



FACULTATEA DE INGINERIE

DEPARTAMENTUL de INGINERIE ELECTRICA, ELECTRONICA si CALCULATOARE

## ANUNȚ

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, cu sediul în localitatea Cluj-Napoca, str. Memorandumului, nr.28, jud. Cluj, organizează concurs pentru ocuparea în sistem “plata cu ora” a următoarelor fracțiuni de posturi didactice vacante în cadrul Departamentului de Inginerie Electrica, Electronica si Calculatoare al Facultății de Inginerie.

| Disciplina  | Anul de studiu | Forma de predare(curs, seminar, etc.) | Nivel post (sef de lucrări, asistent) |
|---|----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Structura si organizarea calculatoarelor                  | 2              | Curs                                  | SL                                    |
| Proiectarea bazelor de date                               | 3              | Curs                                  | SL                                    |
| Proiectarea bazelor de date                               | 3              | Laborator                             | As                                    |
| Proiectarea bazelor de date                               | 3              | Proiect                               | As                                    |
| Proiectare cu microprocesoare                             | 3              | Curs                                  | SL                                    |
| Prelucrarea imaginilor                                    | 3              | Laborator                             | As                                    |
| Calcul mobil  | 4              | Laborator                             | As                                    |
| Arhitectura sistemelor de calcul                          | 3              | Curs                                  | SL                                    |
| Introducere în ingineria electrica                        | 1              | Laborator                             | As                                    |
| Masurari electrice si electronice I                       | 2              | Laborator                             | As                                    |
| Electronica analogica si digitala II                      | 2              | Curs                                  | SL                                    |
| Producerea, transportul si distributia energiei electrice | 3              | Laborator                             | As                                    |
| Instalatii electrice                                      | 3              | Curs                                  | SL                                    |
| Dispozitive electronice                                   | 2              | Curs                                  | SL                                    |
| Analiza si sinteza circuitelor                            | 2              | Curs                                  | SL                                    |
| Analiza si sinteza circuitelor                            | 2              | Laborator                             | As                                    |
| Analiza si sinteza circuitelor                            | 2              | Seminar                               | As                                    |
| Circuite integrate analogice I                            | 2              | Curs                                  | SL                                    |
| Circuite integrate analogice II                           | 3              | Curs                                  | SL                                    |



|  |   |           |    |
|--|---|-----------|----|
| Arhitectura microprocesoarelor                   | 3 | Curs      | SL |
| Teoria transmisiunii informatiei                 | 3 | Curs      | SL |
| Teoria transmisiunii informatiei                 | 3 | Seminar   | As |
| Prelucrarea digitala a semnalelor                | 3 | Curs      | SL |
| Surse de alimentare                              | 4 | Curs      | SL |
| Sisteme cu FPGA                                  | 4 | Curs      | SL |
| Transportul si distributia energiei electrice I  | 3 | curs      | SL |
| Transportul si distributia energiei electrice II | 3 | curs      | SL |
| Transportul si distributia energiei electrice I  | 3 | Laborator | As |
| Transportul si distributia energiei electrice II | 3 | Laborator | As |
| Transportul si distributia energiei electrice II | 3 | Proiect   | As |
| Partea electrica a centralelor                   | 3 | Curs      | SL |
| Partea electrica a centralelor si statiilor      | 3 | Laborator | As |
| Partea electrica a centralelor si statiilor      | 3 | Proiect   | As |
| Protectia si automatizarea sistemelor            | 4 | Laborator | As |
| Protectia si automatizarea sistemelor            | 4 | Proiect   | As |
| Sisteme electroenergetice I                      | 4 | Laborator | As |
| Sisteme electroenergetice II                     | 4 | Laborator | As |
| Tehnica tensiunilor inalte                       | 4 | Curs      | SL |
| Tehnica tensiunilor inalte                       | 4 | Laborator | As |
| Managementul proiectelor                         | 2 | Proiect   | SL |
| Circuite logice programabile                     | 4 | Curs      | SL |

A. În conformitate cu H.G.286/2011, poate participa la concurs persoana care îndeplinește următoarele condiții:

- a) are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- b) cunoaște limba română, scris și vorbit;



- c) are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- d) are capacitate deplină de exercițiu;
- e) are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza fișei de aptitudine eliberate de medicul de medicină a muncii;
- f) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- g) nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

**B. Condițiile specifice necesare în vederea participării la concurs:**

**studii superioare corespunzătoare postului**

**C. Concursul se va organiza conform calendarului următor:**

- Data limită de transmitere a documentelor în vederea înscrierii la concurs: 13 Septembrie 2022 ora 12

| Proba de concurs: | Data desfășurării: | Locul și ora desfășurării:         |
|-------------------|--------------------|------------------------------------|
| Interviu          | 14.09.2022         | Facultatea de inginerie, P1, ora 8 |

|  |                   |
|--|-------------------|
| Termenul în care se pot depune contestații             | 14.09.2022 ora 16 |
| Termenul în care se afișează rezultatul contestațiilor | 14.09.2022 ora 18 |
| Termenul de afișare a rezultatelor finale              | 15.09.2022        |

D. Documentele care compun dosarele de concurs se transmit la directorul DIEEC sau în format electronic (pdf), la adresa [claudiu.lung@ieec.utcluj.ro](mailto:claudiu.lung@ieec.utcluj.ro).

Documentele scanate care compun dosarul de concurs sunt:

- Cererea candidatului, avizată de Biroul Juridic, înregistrată la nivelul departamentului;
- Curriculum vitae și lista de lucrări;
- Copii după diplomele de licență, doctorat, precum și foile matricole aferente (la prima angajare în UTCN, copiile vor fi vizate pentru conformitate cu originalul de directorul de departament);
- copie după cartea de muncă încheiată;
- adeverință de la locul de muncă, în care să se indice vechimea în post cu studii superioare, acordul pentru desfășurarea de activități didactice în regim de plată cu ora, programul de activitate. În situația în care nu se poate obține acordul este suficientă o declarație pe proprie răspundere a celui în cauză vizată de către directorul de departament;
- copie după cuponul de pensie, în cazul pensionarilor;



- g) declarație pe propria răspundere din care să rezulte dacă persoana în cauză desfășoară sau nu activități didactice sau de cercetare în alte universități, și că nu a pierdut calitatea de cadru didactic prin desfacerea disciplinară a contractului de muncă;
- h) adeverință medicală, de la medicul de medicina muncii, din care să rezulte că starea de sănătate îi permite desfășurarea de activități didactice;
- i) copie după cartea de identitate;
- j) Cod IBAN;
- k) pentru cadrele didactice de la alte universități, aprobarea Senatului universității respective.
- l) Pentru cadrele didactice pensionate din U.T.C.-N se vor depune doar documentele de la punctele a, b, f, h, I și j.
- m) Pentru profesorii onorifici ai facultăților/universității, Dr. H. C. ai universității și specialiștii invitați din străinătate se vor solicita doar documentele de la pct. a, i și j;
- n) Adresa de e-mail validă pentru comunicarea între părți.

Copia actului de identitate, copiile documentelor de studii și carnetul de muncă sau, după caz, adeverințele care atestă vechimea vor fi prezentate și în original la data desfășurării concursului în vederea verificării conformității copiilor cu acestea.

D E C A N  
Conf. Dr. Ing. Ec. Dinu DARABA

DIRECTOR DEPARTAMENT  
S.I. dr. Ing. Claudiu LUNG