

# MONITORUL OFICIAL

## AL ROMÂNIEI

Anul 189 (XXXII) — Nr. 1242

PARTEA A III-A  
PUBLICAȚII ȘI ANUNȚURI

Vineri, 3 decembrie 2021

### CONCURSURI

#### MINISTERUL EDUCAȚIEI

În conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 457/2011, cu modificările și completările ulterioare, privind aprobarea Metodologiei-cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior, Ministerul Educației publice următoarele posturi vacante scoase la concurs de către instituțiile de învățământ superior de stat, pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată:

#### UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI

##### FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ

*Departamentul de Electrotehnică*

Șef de lucrări, poziția 25, disciplinele: Electrotehnică; Electrotehnică și mașini electrice I; Teoria circuitelor electrice; Bazele electrotehnicii 1.

##### FACULTATEA DE ENERGETICĂ

*Departamentul de Hidraulică, Mașini Hidraulice și Ingineria Mediului*

Șef de lucrări, poziția 32, disciplinele: Fenomene de transport în medii fiziologice; Mecanica fluidelor 1; Mecanica fluidelor 2.

*Departamentul de Sisteme Electroenergetice*

Șef de lucrări, poziția 17, disciplinele: Rețele electrice; Rețele electrice la tensiune continuă; Metode numerice; Transportul și distribuția energiei electrice.

Asistent universitar, poziția 25, disciplinele: Optimizarea proceselor energetice; Piața de Energie, Piața de energie și reglementari energetice, Modele matematice pentru analize economice, Monitorizarea și controlul calității energiei electrice, Informatică aplicată.

##### FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE

*Departamentul de Automatică și Ingineria Sistemelor*

Șef de lucrări, poziția 30, disciplinele: Modelare și Simulare; Modelarea Proceselor Biologice.

#### FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

*Departamentul de Telecomunicații*

Șef de lucrări, poziția 54, disciplinele: Semnale și sisteme; Analiza și sinteza circuitelor; Specificarea, modelarea și validarea protocoalelor de telecomunicații.

#### FACULTATEA DE INGINERIE MECANICĂ ȘI MECATRONICĂ

*Departamentul Organe de mașini și Tribologie*

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele: Dezvoltare durabilă de produs; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare II; Design și inovare în ingineria medicală; Realitate virtuală; Design și modelare imagistică; E-Commerce; Design de produs pentru dezvoltare durabilă; Design de obiect, Design I; Managementul resurselor umane.

*Departamentul de Mecatronică și Mecanică de Precizie*

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele: Micro și nanotehnologii/Tehnologii de fabricație și micro/nanotehnologii; Sisteme avansate de fabricație; Control dimensional și metrologie; Toleranțe și control dimensional; Mașini de lucru și comenzi numerice; Tehnologii și sisteme integrate de fabricație.

decizional în UE; Forțe pentru operații speciale din NATO și UE; Introducere în studii internaționale și de securitate; Introducere în studii internaționale și de securitate; NATO și managementul securității internaționale; Alianțe și organizații internaționale de securitate; Politica externă și de securitate comună a UE; Terorism și contraterorism; Relații internaționale în secolele XX-XXI. Domeniul: Științe politice/Relații internaționale și studii europene/Științe militare și informații.

*Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic*

Lector universitar, poziția 6, disciplinele: Istoria ideilor/paradigmelor educaționale; Management educațional (organizație, școală, clasă de elevi); Managementul clasei de elevi; Didactica activităților extracurriculare; Tehnologii de informare și comunicare; Educație timpurie; Practică pedagogică-învățământ primar și elaborarea lucrării de licență; Practică pedagogică-învățământ preșcolar. Domeniul: Științe ale educației.

**FACULTATEA DE ECONOMIE ȘI DREPT**

*Departamentul de Economie și Drept 1*

Lector universitar, poziția 29, disciplinele: Informatică aplicată în economie; Informatică managerială; Sisteme informaționale și aplicații informatice în administrarea afacerilor; Statistică economică; Sisteme informatice de asistare a deciziilor; Big Data. Domeniul: Cibernetică și statistică economică.

*Departamentul de Economie și Drept 2*

Lector universitar, poziția 17, disciplinele: Dreptul afacerilor; Drept civil. Teoria generală a obligațiilor; Dreptul concurenței; Drept internațional privat; Drept civil. Partea generală. Domeniul: Drept.

**UNIVERSITATEA DE ARTE DIN TÂRGU MUREȘ**

**FACULTATEA DE ARTE ÎN LIMBA MAGHIARĂ**

*Departamentul de teatru, arte vizuale și media*

Lector universitar, poziția nr. 37, disciplinele: Arta actorului, Arta actorului de teatru, Interpretarea caracterelor dramatice în condițiile spectacolului public, Studiul artei actorului: tehnica prezenței publice.

Lector universitar, poziția nr. 41, disciplinele: Orientări și tendințe în evoluția teatrului de animație, Tehnologia teatrului de animație, Arta animației.

**FACULTATEA DE ARTE ÎN LIMBA MAGHIARĂ**

*Departamentul de muzică*

Lector universitar, poziția nr. 7, disciplinele: Muzică contemporană, Metodologia cercetării muzicologice și aplicații, Teoria modernă a muzicii, Citire partituri.

**INSTITUTUL DE CERCETĂRI TEATRALE ȘI MULTIMEDIA**

*Linia română și maghiară*

Cercetător științific grad III, poziția nr. 7, disciplinele planul de învățământ/domeniul postului de cercetare: Istoria teatrului românesc.

**UNIVERSITATEA POLITEHNICĂ TIMIȘOARA**

**FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE**

*Departamentul Automatică și Informatică Aplicată*

Conferențiar universitar, poziția 16, disciplinele: Introduction to Computer Programming, Inteligență artificială și sisteme expert, Sisteme de decizie asistată în îngrijirea sănătății.

Șef de lucrări, poziția 44, disciplinele: Bioinformatică și modelare statistică, Arhitectura calculatoarelor, Applied Computer Programming.

*Departamentul Calculatoare și Tehnologia Informației*

Conferențiar universitar, poziția 20, disciplinele: Bioinformatics, Expert systems, Limbaje de programare.

Șef de lucrări, poziția 44, disciplinele: Sisteme încorporate, Algorithms and Protocols in IoT and Cloud, Proiectarea microsistemelor digitale.

**FACULTATEA DE CHIMIE INDUSTRIALĂ  
ȘI INGINERIA MEDIULUI**

*Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Organici și Naturali*

Conferențiar universitar, poziția 4, disciplinele: IRC și utilaje specifice, Coloranți și antidăunători, Utilaje în industria alimentară, Legislație și protecția consumatorilor.

Șef de lucrări, poziția 18, disciplinele: Chimie organică 1, Chimie Organică, Ambalarea, etichetarea și designul în industria alimentară, Biotehnologia în protecția mediului, Controlul falsurilor alimentare, Arome și odoranți.

**FACULTATEA DE CONSTRUCȚII**

*Departamentul Construcții Civile și Instalații*

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele: Ingineria mediului, O.4 Bridges, O.2. Poduri cu structuri compuse oțel-beton, Curs general de CCIA, Construcții Civile și Industriale, Ingineria mediului.

**FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII  
ȘI TEHNOLOGII INFORMAȚIONALE**

*Departamentul Comunicații*

Profesor universitar, poziția 5, disciplinele: Pattern Recognition, Semnale și sisteme numerice de comunicații, Resources Management in Wireless Networks Curs, Mobile Communications Networks CN.

Conferențiar universitar, poziția 9, disciplinele: Programare O. O, Producție Audio Video, Compresie audio video, Tehnici de editare și procesare a textelor și imaginilor.

Șef de lucrări, poziția 30, disciplinele: Rețele numerice integrate, Optical Communications Systems and Networks Curs, Transmisiuni telefonice, Digital Telephony.

*Departamentul Măsurări și Electronică Optică*

Profesor universitar, poziția 4, disciplinele: Programarea calculatoarelor, Vedere artificială, Electronică Medicală.

**FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ENERGETICĂ**

*Departamentul Inginerie Electrică*

Asistent universitar, poziția 19, disciplinele: Mașini electrice II, Bazele acționărilor electrice.

**FACULTATEA DE MANAGEMENT ÎN PRODUCȚIE  
ȘI TRANSPORTURI***Departamentul Management*

Profesor universitar, poziția 6, disciplinele: Ingineria și Managementul valorii, Ingineria și managementul calității, Managementul calității.

Profesor universitar, poziția 7, disciplinele: Microeconomie, Microeconomie, Ecoeficiența sistemelor logistice.

Profesor universitar, poziția 8, disciplinele: Sustenabilitate și risc, Marketing 1, Strategic management.

Șef de lucrări, poziția 35, disciplinele: Management, Organizarea lucrărilor și șantierelor de CCIA, Management, Management.

**FACULTATEA DE MECANICĂ***Departamentul Ingineria Materialelor și Fabricației*

Conferențiar universitar, poziția 10, disciplinele: Ingineria calității, Comportarea la sudare a materialelor avansate, Structuri sudate industriale.

Conferențiar universitar, poziția 11, disciplinele: Bazele proceselor de fabricație, Proiectarea produselor din materiale plastice, Proiectarea echipamentelor tehnologice.

Șef de lucrări, poziția 22, disciplinele: Materiale ceramice și vitroase avansate, Proiect de expertiză tehnică, Materiale și tehnologii.

*Departamentul Mecatronica*

Profesor universitar, poziția 5, disciplinele: Mechanical Engineering and Robotics, Metode și sisteme pentru testarea calității, Aplicații robotice.

Șef de lucrări, poziția 23, disciplinele: Mecanisme și solicitări mecanice. Mecanisme și echipamente hidro-pneumatice, Mecanisme și organe de mașini, Organe de mașini, Organe de mașini.

*Departamentul Mecanica și Rezistența Materialelor*

Conferențiar universitar, poziția 13, disciplinele: Mecanică I, Fundamente de inginerie mecanică și solicitări mecanice, Vibrațiile sistemelor mecanice, Mecanica.

*Departamentul Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi*

Profesor universitar, poziția 8, disciplinele: Instalații și echipamente electromecanice, Tehnologia de fabricație a autovehiculelor, Utilaje, instalații și echipamente.

Conferențiar universitar, poziția 21, disciplinele: Modelarea funcționării motoarelor pentru autovehicule, Motoare termice și instalații frigorifice, Motoare cu ardere internă.

Conferențiar universitar, poziția 22, disciplinele: Sisteme auxiliare pentru autovehicule, Confort și ergonomie, Combustibili lubrefianți și materiale pentru autovehicule.

Asistent universitar, poziția 59, disciplinele: Tehnologia materialelor, Tehnologia materialelor.

**FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE COMUNICĂRII***Departamentul Comunicare și Limbi Străine*

Conferențiar universitar, poziția 10, disciplinele: Organizarea de evenimente, Managementul RP, Comunicare internă, Introducere în relații publice.

Lector universitar, poziția 21, disciplinele: Inițiere în interpretare, Interpretare, Cultură și civilizație, Limba germană, Curs practic de limbă.

*Departamentul bazele fizice ale ingineriei*

Șef de lucrări, poziția 12, disciplinele: Engineering Electromagnetics, Teoria circuitelor electrice.

**UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRICOLE  
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ A BANATULUI  
„REGELE MIHAI I AL ROMÂNIEI” DIN TIMIȘOARA****FACULTATEA DE AGRICULTURĂ***Departamentul Tehnologii Agricole*

Conferențiar universitar, poziția 16/I, disciplinele: Etică și integritate academică, Limbi străine (engleză, franceză, germană), Limbi străine (engleză, franceză sau germană).

Asistent universitar, poziția 31/I, disciplinele: Limbi străine - engleză, Engleză, Limbi moderne (engleză), Limbi străine (engleză, franceză, germană), Limbi străine (engleză, germană sau franceză).

*Departamentul Dezvoltare Durabilă și Ingineria Mediului*

Conferențiar universitar, poziția 11/II, disciplinele: Geodezie satelitară, Măsurători geodezice prin unde, Măsurători inginerești, Prelucrarea automată a datelor geodezice

Asistent universitar, poziția 25/II, disciplinele: Astronomie geodezică, Bazele geometrice ale fotogrametriei, Cadastru, Cadastru proiect, Fotogrametrie, Măsurători inginerești, Proiecții cartografice, Urmărirea comportării terenurilor și construcțiilor.

Asistent universitar, poziția 26/II, disciplinele: Topografie și desen tehnic, Optimizarea proiectelor prin utilizare GIS, Arii naturale protejate, Desen cartografic, Geografie fizică, Sisteme informatice geografice (GIS), Sisteme informatice în măsurători terestre.

**FACULTATEA DE BIOINGINERIA RESURSELOR ANIMALIERE***Departamentul Ingineria Producțiilor Animale*

Conferențiar universitar, poziția 7/I, disciplinele: Proiectarea și evaluarea tehnico-economică a producțiilor la monogastrice 2, Tehnologia creșterii păsărilor 1, Tehnologia creșterii păsărilor 2.

*Departamentul Biotehnologii*

Conferențiar universitar, poziția 7/II, disciplinele: Biochimie 1, Nutriție și alimentație, Biotehnici de control al funcției digestive, Metode de laborator în biotehnologii avansate, Biochimie 2

**FACULTATEA DE HORTICULTURĂ ȘI SILVICULTURĂ***Departamentul Silvicultură*

Profesor universitar, poziția 3/I, disciplinele: Managementul calității în laborator și norme GLP (Good Laboratory Practice), Metaboliți primari și secundari, Biochimie, Biochemistry.

**FACULTATEA DE MANAGEMENT ȘI TURISM RURAL***Departamentul Management și Dezvoltare Rurală*

Șef de lucrări, poziția 21/I, disciplinele: Alimentație publică, Managementul unităților de alimentație publică, Forme alternative de turism.