

1. LISTA POSTURILOR SCOASE LA CONCURS

Facultatea	Catedră/ Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Discipline din planul de învățământ
FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE	Departamentul de Automatică și Informatică Aplicată	31	Șef lucrări	Testarea aplicațiilor software Sisteme informatice pentru comerț electronic Securitatea informației
		Poz.32	Șef lucrări	Identificarea sistemelor Automatizări complexe Automatizari complexe Fundamente de automatizări
		Poz.33	Șef lucrări	Conducerea asistată de calculator a proceselor de fabricație Automatizări Modelare, simulare și elemente de identificare
		Poz.47	Asistent	Programarea aplicațiilor internet Baze de date
	Departamentul de Calculatoare	Poz.31	Șef lucrări	Utilizarea și programarea calculatoarelor Compiler design Programarea calculatoarelor Limbaje formale și tehnici de compilare
		Poz.32	Șef lucrări	Interfețe și echipamente periferice Rețele de calculatoare Sisteme de intrare/ieșire
		Poz.33	Șef lucrări	Programarea concurrentă și bazată pe evenimente Development of complex distributed application Sisteme de operare Advanced web programming
		Poz.34	Șef lucrări	Circuite și semnale numerice Circuite integrate
		Poz.35	Șef lucrări	Fiabilitatea sistemelor de calcul Graphics processing systems Circuite și semnale numerice Emerging systems
		Poz.36	Șef lucrări	Calitate și evoluție software Proiectarea și arhitectura sistemelor software complexe Advanced digital signal processing Proiect sincretic 2
		Poz.37	Șef lucrări	Fundamente de inginerie software Programarea rețelelor de calculatoare Tehnici de proiectare asistată de calculator Proiectarea driverelor
		Poz.61	Asistent	Programarea calculatoarelor Tehnici de programare Securitatea sistemelor de calcul

1. LISTA POSTURILOR SCOASE LA CONCURS

FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE	Departamentul de Calculatoare	Poz.62	Asistent	Proiectarea microsistemelor digitale Sisteme mobile și aplicații
		Poz.63	Asistent	Parallel algorithm Programarea in limbaj de asamblare Proiectarea și analiza algoritmilor Real time system design
		Poz.64	Asistent	Proiectarea detaliată a sistemelor software Proiectarea translaatoarelor Fundamente de inginerie software
		Poz.65	Asistent	Calcul reconfigurabil Proiectarea microsistemelor digitale Arhitectura calculatoarelor Testing of computer systems
		Poz.66	Asistent	Sisteme incorporate
		Poz.67	Asistent	Bazele inteligenței artificiale Modelare și simulare Verificare și validare software
FACULTATEA DE ARHITECTURĂ	Departamentul de Arhitectură	Poz.36	Asistent	Proiectare de arhitectură Perspective Studiul formei
		Poz.37	Asistent	Proiectare de arhitectură Istoria arhitecturii moderne Poetica Proiectare de arhitectură
		Poz.39	Asistent	Proiectare de arhitectura Tehnologie Proiectare de arhitectura Compoziție urbană
		Poz.40	Asistent	Proiectare de arhitectura Tehnologie Proiectare de arhitectura Compoziție urbană
FACULTATEA DE CONSTRUCȚII	Departamentul de Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor	Poz.20	Șef lucrări	Construcții metalice 1 Metoda elementului finit-elemente avansate Mecanica construcțiilor Bazele proiectării structurilor
		Poz.30	Asistent	Utilizarea și programarea calculatoarelor Construcții metalice 2 Construcții mixte oțel - beton
	Departamentul Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru	Poz.18	Șef lucrări	Infrastructuri în transporturi Căi de comunicații și lucrări de artă Tuneluri Terasamente

1. LISTA POSTURILOR SCOASE LA CONCURS

FACULTATEA DE CONSTRUCȚII	Departamentul Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru	Poz.34	Asistent	Geologie inginereasca și geotehnică 1 Geologie inginereasca și geotehnică 1 Grafică asistată și desen Grafică asistată și desen
	Catedra Instalații pentru Construcții	Poz.8	Șef lucrări	Instalații sanitare și de gaze Instalații hidroedilitare Edilitare
FACULTATEA DE ELECTROTEHNICĂ ȘI ELECTROENERGETICĂ	Catedra de Electroenergetică	Poz.13	Șef lucrări	Utilizarea și programarea calculatoarelor 1 și 2 Introducerea în ingineria calculatoarelor și programării Extinderea sistemelor electroenergetice și managementul congestiilor
		Poz.15	Asistent	Introducere în ingineria energetică Utilizarea și programarea calculatoarelor 1 Utilizarea și programarea calculatoarelor 2
		Poz.16	Asistent	Transportul și distribuția energiei electrice 1 și 2 Producerea, transportul și distribuția energiei electrice 2 Prolog și elemente de inteligență artificială Centrale, stații și rețele electrice Echipamente electrice
	Catedra de Inginerie Electrică	Poz.16	Șef lucrări	Electronică de putere Aplicații în C++
		Poz.19	Asistent	Mașini electrice I și II Tehnici de testare și diagnoză Echipamente pentru încălzire, ventilație și aer condiționat Tracțiune electrică
	FACULTATEA DE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Departamentul de Comunicații	Poz.22	Șef lucrări
Poz.41			Asistent	Prelucrarea imaginilor Sisteme de gestiune a datelor Tehnologii avansate multimedia
Departamentul de Electronică Aplicată		Poz.20	Șef lucrări	Microelectronics Computer Aided Design Sisteme cu logică programabilă
		Poz.21	Șef lucrări	Tehnici moderne de programare Sisteme electronice de acționare Circuite integrate digitale Proiect de circuite electronice
Departamentul de Măsură și Electronică Optică		Poz.11	Șef lucrări	Procesoare de semnal Electromagnetic Compatibility Principii, tehnici și dispozitive de măsurare

1. LISTA POSTURILOR SCOASE LA CONCURS

FACULTATEA DE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII	Departamentul de Măsurii și Electronică Optică	Poz.13	Șef lucrări	Achiziția și prelucrarea datelor măsurate Antennas and wave propagation Interfațarea sistemelor de măsurare și testare Electronică optică Noțiuni de anatomia și fiziologia omului
FACULTATEA DE MANAGEMENT ÎN PRODUCȚIE ȘI TRANSPORTURI	Departamentul de Management	Poz.18	Șef lucrări	Microeconomie Contabilitatea întreprinderii Culture and Civilization Relații internaționale și instituții europene Microeconomics
		Poz.19	Șef lucrări	Microeconomie Macroeconomie
		Poz.20	Șef lucrări	Cultură și civilizație Sociologie și logică
		Poz.34	Asistent	Cercetări operaționale Marketing
	Departamentul de Matematică	Poz.23	Lector	Algebră și geometrie Matematici asistate de calculator Matematici speciale
		Poz.24	Lector	Algebră și geometrie Matematici speciale Matematici asistate de calculator
		Poz.40	Asistent	Algebră și geometrie Matematici speciale
		Poz.41	Asistent	Matematici asistate de calculator Matematici asistate de calculator Matematici asistate de calculator Matematici speciale Matematici speciale
	Departamentul Bazele Fizice ale Ingineriei	Poz.15	Șef lucrări	Fizica
		Poz.21	Asistent	Fizică
	Departamentul de Comunicare și Limbi Străine	Poz.27	Asistent	Elaborare de produs relații publice cu calculatorul Managementul relațiilor publice Redactarea materialelor de relații publice Comunicare
		Poz. 28	Asistent	Comunicare Persuasiune și opinie publică
	Catedra de Educație Fizică și Sport	Poz15	Asistent	Educație fizică și sport



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul 179 (XXII) — Nr. 218

PARTEA A III-A
PUBLICAȚII ȘI ANUNȚURI

Vineri, 8 iulie 2011

PUBLICAȚII ȘI ANUNȚURI

CONCURSURI

MINISTERUL EDUCAȚIEI, CERCETĂRII, TINERETULUI ȘI SPORTULUI

publică

scoaterea la concurs a următoarelor posturi didactice vacante:

Ministerul Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului publică posturile vacante scoase la concurs de către instituțiile de învățământ superior, pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată a unui post didactic, în conformitate cu prevederile art. 10, alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei-cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior.

UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI
FARMACIE "CAROL DAVILA" DIN
BUCUREȘTI

Facultatea de Medicină

Catedra Anatomie

Asistent universitar, poziția 42, disciplinele:
Anatomie

Asistent universitar, poziția 43, disciplinele:
Anatomie

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele: Anatomie
radiologică

Catedra Anatomie Patologică

Asistent universitar, poziția 18, disciplinele:
Anatomie Patologică

Asistent universitar, poziția 19, disciplinele:
Anatomie Patologică

Șef de lucrări, poziția 8, disciplinele: Anatomie
Patologică

Catedra Biochimie

Asistent universitar, poziția 16, disciplinele:
Biochimie

Asistent universitar, poziția 17, disciplinele:
Biochimie

Asistent universitar, poziția 18, disciplinele:
Biochimie

Asistent universitar, poziția 19, disciplinele:
Biochimie

Șef de lucrări, poziția 10, disciplinele: Biochimie

*Catedra Boli Infecțioase - Inst Național de Boli
Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș*

Șef de lucrări, poziția 10, disciplinele: Boli
Infecțioase

Șef de lucrări, poziția 11, disciplinele: Boli
Infecțioase

Catedra Cardiologie - Institutul Clinic Fundeni

Asistent universitar, poziția 16, disciplinele:
Cardiologie

Asistent universitar, poziția 17, disciplinele:
Cardiologie

Şef de lucrări, poziția 3, disciplinele:
Medicamente homeopate (opțional); Produse vegetale;
Fitoterapie (opțional); Farmacognozie; Deontologie
farmaceutică; Medicamente biologice (opțional).

UNIVERSITATEA "POLITEHNICA" DIN TIMIȘOARA

Facultatea de Automatică și Calculatoare

Departamentul de Calculatoare

Asistent universitar, poziția 61, disciplinele:
Programarea calculatoarelor . Tehnici de programare
Securitatea sistemelor de calcul.

Asistent universitar, poziția 62, disciplinele:
Proiectarea microsistemelor digitale. Sisteme mobile și
aplicații.

Asistent universitar, poziția 63, disciplinele:
Parallel algorithm . Programarea în limbaj de asamblare.
Proiectarea și analiza algoritmilor. Real time system
design.

Asistent universitar, poziția 64, disciplinele:
Proiectarea detaliată a sistemelor software
Proiectarea translaatoarelor
Fundamente de inginerie software"

Asistent universitar, poziția 65, disciplinele:
Calcul reconfigurabil. Proiectarea microsistemelor
digitale. Arhitectura calculatoarelor. Testing of computer
systems/

Asistent universitar, poziția 66, disciplinele:
Sisteme incorporate.

Asistent universitar, poziția 67, disciplinele:
Bazele inteligenței artificiale. Modelare și simulare.
Verificare și validare software.

Şef de lucrări, poziția 31, disciplinele: Utilizarea
și programarea calculatoarelor. Compiler design.
Programarea calculatoarelor . Limbaje formale și tehnici
de compilare.

Şef de lucrări, poziția 32, disciplinele: Interfețe și
echipamente periferice. Rețele de calculatoare. Sisteme de
intrare/ieșire.

Şef de lucrări, poziția 33, disciplinele:
Programarea concurentă și bazată pe evenimente.
Development of complex distributed application . Sisteme
de operare. Advanced web programming.

Şef de lucrări, poziția 34, disciplinele: Circuite și
semnale numerice. Circuite integrate.

Şef de lucrări, poziția 35, disciplinele:
Fiabilitatea sistemelor de calcul. Graphics processing
systems. Circuite și semnale numerice. Emerging
systems.

Şef de lucrări, poziția 36, disciplinele: Calitate și
evoluție software. Proiectarea și arhitectura sistemelor
software complexe. Advanced digital signal processing
Proiect sincretic 2.

Şef de lucrări, poziția 37, disciplinele:
Fundamente de inginerie software. Programarea rețelilor
de calculatoare. Tehnici de proiectare asistată de
calculator. Proiectarea driverelor.

Departamentul de Automatică și Informatică Aplicată

Asistent universitar, poziția 47, disciplinele:
Programarea aplicațiilor internet. Baze de date.

Şef de lucrări, poziția 31, disciplinele: Testarea
aplicațiilor software. Sisteme informatice pentru comerț
electronic. Securitatea informației.

Şef de lucrări, poziția 32, disciplinele:
Identificarea sistemelor. Automatizări complexe
Automatizări complexe. Fundamente de automatizări.

Şef de lucrări, poziția 33, disciplinele:
Conducerea asistată de calculator a proceselor. de
fabricație. Automatizări. Modelare, simulare și elemente
de identificare.

Facultatea de Arhitectură

Departamentul de Arhitectură

Asistent universitar, poziția 36, disciplinele:
Proiectare de arhitectură. Perspective. Studiul formei.

Asistent universitar, poziția 37, disciplinele:
Proiectare de arhitectură. Istoria arhitecturii moderne.
Poetica Proiectare de arhitectură.

Asistent universitar, poziția 39, disciplinele:
Proiectare de arhitectura. Tehnologie Proiectare de
arhitectura. Compoziție urbană.

Asistent universitar, poziția 40, disciplinele:
Proiectare de arhitectura. Tehnologie Proiectare de
arhitectura. Compoziție urbană.

Facultatea de Construcții

Catedra Instalații pentru Construcții

Şef de lucrări, poziția 8, disciplinele: Instalații
sanitare și de gaze. Instalații hidroedilitare. Edilitare.

Departamentul Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru

Asistent universitar, poziția 34, disciplinele:
Geologie ingineriasca și geotehnică 1 Geologie
ingineriasca și geotehnică 1. Grafică asistată și desen
Grafică asistată și desen.

Şef de lucrări, poziția 18, disciplinele:
Infrastructuri în transporturi. Căi de comunicații și lucrări
de artă. Tuneluri. Terasamente.

Departamentul de Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor

Asistent universitar, poziția 30, disciplinele:
Utilizarea și programarea calculatoarelor. Construcții
metalice 2. Construcții mixte oțel – beton.

Şef de lucrări, poziția 20, disciplinele:
Construcții metalice 1. Metoda elementului finit-elemente
avansate .Mecanica construcțiilor. Bazele proiectării
structurilor.

Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică

Catedra de Electroenergetică

Asistent universitar, poziția 15, disciplinele:
Introducere în ingineria energetică. Utilizarea și
programarea calculatoarelor 1. Utilizarea și programarea
calculatoarelor 2.

Asistent universitar, poziția 16, disciplinele:
Transportul și distribuția energiei electrice 1 și 2.
Producerea, transportul și distribuția energiei electrice 2.
Prolog și elemente de inteligență artificială. Centrale,
stații și rețele electrice. Echipamente electrice.

Șef de lucrări, poziția 13, disciplinele: Utilizarea
și programarea calculatoarelor 1 și 2. Introducerea în
ingineria calculatoarelor și programării. Extinderea
sistemelor electroenergetice și managementul
congestiilor.

Catedra de Inginerie Electrică

Asistent universitar, poziția 19, disciplinele:
Mașini electrice I și II. Tehnici de testare și diagnoză.
Echipamente pentru încălzire, ventilație și aer condiționat.
Trajecțiune electrică.

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele:
Electronică de putere. Aplicații în C++.

Facultatea de Electronică și Telecomunicații

Departamentul de Comunicații

Asistent universitar, poziția 41, disciplinele:
Prelucrarea imaginilor Sisteme de gestiune a datelor.
Tehnologii avansate multimedia.

Șef de lucrări, poziția 22, disciplinele:
Radiocomunicații. Tehnologii multimedia. Data
communications. Signals and systems.

Departamentul de Electronică Aplicată

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele:
Microelectronics . Computer Aided Design Sisteme cu
logică programabilă.

Șef de lucrări, poziția 21, disciplinele: Tehnici
moderne de programare Sisteme electronice de acționare
Circuite integrate digitale. Proiect de circuite electronice.
Departamentul de Măsură și Electronică Optică.

Șef de lucrări, poziția 11, disciplinele:
Procesoare de semnal. Electromagnetic Compatibility .
Principii, tehnici și dispozitive de măsurare.

Șef de lucrări, poziția 13, disciplinele: Achiziția
și prelucrarea datelor măsurate. Antennas and wave
propagation. Interfațarea sistemelor de măsurare și testare
Electronică optică. Noțiuni de anatomia și fiziologia
omului.

Facultatea de Management în Producție și Transporturi

Catedra de Educație Fizică și Sport

Asistent universitar, poziția 15, disciplinele:
Educație fizică și sport.

Departamentul Bazele Fizice ale Ingineriei

Asistent universitar, poziția 21, disciplinele:
Fizică

Șef de lucrări, poziția 15, disciplinele: Fizica

Departamentul de Comunicare și Limbi Străine

Asistent universitar, poziția 27, disciplinele:
Elaborare de produs relații publice cu calculatorul.
Managementul relațiilor publice . Redactarea materialelor
de relații publice. Comunicare

Asistent universitar, poziția 28, disciplinele:
Comunicare Persuasiune și opinie publică

Departamentul de Management

Asistent universitar, poziția 34, disciplinele:
Cercetări operaționale. Marketing.

Șef de lucrări, poziția 18, disciplinele:
Microeconomie. Contabilitatea întreprinderii . Culture
and Civilization. Relații internaționale și instituții
europene Microeconomics.

Șef de lucrări, poziția 19, disciplinele:
Microeconomie. Macroeconomie

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele: Cultură și
civilizație. Sociologie și logică.

Departamentul de Matematică

Asistent universitar, poziția 40, disciplinele:
Algebră și geometrie. Matematici speciale.

Asistent universitar, poziția 41, disciplinele:
Matematici asistate de calculator. Matematici asistate de
calculator. Matematici asistate de calculator. Matematici
speciale. Matematici speciale.

Lector universitar, poziția 23, disciplinele:
Algebră și geometrie. Matematici asistate de calculator.
Matematici speciale

Lector universitar, poziția 24, disciplinele:
Algebră și geometrie. Matematici speciale. Matematici
asistate de calculator.

UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ A BANATULUI DIN TIMIȘOARA

Facultatea de Agricultură

Biologie

Șef de lucrări, poziția 17/IV, disciplinele:
Fiziologie animală, Citologie și biologie celulară, Practică

Dezvoltare Durabilă și Ingineria Mediului

Asistent universitar, poziția 32/II, disciplinele:
Construcții pentru tratarea și epurarea apei, Construcții
pentru protecția mediului

Asistent universitar, poziția 33/II, disciplinele:
Cartarea, bonitarea și evaluarea terenurilor, Evaluarea
terenurilor agricole și forestiere, Practică.

Asistent universitar, poziția 34/II, disciplinele:
Sisteme informaționale de specialitate (S.I.S)

Asistent universitar, poziția 35/II, disciplinele:
Măsurători electronice de distanță, Instrumente geodezice
și de măsurare

Șef de lucrări, poziția 22/II, disciplinele:
Ecologia și Protecția mediului, Protecția, evoluția și
ameliorarea solurilor

Șef de lucrări, poziția 23/II, disciplinele:
Automatizarea lucrărilor de cadastru, Proiecții
cartografice, Sisteme informaționale geografice (GIS)

Facultatea de Horticultură și Silvicultură

Horticultura