

Date: 24-07-2015

To

The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

Through: Coordinator, IQAC, CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Request to permit to organizing a 1-day Guest Lecture on Introduction to MS-Excel – Reg.

As per the earlier discussion with the Head Master of ZPHS, Pudur, Naipunya Club is planning to organize a "1-day training program on Introduction to MS-Excel" for IX class students, ZPHS, Pudur on 1-08-2015 at ZPHS School Pudur, to enhance the students skill set. The main objective of this training is to develop the skill set on enter, edit, formatting data and cells, worksheets preparation to encourage towards self employment or work position in any industry.

Resource persons for this training program is

11H51A0534	MACHERLA.NANDINI	B.TECH	CSE	IV
11H51A0597	MAHAVRATAYAJULA VAISHALI B.TECH	B.TECH	CSE	IV
11H51A05E1	JAVVAJI PRUDHVI SHARAN	B.TECH	CSE	IV
11H51A05H8	VINNAKOTA SAI BARGAV	B.TECH	CSE	IV

IV year students of Computer science and Engineering, CMRCET.

To organize this training program, resources of computer systems with MS-Excel installed are required. So, kindly accept the proposal and provide the resources.

Thanking you.

Approved  
[Signature]

Recommended  
[Signature]  
24/07/15

**Dr. A. KOTISHWAR**  
MBA, M.Com, M.Phil., Ph.D.  
Head of the Department  
Dept. of Master of Business Administration  
CMR College of Engineering & Technology

[Signature]  
Dr. K.Srinivas Rao

Convener,  
Naipunya Club,  
CMRCET.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

24-07-2015

Hyderabad

To  
Head Master,  
ZPHS ,PUDUR,  
MEDCHAL.

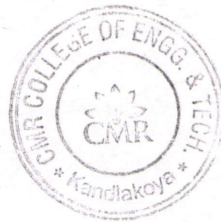
Sir,

Sir,

Sub: Willingness to conduct Guest Lecture on "BRIEFING SESSION ON INTRODUCTION TO MS – Excel" by CMRCET B. Tech students -*Regarding*

As per our earlier discussion, With reference to the above cited subject, I bring to your kind notice that students of CSE from CMRCET are interested in conducting a guest lecture session to the students of ZPHS Pudur. Our students are well versed with the MS-Excel and are willing to take a session on the same to your students which will be good takeaway for the school students.

In this regard, I request you to provide an opportunity for our students.



Dr. M.Ramalinga Reddy

Principal

CMRCET

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad -501401.



Report on Guest Lecture

“Introduction to MS-Excel”

Under

NAIPUNYA Club

Date: 01/08/2015

Time: 10:00 AM to 12:00PM

Venue: ZPHS school Pudur

A Guest lecture is held on “Introduction to MS-Excel” for class IX students of ZPHS, Pudur. To cultivate student learning and development by supporting students in their academic, personal, and social growth

**Topic:** Introduction to MS-Excel.

Details of Speakers:

S.NO	Branch	Roll Number	Name	Year
1	CSE	11H51A0534	MACHERLA.NANDINI	IV
2	CSE	11H51A0597	MAHAVRATAYAJULA VAISHALI B.TECH	IV
3	CSE	11H51A05E1	JAVVAJI PRUDHVI SHARAN	IV
4	CSE	11H51A05H8	VINNAKOTA SAI BARGAV	IV

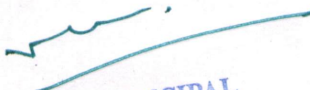
**Event report:** IQAC have organized a Student development program for tenth class students of Zillah Parishad High school (ZPHS) pudur in order to have an idea on the Introduction to MS-Excel. In this lecture speakers discussed to develop the skill set on enter, edit, formatting data and cells, worksheets preparation in MS-Excel.

**Student's Feedback:** As per discussion with the students, the topic covered was appreciated by most of the students and requested to arrange such talk in the future also

No. of Students attended the session : 22

Attendance copy and photos are here by enclosed with this letter

**OUTCOME:** Students are able to use the functions of the Excel interface components, Enter and edit data, Format data and cells, Create and modify charts, Preview and print worksheets.

  
**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Madchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC Autonomous)
   
 NAAC Accreditation with A – Grade
   
 Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

Date:01/08/2015

	Name	Signature
1	బి. అభిలాష	అభిలాష
2	వి. కృష్ణ	కృష్ణ
3	వి. లక్ష్మి	వి. లక్ష్మి
4	వి. తాజ్ రెడ్డి	తాజ్ రెడ్డి
5	నాహస్ లాల్. సింగ్	నాహస్
6	బి. సందీప్	బి. సందీప్
7	ధీరజ్. పి.హాచ్	పి.హాచ్. ధీరజ్
8	జి. గాయత్రీ	జి. గాయత్రీ
9	డి. రోహిత్	డి. రోహిత్
10	జె. సుమంత్	జె. సుమంత్
11	జి. సుధా	జి. సుధా
12	లక్ష్మి శ్రీనివాస్	లక్ష్మి శ్రీనివాస్
13	రామ గోపాల వర్మ	రామ గోపాల వర్మ
14	ఎం. విమల నంద	ఎం. విమల నంద
15	జి. లక్ష్మణ	జి. లక్ష్మణ
16	విష్ణు శ్రీనివాస్	విష్ణు శ్రీనివాస్
17	మాణిక్యం. రామచంద్ర	మాణిక్యం. రామచంద్ర
18	స. సీమల వకేలసాని	స. సీమల
19	స. శ్రీనివాస్ రమణ	స. శ్రీనివాస్
20	వి. శ్రీనివాస్	వి. శ్రీనివాస్
21	వి. వివేక	వి. వివేక
22		
23		
24		
25		
26		
27		





## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: వి. విశాక్

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 - Very Poor 2 - Poor 3 - Average 4 - Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2  3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2  3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2  3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast  Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: \_\_\_\_\_

*B. S. S.*

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent ✓

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast)    Too slow    Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

*నర్చించి.*

*[Signature]*



(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: సామల దాసా

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent ✓

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

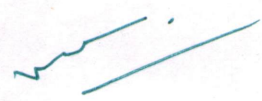
(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast) Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

వారి వినోదం





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: నడిమల విశ్వనాథ్

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent ✓

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    (5))

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    (5))

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    (5))

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    (Just right))

5. What did you like best or find useful in the presentation?

పాఠం చాలా సరే





## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: మాంశాత. రాజీందర్

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right ✓)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మాంశాత









(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: విషయ ప్రేమ  
ని

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4<sup>✓</sup>    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4<sup>✓</sup>    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4<sup>✓</sup>    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    Just right<sup>✓</sup>)

5. What did you like best or find useful in the presentation?





FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: అశోక్ గిరిజ

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

పాల వాగ్ చివ్వురు.





(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: \_\_\_\_\_

రామ్ గోపాల్ వరం

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

కృత ఆధునక ఊరి







# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: *Dr. Swati*

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    5)  
*✓*

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    5)  
*✓*

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    5)  
*✓*

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    Just right)  
*✓*

5. What did you like best or find useful in the presentation?

*పాఠం చాలా*

*[Handwritten signature]*



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter:

మం. విమలనంద

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

ఉత్తమ ఉంది





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter:

బి. గౌరవ్

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

పాఠం ముందుగా ఉంది





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: సోహన్ లాల్. బుగ్గ

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

20 నిమిషాల వేగం ఉపయోగపడతాయి





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: ధీరజ్ . సి . హెచ్

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

చాలా బాగుంది . బాగా అర్థమైంది .





FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: బి. సందీప్

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

పాఠ బావుంది.









(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: \_\_\_\_\_

Dr. Ramesh

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4<sup>✓</sup> 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4<sup>✓</sup> 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4<sup>✓</sup> 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right<sup>✓</sup>)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

వారి బహుమతి





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: ఎ. జితేష్

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3  4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2  3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?


(1 2 3  4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow  Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

భాగ్య వాదనలు





(UGC Autonomous)  
NAAC Accreditation with A – Grade  
Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter:                     వి. కె.ఆర్                    

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

ఉత్తమ ఉపయోగం.





**FEEDBACK FORM**

Name of the Presenter: DR. P. S. S. S. S.

Date: **01-08-2015**

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast    Too slow    Just right)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

DR. P. S. S. S.





FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: ఎ. తేజ రెడ్డి

Date: 01-08-2015

Title: MS - Excel

1 – Very Poor 2 – Poor 3 – Average 4 – Good 5 - Excellent

1. How would you rate the usefulness of the content?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

(Too fast Too slow Just right)

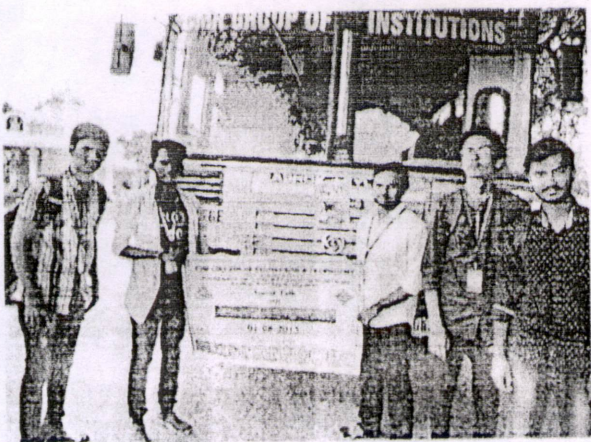
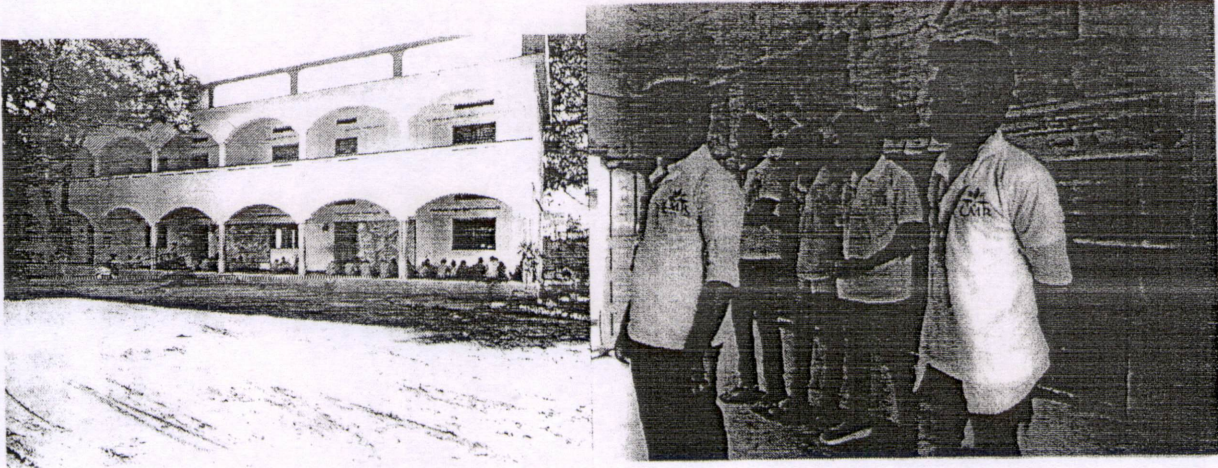
5. What did you like best or find useful in the presentation?

పాఠం చాలా ఉపయోగపడింది





PHOTOS:



✓





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 30-07-2015

To

The principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

**Through:** Coordinator, IQAC, CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Approval for organizing a 3-day training program on Welding for unemployed youth of nearby villages – Reg.

With reference to the telephonic conversation held with Rajabollaram village Sarpanch NAIPUNYA Club is planning to organize a "3-day training program on Welding" for unemployed youth of nearby villages from 22-08-2015 to 24-08-2015 at CMR College of Engineering & Technology.

The objective of this training is to develop the skill set on arc welding and encourage towards self employment.


Proposed resource person for the training is Mr. E. Sammaiah, Assistant Professor, Mechanical Engineering, CMRCET. To organize this training program, resources of Engineering Workshop Lab are required. Materials and tools required are attached herewith.

I request you to kindly accept the proposal and provide the resources.

Recommended

Arcom

2015/11/5  
**Dr. A. KOTISHWAR**  
MBA, B.Com, M.Phil, Ph.D.  
Head of the Department  
Dept. of Master of Business Administration  
CMR College of Engineering & Technology

  
Dr. B. Lokeshwar Rao  
Convener-Naipunya Club,  
CMRCET.

Approved  


  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Report on  
Skill Development Program on Welding  
Under  
UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**


Date: 22-08-2015 to 24-08-2015

**CONTENT**

- 1. INTRODUCTION**
- 2. SAFETY IN WELDING**
  - a. Personal protection
  - b. Work site protection
- 3. SOLUTIONS**
  - a. Quick guides to processes
  - b. Metal identification
  - c. Unalloyed / low alloyed steel
  - d. Copper and copper alloys
- 4. CONSUMABLES**
  - a. Coated Electrodes
  - b. Wires for Wire Welding
- 5. ARC WELDING PROCESS & EQUIPMENT**
  - a. Electrode welding

**COURSE OUTCOME**

1. Carry out routine jobs of setting the machine and components for cutting, welding, brazing and allied operations.
2. Perform practical skills to cut/ weld metal pieces in different positions by using, Gas welding, with appropriate equipments/ consumables and ensure quality weld joints.
3. Perform joining of metals by brazing process to the required quality.
4. Perform practical skills to prepare and weld metal pieces in different positions by using Arc welding, with appropriate equipments/ consumables and ensure quality weld joints.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Report on  
Skill Development Program on Welding  
Under  
**UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**  
Date: 22-08-2015 to 24-08-2015

### TOOLS AND EQUIPMENTS

S.No.	Description of tools	QTY
<b>List of Hand Tools</b>		
1	Hand Gloves pair leather	
2	Apron leather	10
3	Goggles pair with welding coloured glass	10
4	Centre punch	10
5	Dividers	4
6	Caliper outside	4
7	Steel rule 300 mm with metric and inches scale	4
8	Wire brush (M.S & SS)	4
9	Spark lighter	8
10	Scriber	8
11	Tongs holding 300 mm	8
12	Welding helmet type with filter glasses	5
13	Chipping hammer	10
<b>List of Shop Outfit</b>		
14	Hammer ball pen	
15	Hacksaw frame	5
16	File flat bastard	10
17	Spanner set	5
18	Outfit spanner & spindle key for Gas welding outfit	1 set
19	Work bench fitted 4 Bench vices	1 set
20	Screw Driver set	1
21	Hammering blocks 5 cm thick 60 sq.cm	1
24	Arc welding table with protected weld filter glass/fire proof screens	1
26	Transformer welding set with all accessories 300 A	2 units
27	Arc welding set DC, Rectifier or Inverter type, 300 Amps with all accessories	2 units
29	Fire Fighting equipment	As requires

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)


NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Report on**  
**Skill Development Program on Welding**  
**Under**  
**UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**  
Date: 22-08-2015 to 24-08-2015

**Program Schedule:**

Date	Fore noon (9:30 to 12:30)	After noon (1:30 to 4:00)
22-08-2015	Introduction to Welding and safety measures	Solutions and consumables
23-08-2015	Arc Welding Process & Equipment	Hands on session on different joints
24-08-2015	Hands on session on welding	

**Lunch: 12:30 PM to 1:30 PM**

  
**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**Report on  
Skill Development Program on Welding  
Under  
UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**

Date: 22-08-2015 to 24-08-2015

Time: 9:30 am to 4.00 pm

Venue: CMR College of Engineering & Technology

Naipunya club has organized a unemployed youth skill development program on welding to the unemployed youth of nearby five villages. The objective of this training is to focus on training the unemployed people towards increase in their chance of employment. In these three days the trainees are explained by Arc Welding Process & Equipment, and safety measures. The hands on practice were done using different joins and objects on different shapes. The entire program was done under the guidance of resource person and the lab assistances for the successful completion.

Then we showed how to work on welding with safety precautions.


**No. of Participants attended the session: 09**


**Venue: Engineering Workshop, CMRCET**

**Outcomes:** At the end of the session participants are able to:

1. Set the welding machine and components for cutting and welding.
2. Cut/ weld metal pieces in different positions by using with appropriate equipments/ consumables and ensure quality weld joints.

**Overall Feedback:** An oral feedback was taken by the resource person and the trainees were felt happy that they can be able to join the things with the help of arc welding, asked us to conduct this kind of workshops frequently.

  
Dr. B. Lokeshwar Rao  
Convener-Naipunya Club,  
CMRCET.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## Report on Skill Development Program on Welding Under

### UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM

Date: 22-08-2015 to 24-08-2015

Attendance sheet:

S.No	Name of participants'	Name of the Village	Signature		
			Day 1	Day 2	Day 3
1	Yallarah	Rogabellaram			
2	Ramesh	Rogabellaram			
3	Maresh.S	Rogabellaram			
4	Ajay	Rogabellaram			
5	Sammatab	Rogabellaram			
6	Kumar. R	Rogabellaram			
7	Ruhul	pudur			
8	Prasad	Ravalakot.			
9	Pradeep.	Ravalakot			
10		Raitapur			
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

Dr. B. Lokeshwar Rao  
Convener-Naipunya Club,  
CMRCET.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

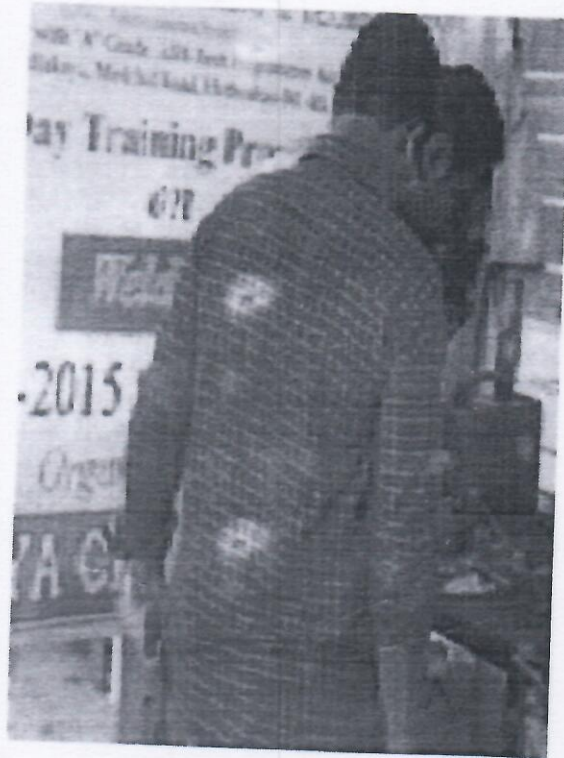
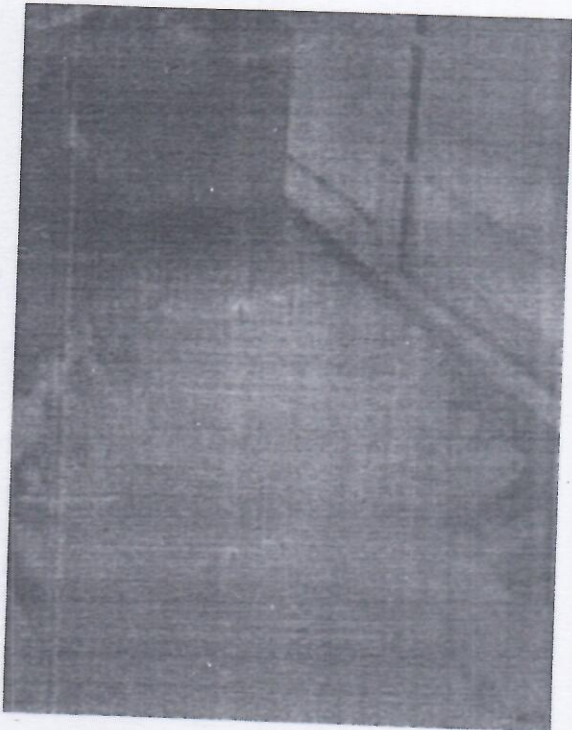




# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY (AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## Photos related to the event:



PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

Date: 01-08-2015

To  
The Sarpanch  
*Pudur Village*

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 –day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



*[Signature]*  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

*[Signature]*

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

Date: 01-08-2015

To  
The Sarpanch  
*Raja Bellaram*

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 -day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



*[Signature]*  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

*[Signature]*  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

From

Date: 01-08-2015

Principal

CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

To

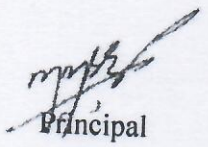
The Sarpanch

Kandlakoya.

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 –day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



  
Principal

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

  
PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

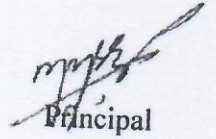
Date: 01-08-2015

To  
The Sarpanch  
Navalkole

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 -day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 01-08-2015

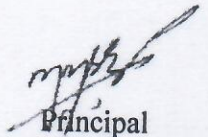
From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401


To  
The Sarpanch  
Murwarabad.

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 –day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



  
Principal  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 01-08-2015

From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

To  
The Sarpanch

*Dalapur*

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 -day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



*[Signature]*  
Principal  
PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

*[Signature]*

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 01-08-2015

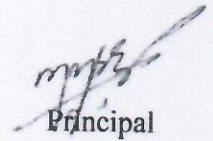
From  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya(V), Medcha Road,  
Hyderabad – 501401

To  
The Sarpanch  
K. S. H. P. U. R.

Subject: "Request for Heraldry in your village for 3-day Skill development program on Welding"-  
Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a 3 -day skill development program on welding which is going to be held from 22<sup>nd</sup> August to 24<sup>th</sup> August, 2015. I request for heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding.



  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V) Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



Date: 25-08-2015

To

The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

**Through:** Coordinator, IQAC, and CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Request to Approval for organizing a 1-day General interaction on "Applications of mathematics in Engineering" – Reg.

Venue: Upper Primary School students, Yellampet.

As per the earlier discussion with the Head Master of UPS, Yellampet, NAIPUNYA Club is planning to organize a "1-day Guest lecture on Applications of mathematics in Engineering" for Upper Primary School students, Yellampet on 1-09-2015 by students of CMR College of engineering and technology. The main objective of this training is to create awareness among students about importance of Mathematics in various Engineering Fields.

Resource persons for this session are II year students of CSE, CMRCET.

13H51A0505	AKSHAY	B.TECH	CSE	II
13H51A05C7	BANKA SAI RAM REDDY	B.TECH	CSE	II
13H51A05M5	MASTHAN LAKSHMANA MAHESH	B.TECH	CSE	II
13H51D5818	MUNOVAR ALI SK	M.TECH	CSE	II

The topics to be covered are math's in  
1. objects detections,  
2. CT-Scanning in medicines and  
3. Trigonometric applications.

Thanking you sir.

*Approved*  
*[Signature]*

*Recommended*  
*Dr. A. Kotishwar*  
*25/8/15*  
**Dr. A. KOTISHWAR**  
MBA, B.Com, M.Phil, Ph.D.  
Head of the Department  
Dept. of Master of Business Administration  
CMR College of Engineering & Technology

*[Signature]*  
Dr. K.Srinivas Rao

Convener,  
Naipunya Club,  
CMRCET.



25-08-2015

Hyderabad

To  
Head Master,  
UPS, Yellampet,  
MEDCHAL.

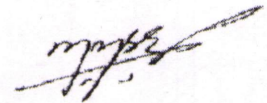
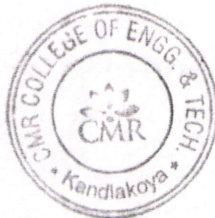
Sir,

Sir,

Sub: Willingness to conduct Guest Lecture on "General interaction on Applications of mathematics in Engineering" by CMRCET B. Tech students -*Regarding*

It is our pleasure to inform you that ,as per the discussion we had over telephone ,With reference to the above cited subject, I bring to your kind notice that students of CSE from CMRCET are interested in conducting a guest lecture session to the students of UPS,Yellampet. Our students are well versed with the **Applications of mathematics in Engineering** and are willing to take a session on the same to your students which will be good takeaway for the school students.

In this regard, I request you to provide an opportunity for our students.



Dr. M.Ramalinga Reddy

Principal

CMRCET

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





## Report on Guest Lecture

### "General interaction on Applications of mathematics in Engineering"

Under

**NAIPUNYA Club**

Date: 01/09/2015

Venue: Upper primary school students, Yellampet

Time: 10:00 AM to 12:00PM

A Guest lecture is held on "General interaction on Applications of mathematics in Engineering" for X class student's Upper Primary School students, Yellampet by

13H51A0505	AKSHAY	B.TECH	CSE	II
13H51A05C7	BANKA SAI RAM REDDY	B.TECH	CSE	II
13H51A05M5	MASTHAN LAKSHMANA MAHESH	B.TECH	CSE	II
13H51D5818	MUNOVAR ALI SK	M.TECH	CSE	II

The objective is to cultivate student learning and development by supporting students in their academic, personal, and social growth


**Event report:** Naipunya club have organized a Student development program for X class students Upper Primary School students, Yellampet in order to have an idea on the Mathematics in various fields.

**Student's Feedback:** As per discussion with the students, the topic covered was appreciated by most of the students and requested to arrange such talk in the future also

No. of Students attended the session: 23

Attendance copy and photos are here by enclosed with this letter.

**Outcome:** At the end of this lecture student can understand and solve linear equations, Analyze vectors in geometrically and algebraically, Recognize the concepts of the terms span, linear independence, basis, and dimension, and apply these concepts to various vector spaces and subspaces, Use matrix algebra and the related matrices to linear transformations.

  
**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC Autonomous)
   
 NAAC Accreditation with A – Grade
   
 Kandlakoya, Hyderabad – 501 401

S.No	Name	Signature
1	సి. ప్రజ్ఞా	ప్రజ్ఞా
2	డ. చందన	చందన
3	ఆరవింద	ఆరవింద
4	రవి	రవి
5	స్వబల	స్వబల
6	ప్రజ్ఞా	ప్రజ్ఞా
7	అర్జున్	అర్జున్
8	సుధా	సుధా
9	తేజ	తేజ
10	శేఖర్	శేఖర్
11	గౌరవ్	గౌరవ్
12	చంద్ర	చంద్ర
13	షేక్	షేక్
14	నికమ్	నికమ్
15	సాయి రెడ్డి	సాయి
16	అశోక్ రెడ్డి	అశోక్ రెడ్డి
17	వినయ్ కుమార్	వినయ్
18	మణికంఠ	మణికంఠ
19	అంబికా	అంబికా
20	రవి	రవి
21	ప్రజ్ఞా	ప్రజ్ఞా
22		
23		







# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow(చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

మీ భాష నా మాత్రం ఉపయోగకరంగా ఉంది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చాలా బాగుంది, మాకు చక్కగా అర్థం అయింది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow(చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

\*The way of teaching

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

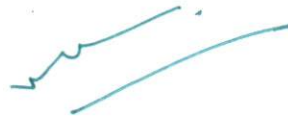
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

D.C motor is a motor which works in Direct Current motor



PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా) ✓
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?  
operation of DC motor.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

I like the operation of DC motor.



PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 -  
Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్పకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్పకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

I like the Working of DC motor

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 -  
Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

డీసీ మోటర్ చాలా ఉపయోగకరంగా ఉంటుంది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

→ I like my workshop.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

\* I love workshop

\* It provides very good knowledge.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 -  
Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

I got much knowledge

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content? .

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చల చక్కగా చెప్పారు

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

ఉపయోగ పడే సలహాలు ఇచ్చారు,  
ప్రయోజనం ఉంది

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు,

(1) 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు,

(1) (2) 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు,

(1) 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు,

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow(చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది,

కొంచం మెరుగు పరుచుకోవాలి.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

అంలా చక్కగా చేప్పారు. ఉపయోగపడుతుంది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) ✓ Just right (సరిగ్గా)
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

ఈ ప్రజ్నోనింగ్ చాలా బాగుంది, ఇంకా చాలా ఉపయోగపడుతుంది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5)
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

It was easy to learn -

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 **4** 5)
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 **5**)
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 **4** 5)
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చాలా ఉపయోగపడుతుంది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా) ✓
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

ఇది చాలా ఉపయోగకరంగా ఉంటుంది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

DC మోటార్ల ఎలా పని చేస్తుంది ప్రశ్నలకు చూసి రాబోతున్నాను.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V) Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

నాకు నచ్చినది.



PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 -  
Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

\* బోధించే విధానం

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) ✓
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) ✓ Just right (సరిగ్గా)
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చాలా బాగుంది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 -  
Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow(చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చాలా చూశుంటే

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?  
కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(1 2 3 4 5) 5
2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?  
మీరు విషయం లో సమర్థులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) 5
3. How would you rate the presenters' style of teaching?  
మీరు బోధన సమర్థులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?  
(1 2 3 4 5) 5
4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) Just right (సరిగ్గా))
5. What did you like best or find useful in the presentation?  
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?  
It was good and useful.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V) Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చాలా మంచి ప్రదర్శన

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM(అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

I would like the DC motor

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: **Principle and operation of DC Motors for School children**

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) 4 - Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 (5))

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

చివ్వు ఉపయోగకరమైనది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(UGC AUTONOMOUS)

Approved by AICTE New Delhi, Permanently affiliated to JNTUH  
Accredited by NAAC with 'A' Grade, All B.Tech Programmes Accredited by NBA  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM (అభిప్రాయమును తెలియ చేయు ఫారము)

Date: 07-9-2019

Title: Principle and operation of DC Motors for School children

1 - Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor (తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average (సగటు) (4) -  
Good (ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the content?

కంటెంట్ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the subject?

మీరు విషయం లో సమర్థకులు, జ్ఞానం ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 4 (5))

3. How would you rate the presenters' style of teaching?

మీరు బోధన సమర్థకులు, శైలి ఎంత రేటింగ్ ఇస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)

Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the presentation?

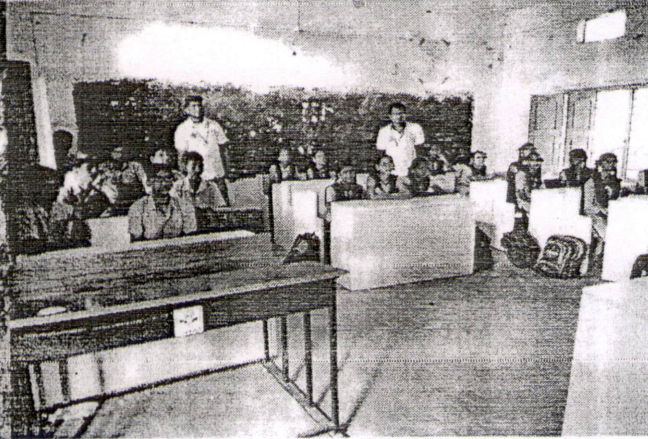
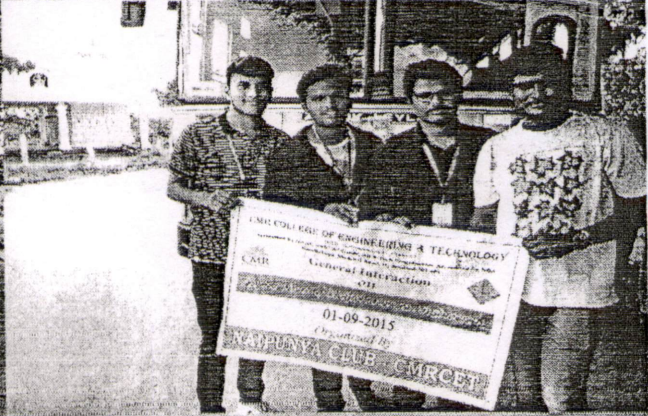
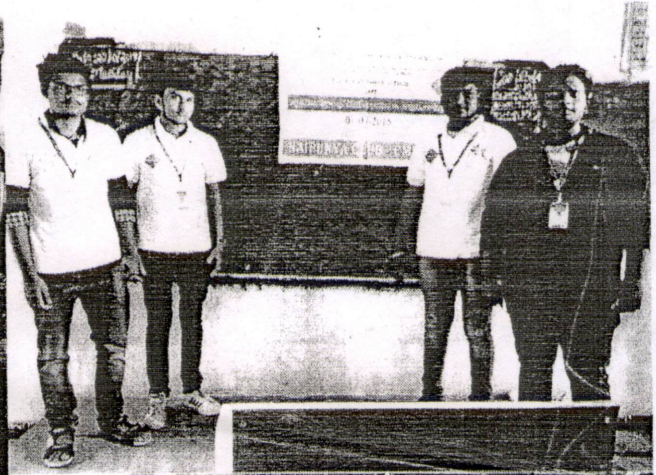
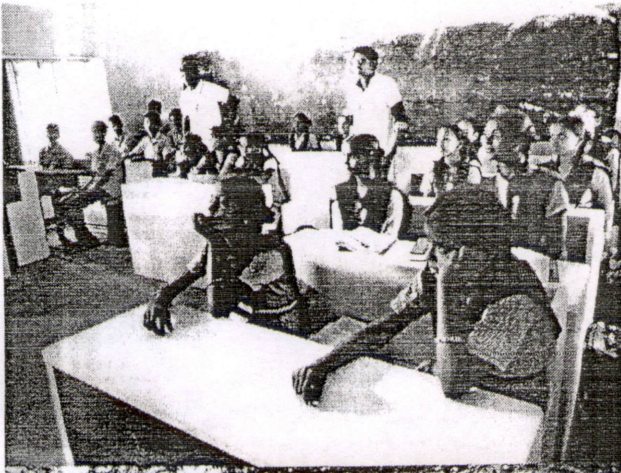
మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?

Very excellent product





Photos:



*[Handwritten signature]*





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 07-10-2015

To

The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

*Through:* Coordinator, IQAC- CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Organizing hands on session on Lathe Machine – Reg.

With reference to the telephonic conversation held with the sarpanches of nearby villages, Naipunya Club is planning to organize a hands on session on Lathe Machine to the unemployed people of Medchal Mandal from 17-10-2015 to 19-10-2015.

This training is to focus on training the unemployed people towards increase in their chance of employment.

Resource person for this training is **Mr. P. Ravi Kumar, Associate Professor** in the department of Mechanical Engineering.

Kindly accept the proposal and provide the resources attached herewith to access

The Schedule is enclosed.

*Approved*  
*[Signature]*

*Recommended*  
*[Signature]*  
7-10-15.


*[Signature]*  
Dr. B. Lokeswara Rao  
Convener - Naipunya Club,

*[Signature]*  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



Schedule:

Day 1	
TIME	TOPICS
10:00am-11:30am	Introduction to Lathe Machine
11:30am – 11:45am Break	
11:45am – 1:15pm	Types to Lathe Machine
1:15pm – 2:00pm Lunch	
2:00pm – 4:00pm	Lathe Mechanisms
Day 2	
10:00am – 11:30am	Lathe Applications
11:30am – 11:45am Break	
11:45am – 1:15pm	Lab Visit: Briefing of Lathe machines
1:15pm – 2:00pm Lunch	
2:00pm – 4:00pm	Basic Working on Lathe Machine
Day 3	
9:00am – 1:00pm	Operating Lathe for Different Operations
1:00pm – 1:30pm Lunch Break	
1:30pm – 3:00pm	Safety Measures
3:00pm – 4:00pm	Valedictory Function

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-10-2015


From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad - 501401

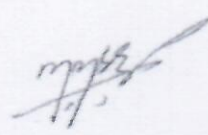
To  
The Sarpanch  
(Raval Kote)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on Lathe Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding for free of cost.

Thanking You,

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

  
Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-10-2015

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401

To  
The Sarpanch  
(*Raj-Bollaram*)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on Lathe Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding for free of cost.

Thanking You.

*[Signature]*  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

*[Signature]*  
Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401



**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-10-2015


From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401

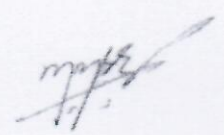
To  
The Sarpanch  
(Prudur)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on Lathe Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding for free of cost.

Thanking You,

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

  
Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-10-2015

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad - 501401

To  
The Sarpanch  
(Kistapur)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on Lathe Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding for free of cost.

Thanking You.

Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-10-2015

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad - 501401

To  
The Sarpanch  
(*Yellampet*)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on Lathe Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program on welding for free of cost.

Thanking You.

Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR College of Engineering & Technology

Kandlakoya, Medchal Road, Hyderabad -501401

3-Day

HANDS ON SESSION ON

**LATHE MACHINE**

లాథే మెషిన్  
శిక్షణ కార్యక్రమం

For Unemployed Youth

**17/10/2015 to 19/10/2015**

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401. Organized by

**NAIPUNYA CLUB**

**CMR College of Engineering & Technology**

Kandlakoya, Medchal Road, Hyderabad -501401



# Session on Lathe Machine - 3 days Course

## CONTENT

### Module-I

Machining Processes, Lathe Definition, Working principle, Parts of Lathe Machine

### Module-II

Classification of Lathe Machines, Applications of Lathe Machine and Safety Precautions

### Module-III

Operations of Lathe Machines:

1. Plain Turning and Step Turning
2. Facing
3. Parting
4. Drilling
5. Reaming
6. Boring
7. Knurling
8. Grooving
9. Threading
10. Forming
11. Chamfering
12. Filing and Polishing
13. Taper Turning

### COURSE OUTCOME

1. able to choose machining processing to manufacture any component
2. able to understand finishing processes
3. able to develop part program for turning
4. able to explain principle and applications of advanced machining processes

### TOOLS AND EQUIPMENTS

S.No.	Description of tools
1	Lathe Machines
2	MS Rods
3	Cutting Tools
4	Hand Gloves pair leather
5	Apron leather
6	Steel rule 300 mm with metric and inches scale

✓  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**Report on**  
**Session on Lathe Machine**  
**Under**  
**UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**

Date: 17-10-2015 to 19-10-2015,

Time: 9 am to 4.00 pm

Venue: CMR College of Engineering & Technology

**Event report:**

IQAC have organized an unemployed youth skill development program on Lathe Machine to the unemployed youth of nearby five villages. The main objective of this training is to focus on training the unemployed people towards increase in their chance of employment.

In these three days the trainees are explained by Lathe machine introduction, Types of Lathe machines, Mechanisms of Lathe machines, Applications of lathe machines.

At the time of visit to the lab we explained the practical parts of lathe machines and mechanisms were shown to them.


Then we showed how to work on lathe machines with safety precautions. They were given by designs of work to be turned and under the guidance of lab assistants the operations were conducted.

**No. of Participants attended the session: 10**


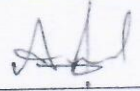
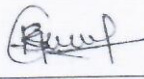
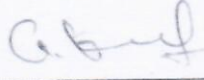
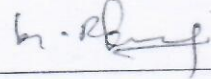
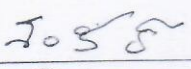

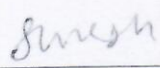
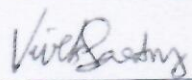
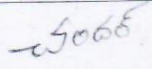





**Venue: Machine Tools Lab, CMRCET**


**Overall Feedback:** As per discussion with the people involved in the session, the topic covered was appreciated by most of the participants and requested to arrange such hands on with advancements in the future also.

**Outcome:** Participants are in a situation to estimate the working methods on lathe and appropriate techniques for better utilization of Machine.

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Attendance sheet:

S.No	Name	Signature
1	J. Ravindran	
2	J. Anand Rao	
3	K. Chandra shekar	
4	G. Ravi babu	
5	G. Samsirat	
6	E. Shankar	
7	B. Ramesh	
8	Ch. Suresh	
9	G. A. Sastry	
10	B. Chandan	
11		
12		
13		
14		
15		

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe Machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

It is very good programme

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe Machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5- Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 (5))

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 (5))

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1) Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

(1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

This kind of programme is  
useful

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravikumar

Date: 19/10/2015

Program: late machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కొదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

Good training programme

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: ~~K. Sai Chandra~~ P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe Machine

[1-Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4-Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

Yes, Good Program. This type of  
is very useful.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi kumar

Date: 19/10/2015

Program: లెట్ యుజిన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

✓. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right(సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

✓. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

.....మొదటి సభ్యులయం, చాలా బాగుంది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: p. Ravi kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe Machine.

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow ( చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right(సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

The programme was Good. and  
use full.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

..... Good Programme .....

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 11/10/2015

Program: Leath Machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

Good programme and very  
necessary for the students to  
learn.

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Leath machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 (4) 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 (5))

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 (3) 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

Good program for  
getting informative

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH,  
Kandlakeya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: P. Ravi Kumar

Date: 19/10/2015

Program: Lathe machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5 Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా)  3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

Good Programme నిర్వహించండి.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 05/02/2016

To

The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

**Through:** Coordinator, IQAC- CMRCET.

Respected sir.

**Sub: Proposal For Organizing Training Program on Black Smithy Related Works –Reg.**

**Ref: Conversation with Sarpanch of Medchal during the community visit.**

As per the subject and reference cited above, we NAIPUNYA Club, CMR College of Engineering & Technology is planning to organize "Training Program on Black Smithy Related Works" to the unemployed youth of Medchal village from 13-02-2016 to 15-02-2016.

The main objective of this skill development program to train the unemployed youth of Medchal village in acquire required knowledge and practical skills in Metal cutting, joining and other allied operations.

Resource person for this training is Mr. P. Mahesh Babu, Assistant professor, Department of Mechanical Engineering, CMRCET.

I kindly request you to accept the proposal and provide the resources which are enclosed.

Thanking you,

*Approved*  
*5/2/16*

*Approved*  
*myself*  
*7.7.16*

*B. Lokeswara Rao*  
Dr. B. Lokeswara Rao,  
Convener,  
Naipunya Club,  
CMRCET.

*[Signature]*  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 07/02/2016

From

The Principal

CMR College of Engineering & Technology

Kandlakoya(V), Medchal Road,

Hyderabad – 501401

To

The Sarpanch

Medchal Mandal,

Medchal, Malkajgiri Dist.

Subject: "Request for Heraldic in your village for "Training Program on Black Smithy Related Works"- Reg

For the benefit of unemployed youth, our campus is planning to conduct a Training Program on Black Smithy Related Works is to be held from 13-02-2016 to 15-02-2016. I request you to heraldry in your village and encourage the unemployed youth to participate in training program.

Thanking you,



**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Dr.M.Ramalinga Reddy,

Principal,

CMRCET,

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**

Kandlakoya (V), Medchal Road,

Hyderabad-501401.


Kandlakoya,

Medchal.



**Tools and Consumables**

S.no	Name of the tools	Quantites
1	Flat Jawed	8no's
2	Straight Lipped	8no's
3	Pickup	8no's
4	Bolt	8no's
5	Box	8no's
6	Semi-Box	8no's
7	Side	8no's
8	Wedge	8no's
9	Side Lipped	8no's
10	Adjustable	8no's
11	Round Nosed	8no's
12	V-Bit	8no's
<b>Essential Power Tools</b>		
13	The Forge	2no's
14	The Anvil	2no's
15	The Hammers	2no's
16	The Tongs	
17	Vice or Clamps	2no's
<b>Consumables</b>		
18	Natural gas	1 cylinder
19	Coal	2 kg
20	Charcoal	2 kg
21	Coke or Oil	3 liters

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.





# Training Program on

# Black Smithy Related Works

FOR UNEMPLOYED YOUTH

From 13-2-2016 To 15-2-2016

Lunch will be provided

---

Organized by

NAIPUNYA CLUB

CMR College of Engineering & Technology

Kandlakoya, Medchal. Hyderabad -501401


Contact Person: Mr. Harish: 9866794163

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (N), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**Schedule for 3 Day Training Program on Black Smithy Related Works**


<b>Day 1</b>	
<b>TIME</b>	<b>TOPICS</b>
10:00am-11:30am	Introduction to Black Smithy related works
<b>11:30am – 11:45am Break</b>	
11:45am – 1:15Pm	Training and Relationship between Metals, Tools and smithy
<b>1:15pm – 2:00pm Lunch</b>	
2:00pm – 4:00pm	Hands on Experience on Shaping and bending of metals using hand tools
<b>Day 2</b>	
10:00am – 11:30am	Hands on Experience on joining metals using different welding methods.
<b>11:30am – 11:45am Break</b>	
11:45am – 1:15pm	Hands on Experience on Forging
<b>1:15pm – 2:00pm Lunch</b>	
2:00pm – 4:00pm	Drawing
<b>Day 3</b>	
10:00am-11:30am	Hands on Experience on Bending, Upsetting, Punching
<b>11:30am – 11:45am Break</b>	
11:45am – 1:15Pm	Hands on Experience on Hand-to-eye coordination, problem-solving skills, math skill for measuring and making
<b>1:15pm – 2:00pm Lunch</b>	
2:00pm – 4:00pm	Precise cuts and calculations, and creative and design skills & Conclusions
4.00 to 4.30Pm	Conduction & Vote of Thanks

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.



Participant's attendance sheet for Training Session on Black Smithy Related Work

S.NO	Name	Signature					
		13/02/2016		14/02/2016		15/02/2016	
		FN	AN	FN	AN	FN	AN
1	నివాళి	నివాళి	నివాళి	నివాళి	నివాళి	నివాళి	నివాళి
2	కె.రమణ. M	కె.రమణ	కె.రమణ	కె.రమణ	కె.రమణ	కె.రమణ	కె.రమణ
3	K.Kavi	కె	కె	కె	కె	కె	కె
4	V. Ramesh	కె	కె	కె	కె	కె	కె
5	కె.రమణ	కె	కె	కె	కె	కె	కె

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## Training Program on Black Smithy Related Works

### FEEDBACK FORM

Name of the Participant: M. కిరణ్

Date: 15-02-2016

1-VeryPoor (చాల తక్కువ నన్యత)      2-Poor (తక్కువ నన్యత)      3-Average (సగటు)  
4 - Good (ఉత్తమ)      5 - Excellent (అద్భుతమైన)

1. How would you rate the usefulness of the training(శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training (శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & Planning(మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation(ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5)

5. Is this training session will help for self employment for you(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

a. Yes(అవును)      b) No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme (శిక్షణా కార్యక్రమంలో ఏదైనా సూచనలు)?

ఈ శిక్షణ కార్యక్రమం బాగుంది. ఇలాంటివి

మరి కొన్ని జరపాలి.

**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Training Program on Black Smithy Related Works**

**FEEDBACK FORM**

Name of the Participant: \_\_\_\_\_

గోపాల

Date: 15-02-2016

1-VeryPoor (చాల తక్కువ నన్యత)

2-Poor (తక్కువ నన్యత)

3-Average (సగటు)

4 - Good (ఉత్తమ)

5 - Excellent (అద్భుతమైన)

1. How would you rate the usefulness of the training(శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training (శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & Planning(మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation(ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

5. Is this training session will help for self employment for you(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

a. Yes(అవును)

b) No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme (శిక్షణ కార్యక్రమంలో ఏదైనా సూచనలు)?

ఈ శిక్షణ కార్యక్రమం చాలా సులభం.

**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Training Program on Black Smithy Related Works**

**FEEDBACK FORM**

Name of the Participant: K. Ravi

Date: 15-02-2016

1-VeryPoor (చాల తక్కువ నన్యత)      2-Poor (తక్కువ నన్యత)      3-Average (సగటు)  
4 - Good (ఉత్తమ)      5 - Excellent (అద్భుతమైన)

1. How would you rate the usefulness of the training(శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4 ✓    5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training (శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3 ✓    4    5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & Planning(మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5 ✓)

4. How would you rate the pace of the presentation(ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5 ✓)

5. Is this training session will help for self employment for you(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

a ✓ Yes(అవును)

b) No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme (శిక్షణా కార్యక్రమంలో ఏదైనా సూచనలు)?

Good Training

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Training Program on Black Smithy Related Works**

**FEEDBACK FORM**

Name of the Participant: V. Ramesh

Date: 15-02-2016

- 1-VeryPoor (చాల తక్కువ నన్యత)      2-Poor (తక్కువ నన్యత)      3-Average (సగటు)  
4 - Good (ఉత్తమ)      5 - Excellent (అద్భుతమైన)

1. How would you rate the usefulness of the training(శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5) ✓

2. How would you rate resource person knowledge in the training (శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5) ✓

3. How would you rate the resource person method of teaching & Planning(మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5) ✓

4. How would you rate the pace of the presentation(ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5) ✓


5. Is this training session will help for self employment for you(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

✓ Yes(అవును)

b) No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme (శిక్షణా కార్యక్రమంలో ఏదైనా సూచనలు)?

explanation is good

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





**CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY**  
(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

**Training Program on Black Smithy Related Works**

**FEEDBACK FORM**

Name of the Participant: \_\_\_\_\_

సాయినాథ్

Date: 15-02-2016

1-VeryPoor (చాల తక్కువ నన్యత)

2-Poor (తక్కువ నన్యత)

3-Average (సగటు)

4 - Good (ఉత్తమ)

5 - Excellent (అద్భుతమైన)

1. How would you rate the usefulness of the training(శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5) ✓

2. How would you rate resource person knowledge in the training (శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5) ✓

3. How would you rate the resource person method of teaching & Planning(మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5) ✓

4. How would you rate the pace of the presentation(ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5) ✓

5. Is this training session will help for self employment for you(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

a. Yes(అవును)

b) No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme (శిక్షణా కార్యక్రమంలో ఏదైనా సూచనలు)?

శిక్షణా చాలా అద్భుతంగా ఉంది, నాకు

మరియ్యేగలగలదని.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**Title:** Report on Hands on "Training Session on Black Smithy Related Work" under Naipunya Club,

**Date :** From 13-02-2016 to 15-02-2016,

**Venue:** CMR College of Engineering & Technology,

Number of participants: 5No's

IQAC have organized Hands on session for Unemployed youth of Medchal village and as a part of it Black Smithy Related Work was taught to them in Mechanical Workshop by the resource person Mr.P.Mahesh Babu, Assistant professor, Department of Mechanical Engineering, To identify and select the right type of Metal for various applications and acquire required knowledge and practical skills in Metal cutting, joining and other allied operations..

### Course Content

**1) Introduction to Black Smithy:**

Need for the Work, Training and Relationship between Metals, Tools and smithy.

**2) Basics of Black Smithy:**

Shaping and bending of metals using hand tools, joining metals.

**3) Smithing Process:**

Forging, Drawing, Bending, Upsetting, Punching.

**4) Learn essential skills and technique:**


Hand-to-eye coordination, problem-solving skills, math skills for measuring and making precise cuts and calculations, and creative and design skills.

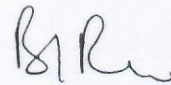
The entire Course has been divided into a 3 day hands on session in such a way to achieve the following **course objectives**.

- Identify and select the right type of Metal for various applications.
- Acquire required knowledge and practical skills in Metal cutting, joining and other allied operations.
- Acquire experience in preventive and corrective maintenance of various cutting tools, machine tools and equipment.
- Finish various jobs within specified time and resource limits, with proper measurements and evaluate them by appropriate methods and tools.

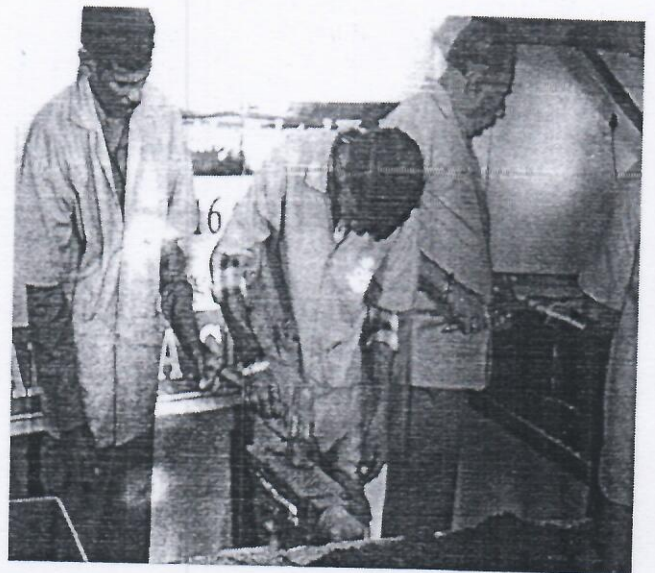
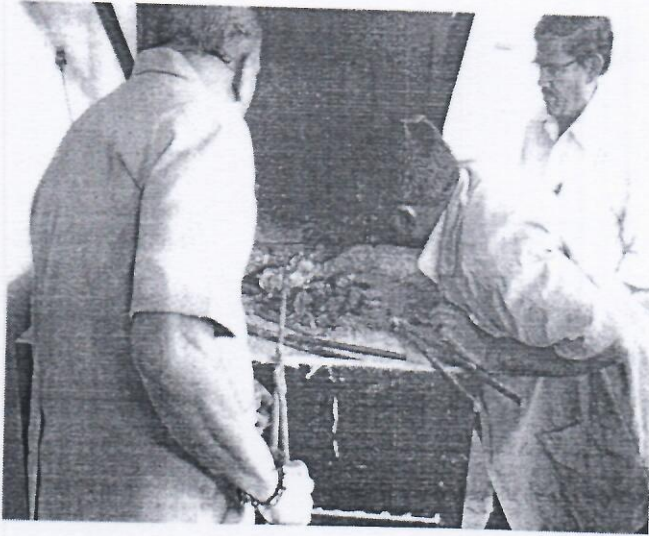
**Course outcome:** Ability to design and model various basic prototypes in the trade of Shaping and bending of metals using hand tools, joining metals.

Finally as per the interaction and feedback given by people who are involved in the session, the topic covered was appreciated and requested to arrange such hands on with advancements in the future also.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.











# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-02-2016

To

The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

**Through:** Coordinator, IQAC- CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Organizing hands on exposure on CNC Turning Machine – Reg.

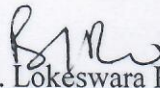
This is to bring to your kind notice that NAIPUNYA Club is planning to organize a hands on exposure on CNC Turning Machine to the unemployed youth of nearby five villages from 20-02-2016 to 22-02-2016 by **CMR College of Engineering & Technology**. The main objective of this training is to focus on training the unemployed people towards increase in their chance of employment.

Resource person for this training is **Mr. D. Ajay, Associate Professor, Mechanical Department, CMRCET**.

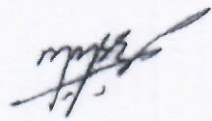
Kindly accept the proposal and provide the resources.


The Schedule is enclosed.

Recommended  
10/2/16

  
(Dr. B. Lokeswara Rao)  
Convener,  
Naipunya Club,  
CMRCET






  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



**Schedule:**

Day 1	
TIME	TOPICS
10:00am-11:30am	Introduction to CNC Lathe Machine
11:30am – 11:45am Break	
11:45am – 1:15Pm	Types to CNC Lathe Machine
1:15pm – 2:00pm Lunch	
2:00pm – 4:00pm	Lathe Mechanisms
Day 2	
10:00am – 11:30am	Lathe Applications
11:30am – 11:45am Break	
11:45am – 1:15pm	Lab Visit: Briefing of Lathe machines
1:15pm – 2:00pm Lunch	
2:00pm – 4:00pm	Basic Working on Lathe Machine
Day 3	
9:00am – 1:00pm	Operating Lathe for Different Operations
1:00pm – 1:30pm Lunch Break	
1:30pm – 3:00pm	Safety Measures
3:00pm – 4:00pm	Valedictory Function

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 12-02-2016

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401


To  
The Sarpanch  
(Raval Kolg)

Subject: “Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session”- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on CNC Turning Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program for free of cost.

Thanking You,

Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 12-02-2016

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401


To  
The Sarpanch  
(*Rajballasam*)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on CNC Turning Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program for free of cost.

Thanking You,

Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 12-02-2016

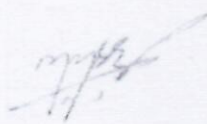
From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401

To  
The Sarpanch  
(*yellampet*)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on CNC Turning Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program for free of cost.

Thanking You.

  
Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 12-02-2016

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad - 501401


To  
The Sarpanch  
(Kistapur)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on CNC Turning Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program for free of cost.

Thanking You,

Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

(AUTONOMOUS)

NAAC Accredited Institution with 'A' Grade

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 12-02-2016

From,  
Principal  
CMR College of Engineering & Technology  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad – 501401

To  
The Sarpanch  
(*Pudug*)

Subject: "Request for Heraldic in your village for 3-day Training Session"- Reg.

For the benefit of unemployed youth and for attaining the skill on CNC Turning Machine, I request you to heraldic in your village and encourage the unemployed youth to participate in the skill development program for free of cost.

Thanking You.

*(Signature)*  
Dr. M. Ramalinga Reddy  
Principal

*(Signature)*  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR College of Engineering & Technology

Kandlakoya, Medchal Road, Hyderabad -501401

3-Day

**HANDS ON EXPOSURE ON**

**CNC TURNING MACHINE**

CNC టర్నింగ్ మెషిన్  
శిక్షణ కార్యక్రమం

For Unemployed Youth

**20/02/2016 to 22/02/2016**

Organized by

**NAIPUNYA CLUB**

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

**CMR College of Engineering & Technology**

Kandlakoya, Medchal Road, Hyderabad -501401



## Hands on Exposure on CNC Turning Machine - 3 days Course CONTENT

### Overview of Numerical Control

A new technique for controlling the machine / production tools, the Numerical Control (NC) was developed in mid 50's. Prior to this, all the machine / production tools were manually operated and controlled. Quality of the products produced by manually operated machines is totally dependent on the skills and mind status of the human operator. Numerical control machines are more accurate than manually operated machines, can produce components more uniformly, faster and in the long-run tooling costs are smaller but the initial investment is higher.

Numerical Control (NC) has been defined by the Electronic industries Association (EIA) as 'a system in which actions are controlled by direct insertion of numerical data at some point'. This system automatically interprets symbolic instructions (numerical data) to control machine tools and other manufacturing systems. Symbolic instructions or the numerical data required to produce a part is called a 'part program'.

Traditionally, in the NC machining, part drawing of the component to be machined is studied by the NC programmer who translates the information on the drawing to the necessary programme which issues operational instructions to the machine tools. The programme represents the path or action at every moment that the machine tool must take to properly machine the part as described by the engineering drawing.

In the initial stages of NC development the programmed instructions stored on punched tapes were interpreted by electromechanical tape readers connected to the machine tool. The main problem with tapes was that it was very difficult to change the instructions on the tape. Even to make very minor instructions in the programme, new tape had to be made in addition to interrupting machining. Operations. Another draw-back of using the tapes was that they had to be run as many times as the number of components required, which decreased the life of tape.

With rapid developments in computer technology and its capabilities, the problems associated with punched paper/plastic tape were solved. Rapid development in computer technology extended numerical control (NC) to direct numerical control (dNC), computer numerical control (CNC) and distributed numerical control (DNC).

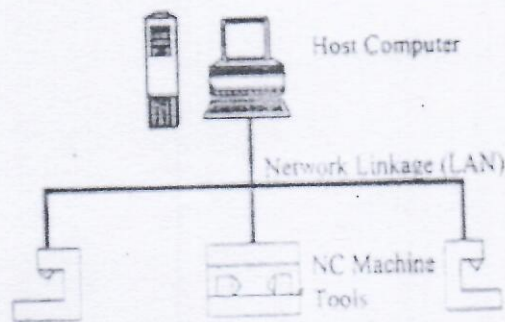


Fig. 15.13 Direct numerical control.

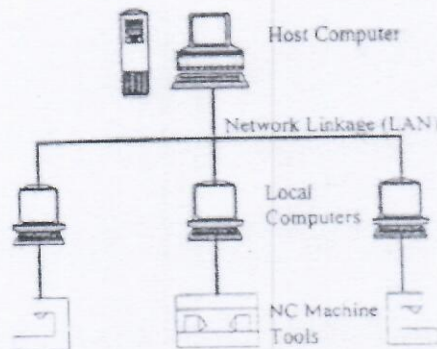


Fig. 15.14 Distributed numerical control.

The problems faced by NC lead to the development of a concept known as direct numerical control (dNC) which eliminates the use of tape as a medium of carrying the programmed instructions. In dNC many machine tools are connected to a host computer through a data transmission link as shown in Fig. 15.13. Here, the NC programmes required to operate the machines are stored in the host computer and are fed to the machine tool connected through the data transmission lines. Even though dNC eliminates the use of tape, it will suffer whenever the host computer goes down. This shortfall of dNC led to the development of computer numerical control (CNC) which allowed NC machines at remote locations to be connected to the host computer.

Distributed numerical control (Fig. 15.14) was developed by combining the positive point of both direct numerical control (dNC) and computer numerical control (CNC). Hence, in distributed numerical control (DNC) both host and local computers are present at individual machine tool. Here host computers are used as main storage devices and programmes are downloaded to the mini-computers present at various machines where they are stored or transmitted to the NC machines. Mini-computer controllers also serve as back-up memory whenever the host computer is down. Therefore, the NC machines do not have to be down when the host computer is down. An effective data transmission network from the host computer to the micro-computer controls the NC machines and is key to the success of distributed numerical control systems. In rest of this book, NC is used as synonym for CNC.

Various components present in NC machine tool are:

- Machine tool
- Machine Control Unit (MCU)
- Communication interface and accessories

The machine tool may be any type of machine tool used in the manufacturing industry. Machine control unit (MCU) is the control unit that reads and interprets the numerical data/part programmed from the tap or any other media and passes on this information in the form of electrical signals to various activators / drive mechanisms of the machine to operate the machine tool in the desired way.

✓  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



## NC PART PROGRAMMING

### Coordinate Systems

In an NC system, each axis of motion is equipped with a separate driving source that replaces the hand wheel of the conventional machine. The driving source can be a DC motor, a stepping motor, or a hydraulic actuator. The source selected is determined mainly based on the precision requirements of the machine, as described in Chapter 9.

The relative movement between tools and workpieces is achieved by the motion of the machine tool slides. The three main axes of motion are referred to as the *X*, *Y*, and *Z* axes. The *Z* axis is perpendicular to both the *X* and *Y* axes in order to create a right-hand coordinate system, as shown in Figure 10.1. A positive Motion in the *Z* direction moves the cutting tool away from the workpiece. This is detailed as follows:

#### Z AXIS

1. On a workpiece -rotating machine, such as a lathe, the *Z* axis is parallel In the spindle, and the positive Motion moves the tool away from the workpiece (figure 10.2).
2. On a tool-rotating machine, such as a milling or boring machine, the *Z* axis is parallel to the tool axis, and the positive motion moves the tool away from the workpiece (Figures 10.3 and 10.4).
3. On other machines, such as a press, a planing machine, or shearing machine, the *Z* axis is perpendicular to the tool set, and the positive motion increases the distance between the tool and the workpiece.

#### X AXIS

1. On a lathe, the *X* axis is the direction of tool movement, and the positive motion moves the tool away from the workpiece
2. On a horizontal milling machine, the *X* axis is parallel to the table.
3. On a vertical milling machine, the positive *X* axis points to the right when the programmer is facing the machine.

The *Y* axis is the axis left in a standard Cartesian coordinate system.



Figure 10.1 A 3D Cartesian coordinate system. (© North Carolina Central University, Raleigh, NC, 1992.)

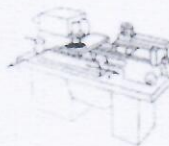


Figure 10.2 Coordinate system for a lathe. (© North Carolina Central University, Raleigh, NC, 1992.)

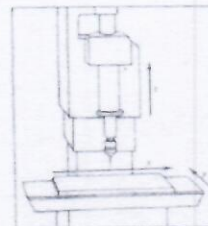


Figure 10.3 Coordinate system for a mill. (© North Carolina Central University, Raleigh, NC, 1992.)



Figure 10.4 Coordinate system for a mill. (© North Carolina Central University, Raleigh, NC, 1992.)

### NC Program Storage Media

Modern CNC controllers provide several ways of transferring data. Perhaps the most typical data-communication methods used to transfer part program files is an RS-232C interface (see Chapter 8). An NC part program is stored in a file on a computer or a CNC controller. The file download (or upload) can be initiated by setting up a transfer mode on the CNC controller. On the other side of the communication cable is a computer that sends or receives data byte by byte. The operator must start and end the data-transfer process on both the CNC controller and the computer. Some machines use higher-level protocols to ensure an error-free data transfer. Two of the higher-level protocols used are Kermit and Xmodem. Kermit and Xmodem are widely accepted in the computer- to-computer telecommunication file-transfer process. These protocols allow the file transfer to be controlled by either the computer or the controller. The computer can send and retrieve data directly.

Some machines also provide local-area network (LAN) instead of serial communication. Ethernet and MAP are two technologies used. Some CNC controllers allow the entire controller function to be initiated from a remote computer through the data-communication network.



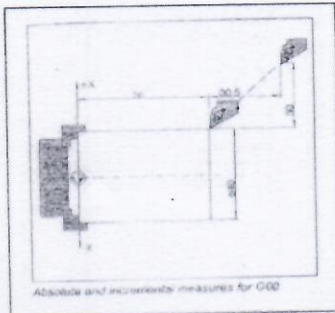
## G CODES

G00	Rapid traverse	G40	Cutter compensation cancel
G01	Linear interpolation	G41	Cutter compensation left
G02	Circular interpolation CW	G42	Cutter compensation right
G03	Circular interpolation CCW	G70	Inch format
G04	Dwell	G71	Metric format
G08	Acceleration	G74	Full-circle programming off
G09	Deceleration	G75	Full-circle programming on
G17	X-Y plane	G80	Fixed-cycle cancel
G18	Z-X Plane	G81-89	Fixed cycles
G19	Y-Z Plane	G90	Absolute dimension program
		G91	Incremental dimension

## M-CODES

M00	Program stop	M06	Tool change
M01	Optional stop	M07	Flood coolant on
M02	End of program	M08	Mist coolant on
M03	Spindle CW	M09	Coolant off
M04	Spindle CCW	M30	End of tape

## LATHE Description of G Commands



### G00 Positioning (Rapid Traverse)

Format

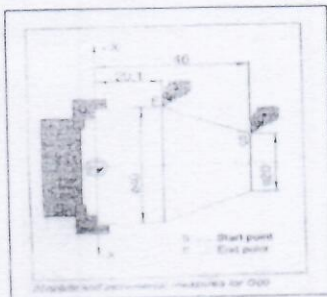
N.... G00 X(U)....Z(W)....

The slides are traversed at maximum speed to the Programmed target point

Incremental and absolute commands can be used at the same time.

Note

- A programmed feed F will be suppressed while G00
- The maximum feed is defined by the producer of the machine.
- The feed override switch is limited to 100%



### G01 Linear Interpolation (Feed)

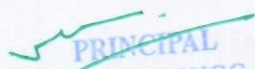
Format

N.... G01 X(U)....Z(W)....F...

Linear slide movements (face, longitudinal, taper turning) at the programmed feedrate.

### COURSE OUTCOME

5. able to Estimate machining time
6. able to calculate forces during orthogonal metal cutting.
7. able to implement the knowledge of machining processes in Manufacturing Industries.
8. able to Differentiate chip forming processes

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.



**Report on**  
**Hands on Exposure on CNC Turning Machine**  
**Under**  
**UNEMPLOYED YOUTH SKILL DEVELOPMENT PROGRAM**

Date: 20-02-2016 to 22-02-2016,

Time: 9 am to 4.00 pm

Venue: CMR College of Engineering & Technology

**Event report:**

IQAC have organized a unemployed youth skill development program on Lathe Machine to the unemployed youth of nearby five villages. The main objective of this training is to focus on training the unemployed people towards increase in their chance of employment.

In these three days the trainees are explained by Lathe machine introduction, Types of Lathe machines, Mechanisms of Lathe machines, Applications of lathe machines.

We explained about Computer Numerical Control, Absolute coordinate system, Incremental coordinate system, G-Codes, M-Codes.

At the time of visit to the lab we explained the practical parts of lathe machines and the mechanisms were shown to them.


Then we showed how to work on lathe machines with safety precautions. They were given by designs of work to be turned and under the guidance of lab assistants the operations were conducted.

**No. of Participants attended the session: 10**

**Venue: CAPD/CAD/CAM Lab, CMRCET**


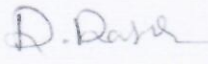
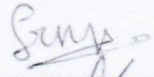
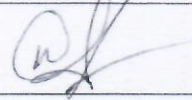
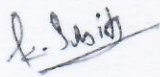
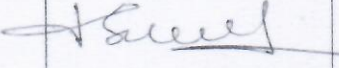
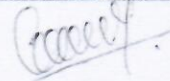

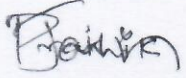
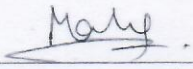
**Overall Feedback:** As per discussion with the people involved in the session, the topic covered was appreciated by most of the participants and requested to arrange such hands on with advancements in the future also.


**Outcome:** Participants are in a situation to estimate the working methods on lathe and appropriate techniques for better utilization of Machine.

  
**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



Attendance sheet:

S.No	Name	Signature
1	CH. Ramesh	
2	D. Dasu	
3	G. Srinivas	
4	J. Kalyan	
5	C.M. Sivadas	
6	B. Bhanu	
7	B. Govinda Sagar	
8	B. Uday Kumar	
9	B. Omchand Jain	
10	B. Mahipal Reddy	
11		
12		
13		
14		
15		

  
**PRINCIPAL**  
 CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. Lakshmi

Date: 22/02/2016

Program: సియస్ సి ట్రానింగ్ శుభాన

[1-Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3  4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2  3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1 Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1 Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

ఇంకా ఏదీ సూచనలు చాలా ఉపయోగపడతాయి.

నాకు ఇవ్వండి చాలా బాగుంది.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. ఆశయ

Date: 22/2/2016

Program: సి.ఎస్.సి. ఉత్తమ యువ

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right(సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

నాకు ఏమీ సూచించాల్సి ఉండదు.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. Lakshmi

Date: 22/2/2016

Program: సి.ఎస్.సి. ట్రైనింగ్ యిషిన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right(సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

.....  
.....  
.....

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: డి. అజయ్

Date: 22/01/2016

Program: CNC టూరింగ్ మెషిన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5) 4 టెల్ల టెల్ల

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5) 4

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5) 4

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

డి. కార్త్యాయణుం ఆంధ్రప్రదేశ్ శిక్షణ బిల్డింగ్  
నవీ మూలాన గుంటూరు జిల్లా కలెజ్ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ & టెక్నాలజీ  
బిల్డింగ్ (శిక్షణ)

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Madchal Road,  
Hyderabad-501401.



## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. Ajay

Date: 22/02/2016

Program: CNC Turning Machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 ④ 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 ⑤)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 ⑤)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) ③. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

ఇది చాలా ఉపయోగపడే శిక్షణా కార్యక్రమం.  
నిర్దేశనం నిర్వహించాలి మరియు ఉపయోగం  
ఉంది.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: డి.అబ్దుల్

Date: 22/02/2016

Program: CNC టర్నింగ్ మిషన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

గ్రాంట్ (చాగ్రామం) పుష్కలం కంపెనీల.  
ఉపేక్షా సాంద్రం చాలా సాయపడతాయి.

**PRINCIPAL**  
**CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.**  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. Lakshmi

Date: 22/02/16

Program: CMR Engineering College

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right(సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా)?

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

.....  
.....  
.....

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandiakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Date: 22/02/2016

Name of the Presenter: D. Udaya

Program: సినిమా టెక్నాలజీ మిషన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

ఈ శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు ఉంటే దీనిని తెలియజేయండి.  
మరింత సమాచారం కోసం దయచేసి కింది సంఖ్యలకు కాల్ చేయండి.  
సహకారం కోసం డాక్టర్. ఎ.కె.ఎం. రెడ్డిని సంప్రదించండి.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. Ajay

Date: 22/2/16

Program: CNC Turning machine

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?


(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణా కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

చాలా బాగుంది. నిజ జీవితానికి సహాయం చేస్తుంది.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: D. ప్రసాద్

Date: 22/02/2016

Program: CNC టూల్స్ మేషిన్

[1- Very Poor (చాలా తక్కువ నాణ్యత), 2-Poor (తక్కువ నాణ్యత), 3-Average (సగటు), 4 - Good (ఉత్తమమైన), 5-Excellent (శ్రేష్ఠమైన)]

1. How would you rate the usefulness of the training?

శిక్షణ యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate resource person knowledge in the training?

శిక్షణలో రిసోర్స్ పర్సన్ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the resource person method of teaching & planning?

మీరు బోధన & ప్రణాళిక యొక్క రిసోర్స్ పర్సన్ పద్ధతిని ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

1. Too fast (చాలా వేగంగా) 2. Too slow (చాలా నెమ్మదిగా) 3. Just right (సరిగ్గా)

5. Is this training session will help for self employment for you?

(ఈ శిక్షణ మీ కోసం స్వయం ఉపాధికి సహాయపడుతుందా?)

1. Yes (అవును) 2. No (కాదు)

6. Any suggestions on training programme.

(శిక్షణ కార్యక్రమంపై ఏదైనా సూచనలు)

ఈ శిక్షణా కార్యక్రమం నేను చాలా నచ్చుతుంది.  
ఇది ఇలాగే కొనసాగించాలని కోరుకుంటున్నాను.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





## CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

Date: 10-3-2016

To  
The Principal,  
CMR College of Engineering & Technology,  
Hyderabad.

**Through:** Coordinator, IQAC, and CMRCET.

Respected sir,

**Subject:** Requesting Approval for organizing a 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators - School children visit - Reg.

This is to bring to your kind notice that NAIPUNYA Club is planning to organize a "1-day Demonstration on working principle and operation of generators - School children visit" of nearby villages on 19-3-2016 at CMR College of Engineering & Technology. The main objective of this training is to develop the skill set on working principle and operation of generators towards self employment or work position in any industry.

Resource person for demonstration Mr. Sudhakar Reddy, Assoc Professor, EEE Dept., CMRCET. To organize this training program, resources of EM-1 Lab are required. Materials and tools required are mentioned below.

1. Laptop-1No
2. Projector-1 No
3. DC Motor-1No.
4. LED -10Nos
5. 1K ohm Resistors -10Nos
6. 9v DC Digital & Analog Volt Meter-1 No.
7. Magnet 1-No
8. Copper wire- 2 Mts

So, kindly accept the proposal and provide the resources.

Recommended  
Anom  
10/3/16

Approved  
myself  
T.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Convener,

Dr. B. Lokeswara Rao  
NAIPUNYA Club,  
CMRCET.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

To  
ప్రధానోపాధ్యాయ వారకే  
Z.P.H ఉన్నత పాఠశాల  
రవుల్కోల్ గ్రామం  
మేడ్చల్ మండలం  
మేడ్చల్ - మల్కాజ్గిరి జిల్లా

విషయం:- CMR కాలేజీ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ & టెక్నాలజీ "working principle and operation of generators " మీద ప్రదర్శన కు మీ స్కూల్ విద్యార్థులకు అనుమతి ఎవ్వలవలసిందిగా విన్నవించుకుంటున్నాము ।

డా। ఎం। రామలింగా రెడ్డి అనే నేను CMR కాలేజీ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ & టెక్నాలజీ లో ప్రెన్సిపాల్ గా పనిచేయుచున్నాను। ఈ ఉత్తరము యొక్క ముఖ్య ఉద్దేశము ఏమనగా 19 - 03 - 2016 తేదీన మా కళాశాలలో "working principle and operation of generators " మీద ప్రదర్శన జరుగుతున్నది కావున మీరు మీ విద్యార్థులను మా కళాశాల ప్రదర్శన కు అనుమతి ఎవలసిందిగా కోరుచున్నాము । ఈ ప్రదర్శన కొనసం మీరు అనుమతి ఇచ్చిన యెడల మేము మీ విద్యార్థుల కొరకు బస్సు ఏర్పాటు చేసెదము

విన్యవాదములు

ఇట్లు

తమ విధేయుడు

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

డా।ఎం। రామలింగా రెడ్డి  
ప్రధానోపాధ్యాయులు  
CMR కాలేజీ ఆఫ్ ఇంజనీరింగ్ & టెక్నాలజీ  
కండ్లకోయ గ్రామం  
మేడ్చల్ రోడ్  
మేడ్చల్ మల్కాజ్గిరి జిల్లా





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)

\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## A Report on 1-day Demonstration on working principle and operation of generators "

Under

NAIPUNYA Club

The NIPUNYA club, CMR College of Engineering & Technology organized a 1-day Demonstration on working principle and operation of generators - School children visit" of nearby villages (30 Members) on 19-3-2016 at CMR College of Engineering & Technology. The main objective of this training is to develop the skill set on working principle and operation of generators

The event started with key notes by Mr. Sudhakar Reddy Assoc. Professor EEE Dept . The guest lecture was preceded by a short talk by the HOD ECE Dept . In his talk he emphasized the importance of basic Principle and operation working principle and operation of generators for the developments of real-time applications with specific examples in the case of DC & AC Generators . The lecture started around 9:20 am to 12:10 PM and practical experiments shown to children 1:30pm to 2.45pm. The lecture was received with admiration by the students and they also found the slides appropriate.

### Contents of Guest Lecture

- Electric Field
- Current Electricity
- Electric Fields Drive Current Electricity
- Conventional Current
- Current Electricity
- The Right Hand Rule
- Fleming's Left Hand (Motor) Rule
  - DC Generators
  - Principle of operation
  - Action of Commutator
  - Constructional details of DC Machine
  - Types of DC generators
  - EMF Equation

### Course outcomes:

By the end of this course, students should be able to:

1. Convert mechanical energy to electrical energy
2. Analyze practical application of generators.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Convener,


Dr. B. Lokeswara Rao  
HOD ECE  
NAIPUNYA Club,  
CMRCET.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

*An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)*  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad - 501401.



  
**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.



**PRINCIPAL**  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Attended school student list for "1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators"

Date: 19-3-2016

S.No	Name of the participant	Sign
1	Vivek	Vivek
2)	Tanveer	Tanveer
3)	Gowtham	Gowtham
4)	Rajesh	Rajesh
5)	Karan	Karan
6)	Suman	Suman
7)	Paras	Paras
8	Naren	Naren
9)	Ashok	Ashok
10)	Mahesh	Mahesh
11)	Abdul	Abdul
12)	Amish	Amish
13)	Pranav Kumar	Pranav
14)	Pranav	Pranav

  
**PRINCIPAL**  
 CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad - 501401

Attended school student list for "1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators"

Date: 19-3-2016

S.No	Name of the participant	Sign
01	P. Srikanth	
02	Mounika	
03	Harika	
04	Ganesh	
05	S. Anitha	
06	Raju A	
07	<del>Arun</del> Arjun	
08	G. Ramesh	
09	P. Sri Babu	
10	A. Venkatesh	
11	B. Pavi Vidya	
12	Shiva	
13	Arjun	
14	Arjun	

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.

Attended school student list for "1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators"

Date: 19-3-2016

S.No	Name of the participant	Sign
1.	P. Jaswanth	P. Jaswanth
2.	Kalyan	Kalyan
3.	Rahul	Rahul
4.	Pavan	Pavan
5.	Mounika	Mounika
6.	Yojitha	Yojitha
7.	Nikhil Kumar	Nikhil
8.	Raghu	Raghu
9.	S. Vamsi Reddy	S. Vamsi Reddy
10.	Samahesh	Samahesh
11.	VENKUSHA	VENKUSHA
12.	P. Akash	P. Akash
13.	Abhinav	Abhinav
14.	P. Chaitanya	P. Chaitanya

  
 PRINCIPAL  
 CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
 Kandlakoya (V), Medchal Road,  
 Hyderabad-501401.







# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1) 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పాస్ వేగం మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration?(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

జనరేటర్ల ఖరీదే బాగా చెప్పారు. యు టి సరేటర్

మరికూ వాటిని చెప్పండి.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాళా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (దాళా వేగంగా) Too slow( దాళా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

ప్రజెంటర్ డెమోస్ట్రేషన్ విజ్ఞానం సరిగ్గా ఉన్నది

విజ్ఞానం బాగా బాధించింది.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Date: 10-3-2016

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow (చాలా నెమ్మదగా)      Just right (సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration?(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?)

ఈ ప్రదర్శనలో (1) జనరేటర్లలో సులభమైన వివరాలు  
నివేషించడం బాగా నచ్చింది అనుభవించండి

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలినీ మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగం) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏద బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

( )

  
PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent (శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

చాలా బాగా నచ్చింది. తెలియనివి తెలుసుకున్నాను

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాదా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైనది) 5 - Excellent(కీర్తిమైనది)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

1 2 3 4 5

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

1 2 3 4 5

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

1 2 3 4 5

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (దాదా ఎరగా) Too slow( దాదా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

ప్రదర్శన ద్వారా వినిపించిన వివరాలు

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పాస్ వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపరంగా ఉంది)?

*చెప్పిన విషయాలన్నీ*

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పాస్ వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

జనరేటర్ల డిటైల్డ్ వివరణలు మరియు చిత్రాలను ఉపయోగించడం

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరం అంది)?

చాలా బాగున్నది. ప్రదర్శన బాగున్నది.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజాపరిచయం మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా సెమ్మదీగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడతా ఉంది) ?

జనరేటర్ జనరేటర్ బాగా నచ్చింది.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1) 2 3 4 5

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నిమ్మడిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడతూ ఉంది)?

చాలా సబ్బోది. బాన్బోది.

  
PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1)  2  3  4  5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

1  2  3  4  5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1)  2  3  4  5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

జనరేటర్ బాగుంది. ప్రజెంటర్లకు ధన్యవాదాలు.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (దాలా వేరంగా) Too slow( దాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరేగా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

ఇంజనీరింగ్ డిప్లొమా కోర్సులో ఇంజనీరింగ్ డిప్లొమా కోర్సులో

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration?( 5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?)

Teacher బాగా చెప్తారు

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజింటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడింది?)

CMR college లో ప్రయోగశాలలో ఆరింట్ ఉత్పత్తి

బాగా చెప్పారు

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1    2    3    4    5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1    2    3    4    5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1    2    3    4    5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)    Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

మోటో నాలు చిత్రం.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాళా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(దాళా వేగంగా) Too slow(దాళా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

శ్రీధర్. థైరెనోటర్ లోని వీటి భాగాలు చాలా ఉపయోగకరం.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పాగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

సమయం ప్రత్యేకంగా వున్నందున మెరుగు క్రమంబడి వేర్పరుస్తున్నాము.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to INTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

good - నాణ్యత హైక్వాలిటీ

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నిమ్మరగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

చాలా మంచిగా వున్నది

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellen:(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

Teacher పాఠశాల నోట్సు

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

చాలా బాగుంది.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.,  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow(చాలా సెమ్మదగా)  Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

ససుతుగా పూడి.  
సమయం ప్రభుత్వ గమనిక.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) ~~2~~ - Poor(తక్కువ నాణ్యత) ~~3~~ - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైనది) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైనది)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1)  (2)  (3)  (4)  (5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1)  (2)  (3)  (4)  (5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1)  (2)  (3)  (4)  (5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)  Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

జనరేటర్ లో ప్రజెంటర్ యొక్క జ్ఞానాన్ని అణచివేయడం.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)      Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

1. స్పష్టం ఔనరేటర్ల గురించి చాలా నేర్పొచ్చినది!

2. బిస్కెట్ వలన నామెకల పరిశోధన చాలా ప్రయోజనకరమైంది

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

Demonstration is good  
I understand very well

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. బనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)

చాలా ఉపయోగపడింది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వగండా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

చాలా బాగా చెప్పారు.

చేసిన విద్యుత్తు ఉత్పత్తి ఎలా జరుగుతుంది గ్రాఫ్ బాగా చూపారు.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)      Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపరంగా ఉంది)?

చాలా వేగంగా ప్రజెంటర్ల జ్ఞానం

చాలా వేగంగా ప్రజెంటర్ల జ్ఞానం

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by A CTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5) ✓

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5) ✓

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5) ✓

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?  
ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

  
PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాదా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైనది) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైనది)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (దాదా ఎరగా)      Too slow( దాదా నెమ్మదిగా)      Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) "

ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడే విషయాలను గుర్తించడం మరియు వాటిని వివరించడం  
విద్యార్థులకు ప్రయోజనపడే విధంగా ప్రదర్శనను నిర్వహించడం  
ప్రశ్నలకు సరిగ్గా సమాధానం ఇవ్వడం.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజ్ఞాబద్ధ జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది లాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)

ఇంత చక్కగా వివరించారు

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
Approved by AICTE \*Permanently affiliated to INTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1      2      3      4      5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1      2      3      4      5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా)      Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)      Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

కనీసం మూడు ప్రశ్నలకు సమాధానం ఇవ్వండి

సహాయం కోసం ధన్యవాదాలు.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైనది) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైనది)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

*Sudhakar Reddy*  
*Principal*

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ? ( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క సాగిన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడింది)?

1. ప్రతి ఒక్కరినీ సులభంగా అర్థం చేసుకోవడానికి, చాలా విద్యార్థులు విభిన్నంగా అలానే ప్రశ్నలు వేయడం.

2. ప్రతి ఒక్కరినీ సులభంగా అర్థం చేసుకోవడానికి, చాలా విద్యార్థులు విభిన్నంగా అలానే ప్రశ్నలు వేయడం.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)

\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation

Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration? (1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators? (2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching? (3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేసాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration? (5. మీకు ఏది లాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

చాలా ఉపయోగకరమైనది, జనరేటర్లను గురించి తెలుసుకోవడానికి చాలా మంచి అవకాశం.

చాలా మంచి ప్రదర్శన.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

4 2 3 4 5

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. బనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

1 3 4 5

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

1 3 4 5

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

బాగా నచ్చింది. అది బాగా చేస్తారు.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1  2  3  4  5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1  2  3  4  5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1  2  3  4  5)

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పొగొచ్చి మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగం) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

సమయం తగ్గటం గా వుంది.  
జ్ఞానం నేను చాలా నేర్చుకున్నాను.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది?)

జనరేటర్స్ నిర్మాణం యొక్క వివరాలు చూడటం.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

( Too fast (చాలా వేరగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా) Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

జనరేటర్ల పనిచేయటం విజ్ఞానం ఉపయోగకరం

చాలా సరసం

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1)  2  3  4  5

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1)  2  3  4  5

3. How would you rate the presenters' style of teaching?( 3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1)  2  3  4  5

4. How would you rate the pace of the presentation?  
ప్రదర్శన యొక్క పొగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగపడతా అంటే)?

ఇవన్నీ చాలా బాగా చెప్పారు.

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching?(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?)

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క పేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

భారత ఉన్నతమైన మరియు ఉపయోగకరంగా ఉంది.

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.



# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(దాని తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. జనరేటర్లలో ప్రకటించిన జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1 2 3 4 5)

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్థుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1 2 3 4 5)

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

(Too fast (దాని వేగంగా) Too slow( దాని నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా)

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది)?

జనరేటర్ బాగా ఉన్నది. దాని వివరాలు.

PRINCIPAL

CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





# CMR COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY

An Autonomous Institution with NAAC Accreditation (A Grade)  
\*Approved by AICTE \*Permanently affiliated to JNTUH \*NBA Accreditation  
Kandlakoya (V), Medchal Road, Hyderabad -501401.

## FEEDBACK FORM

Name of the Presenter: Mr. Sudhakar Reddy

Date: 10-3-2016

Title: 1-day program on Demonstration on working principle and operation of generators

1 - Very Poor(చాలా తక్కువ నాణ్యత) 2 - Poor(తక్కువ నాణ్యత) 3 - Average(సగటు) 4 - Good(ఉత్తమమైన) 5 - Excellent(శ్రేష్ఠమైన)

1. How would you rate the usefulness of the Demonstration ?( 1. ప్రదర్శన యొక్క ఉపయోగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5) ✓

2. How would you rate Presenters' knowledge in the generators?( 2. బనరేటర్లలో ప్రజెంటర్ల జ్ఞానాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)

(1) 2 3 4 5) ✓

3. How would you rate the presenters' style of teaching(3. సమర్పకుల బోధనా శైలిని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు)?

(1) 2 3 4 5) ✓

4. How would you rate the pace of the presentation?

ప్రదర్శన యొక్క వేగాన్ని మీరు ఎలా రేట్ చేస్తారు?

Too fast(చాలా వేగంగా) Too slow( చాలా నెమ్మదిగా)

Just right(సరిగ్గా) ✓

5. What did you like best or find useful in the demonstration(5. మీకు ఏది బాగా నచ్చింది లేదా ప్రదర్శనలో ఉపయోగకరంగా ఉంది) ?

బాగుంది.

✓

PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road,  
Hyderabad-501401.





22-03-2016



To

The Principal,  
CMRCET,  
Kandlakoya village,  
Hyd - 501401.

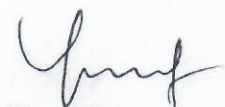
Respected Sir,

*Subject: Letter of Appreciation – Regarding.*

I am happy to share that Naipunya Club, CMR College of Engineering & Technology has done appreciable efforts to conduct the session on “Demonstration on working principle and operation of generators” on 19-3-2016 (1-day guest talk). The session was informative throughout. I sincerely thank everyone who made the session successful.

Thanking you,

  
PRINCIPAL  
CMR COLLEGE OF ENGG. & TECH.  
Kandlakoya (V), Medchal Road  
Hyd - 501401.

  
Head Master  
Head Mistress  
ZPHS Ravalkole  
ZPHS High School  
Ravalkole