

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ
Departamentul de Inginerie Electrică, Energetică și Aerospațială

Tema cursului - Postul poziția 33, Șef de lucrări

Pentru susținerea cursului aferent concursului de ocupare a postului poziția 33, Șef de lucrări, din statul de funcții al Departamentului de Inginerie Electrică, Energetică și Aerospațială, Facultatea de Inginerie Electrică, ce are prevăzut în structură disciplinele:

- Mașini hidraulice
- Mecanica fluidelor
- Sisteme SCADA
- Interacțiunea echipamente – rețea electrică
- Protecții în sisteme electroenergetice

comisia de concurs a stabilit următoarea temă:

Impactul surselor regenerabile asupra calității energiei electrice în rețelele electrice.
Clasificarea problemelor de calitate a energiei electrice. Influența funcționării diferitelor categorii de surse regenerabile asupra parametrilor de calitate a energiei electrice în rețelele electrice. Măsurarea și monitorizarea calității energiei electrice în rețelele cu surse regenerabile. Analiza numerică a perturbațiilor folosind un software specializat.

Cursul se va susține în data de 03.07.2024, ora 14:00, sala 110 INCESA, Universitatea din Craiova, B-dul Decebal 107 Craiova.

Comisia de concurs,

Președinte comisie: Conf.univ.dr.ing. Denisa Rușinaru

Membri: Prof.univ.dr.ing. Marian Ciontu
Prof.univ.dr.ing. Leonardo Geo Mănescu
Conf.univ.dr.ing. Paul Mihai Mircea
Șef de lucrări univ.dr.ing. Radu Cristian Dinu

