Report on MOU between NKOCET and MSEDCL

MOU is signed between NKOCET and MSEDCL Training center Solapur on 22^{nd} December 2022.

Scope of MoU:

- 1) Technical resources sharing
- 2) Arranging the expert lectures
- 3) Field visit and internship opportunities etc.

MSEDCL officials and staff present:

- 1) Mr.Santosh Sangale (SE)
- 2) Mr.Rajesh Madane (DYEE).
- 3) Mrs. Jagtap Ma'am (DYEE).
- 4) Mr.Rushkiesh Gaikwad (AE).
- 5) Mr.Chavan (DYEE).
- 6) Mr.Munde (DYEE).
- 7) Mr. vhanmare (Office staff).

Faculties present:

- 1) Dr. V. S. Shirwal
- 2) Prof. Irfan Mujawar





लोकमत

करात आहत.

,,,,,,,,,, इंजिनिअरिंग, पॉलिटेक्निकल कॉलेज आणि महावितरणमध्ये झाला करार ,,,,,,,,

विजेचा अपघात कसा टाळायचा? मुलं शिकविणार अधिकाऱ्यांना !

लोकमत न्यूज नेटवर्क सोलापुर: विजेच्या कामात झालेले बदल.. अत्याधुनिक यंत्रसामग्रीच्या वापरामुळे होणारे अपघात अन विजेची बचत याबाबतचे प्रशिक्षण आता सोलापूर शहरातील इंजिनिअरिंग, कॉलेजमधील पॉलिटेक्निकल प्राध्यापक अन विद्यार्थी आता अधिकारी महावितरणचे कर्मचाऱ्यांना देणार आहेत. शिवाय महावितरणचे अधिकारी विद्यार्थ्यांच्या विद्युत मंडळातील कामकाजाची माहिती देणार आहेत. दरम्यान, इंजिनिअरिंग, पॉलिटेक्निकल कॉलेज आणि महावितरणमध्ये याबाबतचा करार झाला आहे.

सोलापूर शहरातील जुनी मिल येथील महावितरणच्या कार्यालयात करार झाला आहे. यावेळी शंकर नवले, विजयकुमार शिरवळ, मगदूम प्रशांत, प्रा. विजय बिराजदार, संजीव म्हमाणे, उपकार्यकारी अभियंता राजेश मदने, उपकार्यकारी अभियंता वैशाली जगताप, सहायक अनुभेशक ऋषिकेश गायकवाड, सहायक अभियंता प्रेमनाथ चव्हाण, उपकार्यकारी अभियंता बाळासाहेब मुंढे, सहायक अभियंता परेश सागवेकर आदी उपस्थित होते.



इंजिनिअरिंग, पॉलिटेक्निकल कॉलेज आणि महावितरणमध्ये झालेल्या कराराप्रसंगी उपस्थित महावितरणचे अधिकारी व प्राध्यापक वृंद.

इंटर्नशिप करण्याची संधी

महावितरण आणि कॉलेजमधील नवीन तंत्रज्ञान आणि माहितीची देवाण-घेवाणसाठी शहरातील प्रमुख सहा कॉलेजबरोबर करार झाला असून, येत्या काही महिन्यांत शहरातील सर्व इंजिनिअरिंग आणि पॉलिटेक्निकल कॉलेजबरोबर करार करून विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण देण्यात येणार आहे. तसेच विद्यार्थ्यांना महावितरण येथे इंटर्निशेप करण्यासाठी संधी देण्यात येणार असून, यावेळी त्या विद्यार्थ्यांना प्रॅक्टीकली माहिती देण्यात येणार आहे.

तीन वर्षांचा झाला करार

महावितरण आणि इंजिनिअरिंग, पॉलिटेक्निकल कॉलेज यांच्यात तीन वर्षांचा करार झाला आहे. या तीन वर्षांत कॉलेजच्या विद्यार्थ्यांना फिल्डवर कशा प्रकारे काम चालते, याविषयी माहिती देण्यात येणार आहे. तसेच महावितरणच्या कर्मचाऱ्यांना नवीन टेक्नॉलॉजीची माहिती कॉलेजकडून देण्यात येणार आहे. यासाठी शहरातील विविध कॉलेजमधील प्राध्यापक महावितरणाच्या अधिकारी, कर्मचाऱ्यांना मार्गदर्शन करणार असल्याचे महावितरणचे अधिक्षक अभियंता संतोष सांगळे यांनी सांगितले.

महावितरण इंजिनिअरिंगच्या विद्यार्थ्यांना देणार प्रशिक्षणाचे धडे अधीक्षक अभियंता संतोष सांगळे यांची माहिती

सोलापूर : पुढारी वृत्तसेवा

महावितरणचे अधिकारी आणि कर्मचारी हे आता सोलापुर शहरातील इंजिनिअरिंग. पॉलिटेक्निकल कॉलेजमधील विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण आहेत. इंजिनिअरिंग कॉलेजमधील प्राध्यापक महावितरणच्या कर्मचाऱ्यांना नवीन तंत्रज्ञानाविषयी माहिती देणार असन याविषयी इंजिनिअरिंग कॉलेज आणि महावितरणमध्ये करार झाला असल्याची माहिती महावितरणचे अधीक्षक अभियंता संतोष सांगळे यांनी दिली.

यावेळी सिंहगड इंजिनिअरिंग कॉलेजचे प्राचार्य शंकर नवले. एम. के. ऑर्किड कॉलेजचे प्राध्यापक विजयकुमार शिरवळ, बीएमआयटी पॉलिटेक्निकल कॉलेजचे प्राध्यापक मगदम प्रशांत, सिद्धेश्वर वुमन्स पॉलिटेक्निक कॉलेजचे प्रा. विजय बिराजदार. संजीव म्हमाणे. उपकार्यकारी अभियंता राजेश मदने. उपकार्यकारी अभियंता वैशाली जगताप, सहाय्यक अनुभेशक ऋषिकेश सहाय्यक अभियंता गायकवाड, उपकार्यकारी प्रेमनाथ चव्हाण. अभियंता बाळासाहेब मुंढे, सहाय्यक अभियंता परेश सागवेकर आदी उपस्थित होते.

महावितरण आणि कॉलेजमधील नवीन तंत्रज्ञान आणि माहितीच्या देवाण-घेवाणसाठी शहरातील प्रमुख सहा कॉलेजबरोबर करार झाला आहे. विद्यार्थ्यांना महावितरण येथे इंटर्निशप करण्यासाठी संधी देण्यात येणार असून यावेळी त्या विद्यार्थ्यांना प्रॅक्टिकली माहिती देण्यात येणार आहे.

तीन वर्षांच्या करारात कॉलेजच्या विद्यार्थ्यांना फिल्डवर कशाप्रकारे काम चालते याविषयी माहिती देण्यात येणार आहे. महावितरणच्या कर्मचाऱ्यांना टेक्नोलॉजीची माहिती नवीन कॉलेजकडन देण्यात येणार आहे. यासाठी शहरातील विविध कॉलेजमधील प्राध्यापक महावितरणाच्या अधिकारी. कर्मचाऱ्यांना मार्गदर्शन करणार आहेत.

Saturday, December 24, 2022

• सोलापुर • शनिवार, २४ डिसेंबर २०२२

www.exanchar.co.in

अभियांत्रिकीच्या विद्यार्थ्यांना महावितरण देणार प्रशिक्षण

कॉलेज आणि महावितरणमध्ये झाला करार

शहर संचार

दि. सोलापुर, 23-महावितरणचे अधिकारी आणि कर्मचारी हे आता सोलापर शहरातील इंजिनिअरिंग, पॉलिटेक्निकल कॉलेजमधील विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण देणार आहेत. तसेच इंजिनिअरिंग कॉलेजमधील प्राध्यापक हे महावितरणच्या कर्मचाऱ्यांना नवीन तंत्रज्ञानाविषयी माहिती देणार असून, याविषयी इंजिनिअरिंग कॉलेज महावितरणमध्ये करार झाल्याची

माहिती महावितरणचे अधीक्षक अभियंता संतोष सांगळे यांनी दिली.

शहरातील जुनी मिल येथील महावितरणच्या कार्यालयात हा करार झाला. यावेळी सिंहगड इंजिनिअरिंग कॉलेजचे प्राचार्य शंकर नवले, एम. के. ऑर्किंड कॉलेजचे प्राध्यापक विजयकुमार शिरवळ, बी.एम.आय. टी. पॉलिटेक्निकल कॉलेजचे प्राध्यापक मगदूम प्रशांत, सिद्धेश्वर वुमेन्स पॉलिटेक्निक कॉलेजचे प्रा. विजय विराजदार, संजीव म्हमाणे, उप कार्यकारी अभियंता राजेश मदने, उप कार्यकारी अभियंता वैशाली जगताप, सहायक अनुभेशक ऋषिकेश गायकवाड, सहायक अभियंता प्रेमनाथ चव्हाण, उप कार्यकारी अभियंता बाळासाहेब मुंढे सहायक अभियंता परेश सागवेकर आदी उपस्थित होते.

महावितरण आणि कॉलेजमधील नवीन तंत्रज्ञान माहितीची आणि देवाण-घेवाणसाठी शहरातील प्रमुख सहा कॉलेजबरोबर करार झाला अस्न, येत्या काही महिन्यांत सर्व इंजिनिअरिंग आणि पॉलटेक्निकल कॉलेजबरोबर करार विद्यार्थ्यांना प्रशिक्षण देण्यात येणार आहे. तसेच विद्यार्थ्यांना महावितरण येथे इंटर्निशिप करण्यासाठी संधी देण्यात येणार अस्न, यावेळी त्या विद्यार्थ्यांना प्रॅक्टिकली माहिती देण्यात येणार आहे.

MEMORANDUM OF UNDERSTANDING



Small Training Centre, Solapur Circle, M.S.E.D.C.L,

(Institute of Training & Safety, Eklahare, Nashik-422 105)

AND



DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

PRADNYA NIKETAN EDUCATION SOCIETY, PUNE.

NAGESH KARAJAGI ORCHID COLLEGE OF ENGINEERING & TECHNOLOGY,
SOLAPUR-413002

(AFFILIATED TO DR. BABASAHEB AMBEDKAR TECHNOLOGICAL
UNIVERSITY, LONERE)
2022 – 2023



Date: 22/12/2022

Memorandum of Understanding (MoU)

Whereas, Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur.

Requisite parameters: Quality technical education is imparted to the students in the area of Electrical Engineering. The Electrical Engineering Department offers testing consultancy and training services in the area of electrical design, power quality, condition monitoring, energy management and audit.

And

Whereas, Maharashtra State Electricity Distribution Company Limited (MSEDCL), also known as MAHAVITARAN is engaged in supplies electricity to a 2.30 core consumers all over Maharashtra. As the largest public sector Electricity Distribution Company in the State and in Asia, Mahavitaran plays an important role in the power scenario of Maharashtra. Primary function on MSEDCL is to develop and maintain efficient, co-ordinated and economical distribution system and providing quality electric supply to consumers. It is necessary to inculcate exceptional leadership, professional competencies, commercial acumen, team building, changing attitude, developing work culture and enhancing safety standard among the work force.

As per organization training Policy, the various training activities carried out in our Institute.

The Department of Training and Safety, has situated in serene atmosphere at Eklahare, training arm of MSEDCL, is accredited by Central Electricity Authority (CEA) "A" grade under Ministry of Power, Government of India. It imparts Residential Orientation; Induction & Need based Training to Engineers, Staff from Human Resources, Finance & Account cell and vigilance & legal cell.

There are four Regional Training Centers at Nashik, Aurangabad, Sangli & Amravati and there are 25 Small Training Centers at district level for conduction of one day Safety Seminar for employees and Public for Safety Awareness.

Under the National Training Program, the Department of Training & Safety is also a partner- training institute recognized by Power Finance Corporation (PFC) and Rural Electrification Corporation (REC). The Memorandum of Agreement (MoA) made between REC and institute of Training & Safety, MSEDCL for conduct of C&D employees training program during 2013-2017.

SCOPE OF THE MOU

This MOU details the modalities and general conditions regarding collaboration between Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur. and Small Training Centre, M.S.E.D.C.L, Solapur Circle (Institute of Training & safety), for enhancing, the availability of highly qualified manpower in the areas of Electrical without any prejudice to prevailing rules and regulations in Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur and M.S.E.D.C.L, Institute of Training & safety. The areas of cooperation can be extended through mutual consent.

SCOPE AND TERMS OF INTERACTIONS

Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur. (NKOCET, Solapur) And

Small Training Centre, M.S.E.D.C.L, Solapur Circle (Institute of Training & safety) shall encourage interactions between the Engineers, Research fellows, faculty members and students of both the organizations through the following arrangements:

- a) Exchange of personnel through deputation for special subject periods.
- b) Organization of Joint conferences and seminars, Industrial visits, Expert lectures etc. Monitor process of organizing industry based projects for Degree in Electrical Engineering students.
- c) Practical training of Students/Staff of Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur., at M.S.E.D.C.L, Institute of Training & safety.
- d) MSEDCL may request to design a Course or Courses to enhance quality and performance of its employees. Such Courses may be run at any mutually convenient premises.
- e) MSEDCL may seek assistance/guidance of Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur.
- f) Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur. & MSEDCL would arrange discussion sessions for the staff and students, which will help to design its Syllabus, Vision & Mission of the Institute & Departments, Program Objectives, Course Outcomes/Objectives according to the current requirement of the MSEDCL, as well as design various certificates and diploma courses for the requirement of MSEDCL.

SHARING OF FACILITIES

- a) Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur. and MSEDCL shall make provisions to share their respective important R&D facilities & Infrastructure in order to promote academic and research interaction in the areas of co-operation.
- b) Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur. and MSEDCL shall provide access to the library facilities to scientists' members of faculty and students as per the prevailing rules and norms in the respective institutes.

CO-ORDINATION OF THE PROGRAMME INCLUDING FINANCIAL ARRANGEMENTS

- a) The collaborative program between Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology Solapur. and MSEDCL shall be coordinated by a coordination committee appointed by both the Institutes.
- b) The expenses i.e. cost of Travelling Allowances, Dearness allowances and cost of stay of the faculty (If any) for expert lectures will be taken care by respective Institute.

EFFECTIVE DATE AND DURATION OF MOU

- a) This MOU shall be effective from the date of signing by competent authorities at both ends.
- b) The duration of the MOU shall be for a period of three years from the effective date.
- c) The MOU may be extended or terminated by a prior notice of not less than three months by either party or mutually specifically disclosing the intension to withdraw from MoU. However, termination of the MOU will not in any manner affect the interests of the students/faculty/scientists who have been admitted to pursue a program under the MoU.
- d) Any clause or article of the MOU may be modified or amended by mutual agreement of MSEDCL and Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur.

MISCELLANEOUS

a) The MoU is purely Knowledge sharing base.

- b) Electrical Engineering Department, N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur and MSEDCL shall not, during the term of this agreement directly or indirectly, solicit or offer employment or engagement to any of the personnel of other party.
- c) After this agreement has been signed, the exercise shall be taken in co-ordination with each other.

IN WITNESS WHERE OF PARTIES HERE TO HAVE ENTERED INTO THIS AGREEMENT EFFECTIVE AS ON THE DATE AND YEAR FIRST WRITTEN ABOVE.



Principal

N. K. Orchid College of Engineering & Technology, Solapur GE OF ENGG & TECH, SOLAPUR

1. Dr. V.S. Shirway

Asso. Prof. NKOCET, Solapur

2. Prof. I. I. Mujawar - fint. Asst. Prof 4 HOD

Electrical NKOCET, Solapur.

Date: - 22/12/ 2022

Dy. Executive Engineer,

M.S.E.D.C.L,

Small Training Centre,

Solapur Circle, Solapur.

Dv Executive Engineer-3 M. S. E. D. Co. Ltd. Circle Office, Solapur.

Witness-

1. Rushitesh Gailcwad
Assistant programmer
SCADA
2. Premnoth M Chavar

Date:- 22/12/2022