



MONITORUL OFICIAL AL ROMÂNIEI

Anul 190 (XXXIII) — Nr. 1251

PARTEA A III-A
PUBLICAȚII ȘI ANUNȚURI

Joi, 24 noiembrie 2022

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 publică posturi vacante scoase la concurs de către instituțiile de învățământ superior de stat, pentru ocuparea pe perioadă nedeterminată.

U1. UNIVERSITATEA POLITEHNICA DIN BUCUREȘTI FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ Departamentul de Electrotehnică

Șef de lucrări, poziția 28, discipline post: Electrotehnică (B,E); Electrotehnică și mașini electrice (D); Electrotehnică; Bazele electrotehnicii.

Departamentul de Măsurări, Aparate Electrice și Convertoare Statice

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele: Instrumentație științifică; Măsurarea mărimilor electrice; Măsurări electrice și electronice; Sisteme de măsurare.

Șef de lucrări, poziția 21, disciplinele: Electromagnetic Compatibility in Distributed Systems; Electrosecuritate și compatibilitate electromagnetică; Compatibilitate electromagnetică.

FACULTATEA DE ENERGETICĂ Departamentul de Sisteme Electroenergetice

Șef de lucrări, poziția 17, disciplinele: Transportul și distribuția energiei electrice; Producerea, transportul și utilizarea energiei; Rețele electrice; Metode numerice.

Șef de lucrări, poziția 18, disciplinele: Fundamentarea economică a proiectelor de dezvoltare; Managementul și finanțarea proiectelor; Piața de energie; Tehnici de optimizare în energetică; Metode de optimizare; Programare matematică aplicată în optimizarea proceselor energetice.

FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE Departamentul de Automatică și Ingineria Sistemelor

Șef de lucrări, poziția 32, disciplinele: Semnale și Sisteme; Teoria Sistemelor Automate; Reglare robustă și aplicații.

Departamentul de Automatică și Informatică Industrială

Șef de lucrări, poziția 34, disciplinele: Sisteme dinamice cu evenimente discrete; Introducere în sisteme de operare; Sisteme de operare.

FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI Departamentul de Telecomunicații

Șef de lucrări, poziția 48, disciplinele: Semnale și sisteme; Analiza și sinteza circuitelor; Sisteme de achiziție, interfețe și instrumentație virtuală; Specificarea, modelarea și validarea protocoalelor de telecomunicații.

Departamentul de Electronică Aplicată și Ingineria Informației

Șef de lucrări, poziția 40, disciplinele: Tehnici și sisteme de imagistică medicală; Imagistică medicală; Medical imaging; Asigurarea calității în aplicații bazate pe imagine; Tehnici inteligente de diagnostic automat al imaginilor medicale.

FACULTATEA DE INGINERIE INDUSTRIALĂ ȘI ROBOTICĂ

Departamentul de Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Șef de lucrări, poziția 29, disciplinele: Desen tehnic și infografică 2; Desen tehnic și Infografică 3; Proiectare asistată de calculator; Baze de date în inginerie industrială; Bazele proiectării asistate de calculator; Bazele proiectării tehnologice asistate de calculator.

Departamentul de Roboți și Sisteme de Producție

Șef de lucrări, poziția 33, disciplinele: Identificarea în logistică; Informatică aplicată; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1; Senzori și sisteme senzoriale.

Șef de lucrări, poziția 34, disciplinele: Teoria probabilităților și statistică matematică; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1.

FACULTATEA DE TRANSPORTURI

Departamentul de Transporturi, Trafic și Logistică

Șef de lucrări, poziția 13, disciplinele: Sisteme integrate GIS/GPS; Tehnologii în terminale de transport I; Tehnologii în terminale de transport II; Trafic în rețele cu acces reglementat II.

FACULTATEA DE ȘTIINȚA ȘI INGINERIA MATERIALELOR
Departamentul de Știința Materialelor Metalice,
Metalurgie Fizică

Șef de lucrări, poziția 23, disciplinele: Știința și Ingineria materialelor I; Știința materialelor, tratamente termice și termochimice; Știința și ingineria materialelor; Tratamente termice; Investigarea și testarea biomaterialelor; Tehnici de caracterizare a materialelor.

Șef de lucrări, poziția 24, disciplinele: Noțiuni de medicină pentru ingineri; Biomateriale; Instrumentar și dispozitive medicale; Biocompatibilitate; Biochimie; Interacțiunea biomaterialelor cu țesuturile vii; Managementul proiectelor; Știința și Ingineria materialelor I.

FACULTATEA DE INGINERIE CHIMICĂ
ȘI BIOTEHNOLOGII

Departamentul de Chimie Organică
„Costin D. Nenițescu”

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele: Chimie organică (Organic chemistry); Enzimologie aplicată; Produși naturali și metode de extracție - aplicații pentru produse farmaceutice și cosmetice; Sinteze de intermediari cu aplicații în industria alimentară; Chimie organică III; Chimie Organică IV.

FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE
Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

Lector universitar, poziția 14, disciplinele: Limba Engleză; Limba și Cultura Japoneză.

Lector universitar, poziția 15, disciplinele: Limba modernă ½ - engleză; Limba și Cultura Spaniolă.

Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

Șef de lucrări, poziția 25, disciplinele: Investition und Finanzierung; Buchführung; Nachhaltiges Personalmanagement; Wirtschafts- und Finanzpolitik; Bilanzierung; Nachhaltiges Industriegütermarketing.

FACULTATEA DE ȘTIINȚE APLICATE

Departamentul de Matematică & Informatică

Lector universitar, poziția 26, disciplinele: Analiză matematică; Teoria probabilităților și Statistică matematică; Algebră și geometrie analitică și diferențială; Algebră liniară II.

Departamentul de Metode și Modele Matematice

Lector universitar, poziția 23, disciplinele: Analiză Matematică; Matematici speciale; Analiză Matematică I; Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială; Probabilități și Statistică matematică.

Asistent universitar, poziția 37, disciplinele: Analiză Matematică; Matematici speciale; Algebră liniară, geometrie analitică și ecuații diferențiale; Analiză Matematică I; Ecuații diferențiale; Analyse Mathematique 1.

FACULTATEA DE INGINERIE MEDICALĂ

Departamentul de Bioinginerie și Biotehnologie

Șef de lucrări, poziția 11, disciplina: Știința materialelor 1 (metalice).

FACULTATEA DE ANTREPRENORAT,
INGINERIA ȘI MANAGEMENTUL AFACERILOR
Departamentul de Economie

Asistent universitar, poziția 21, disciplinele: Fezabilitatea și eficiența investițiilor; Bazele economiei I; Bazele economiei II.

U2. UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII
DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA DE INGINERIE A INSTALAȚILOR
Departamentul de Sisteme termohidraulice
și pentru protecția atmosferei

Asistent universitar, poziția 24, disciplinele: Instalații sanitare; Instalații de încălzire 1, 2; Instalații de ventilare și

climatizare 2; Installations de chauffage 2; Instalații în construcții; Tehnologia și montajul instalațiilor.

Conferențiar universitar, poziția 15, disciplinele: Protecția mediului; Protection de l'environnement; Conception des bâtiments a basse consommation énergétique et a faible impact environnemental; Meteorologie și climatologie.

FACULTATEA DE INGINERIE MECANICĂ ȘI ROBOTICĂ
ÎN CONSTRUCȚII

Departamentul de Mașini și Tehnologii Avansate
în Construcții

Conferențiar universitar, poziția 6, disciplinele: Proiectare asistată de calculator; Sisteme tehnologice de fabricație; Știința materialelor; Tehnologia materialelor.

Profesor universitar, poziția 2, disciplinele: Metode de investigare a sistemelor mecanice; Organe de mașini pentru instalații; Toleranțe și control dimensional.

Departamentul pentru Pregătirea Personalului Didactic

Lector universitar, poziția 11, disciplinele: Economie generală; Strategii regionale de dezvoltare economică și educațională; Management de mediu.

U4. UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN BUCUREȘTI

FACULTATEA INGINERIA ȘI GESTIUNEA
PRODUCȚIILOR ANIMALIERE

Departamentul Științe Formative în Creșterea Animalelor
și Industria Alimentară

Șef lucrări, poziția 26, disciplinele: Chimie fizică și coloidală, Chimie fizică și coloidală, Procese biochimice care afectează calitatea alimentelor, Metode și tehnici moderne de chimie analitică.

Departamentul Tehnologii de Producție și Procesare

Conferențiar universitar, poziția 12, disciplinele: Tehnologia cărnii și a produselor din carne.

Conferențiar universitar, poziția 13, disciplinele: Echitație și sporturi hipice, Tehnologia creșterii cabalinelor, Merceologia produselor alimentare.

FACULTATEA DE ÎMBUNĂTĂȚIRI FUNCiare
ȘI INGINERIA MEDIULUI

Departamentul de Mediu și Îmbunătățiri Funciare

Conferențiar universitar, poziția 24, disciplinele: Îmbunătățiri funciare, Exploatarea și întreținerea lucrărilor de îmbunătățiri funciare, Impactul lucrărilor de îmbunătățiri funciare asupra mediului, Modul III.

FACULTATEA DE MANAGEMENT
ȘI DEZVOLTARE RURALĂ

Departamentul de IDIFR

Șef lucrări, poziția 12, disciplinele: Tehnologii agricole 2, Tehnologia creșterii animalelor 2z, Tehnologia conservării și prelucrării.

FACULTATEA DE BIOTEHNOLOGII

Departamentul de Biotehnologii industriale
Laborator de Biotehnologii fermentative

Cercetător științific I, poziția 22, specializări: Director/responsabil de proiect în domeniu, Specialist în domeniul biotehnologiei fermentative, Activitate de cercetare în domeniul biotehnologiei industriale și biochimiei, Doctor în domeniu.

CENTRUL DE CERCETARE PENTRU STUDIUL CALITĂȚII
PRODUSELOR AGROALIMENTARE

Laborator Diagnostică pentru Protecția plantelor

Cercetător științific II, poziția 1, specializări: Director/responsabil de proiect în domeniu, Specialist în