

POSTURI DIDACTICE VACANTE
SCOASE LA CONCURS PE PERIOADĂ NEDETERMINATĂ
SEM. II, an universitar 2024 – 2025

FACULTATEA INGINERIE ELECTRICĂ
Departamentul de Electrotehnică

Conferențiar universitar, poziția 16, discipline post: Electromagnetic Field Theory, Electrotehnică, Bazele electrotehnicii 1, Bazele electrotehnicii 2. **Domeniul științific:** Inginerie Electrică

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 17, discipline post: Electrotehnică 1, Electrical Circuits Simulation, Bazele electrotehnicii 1, Bazele electrotehnicii 2, Fundamentals of Electrical Engineering 2. **Domeniul științific:** Inginerie Electrică

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 18, discipline post: Sisteme cu microunde, Bazele electrotehnicii 1, Teoria câmpului electromagnetic, Electrotehnică. **Domeniul științific:** Inginerie Electrică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Mașini, Materiale și Acționări Electrice

Conferențiar universitar, poziția 19, discipline post: Surse de energie, Sisteme fotovoltaice, Electrotehnică și mașini electrice, **Domeniul științific:** Inginerie electrică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE ENERGETICĂ

Departamentul de Hidraulică, Mașini Hidraulice și Ingineria Mediului

Profesor universitar, poziția 10, discipline post: Măsurări hidraulice și pneumatice, Surse regenerabile, Mașini și echipamente pentru surse de energii regenerabile, Pompe, ventilatoare, suflante și compresoare II – Proiect, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

Informatii concurs

Profesor universitar, poziția 11, discipline post: Hidraulica râurilor, Mecanica fluidelor 1, Mecanica fluidelor 2, Modelarea curgerilor cu suprafață liberă, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

Informatii concurs

Profesor universitar, poziția 12, discipline post: Utilizarea energiei apelor, Dinamica și protecția ecosistemelor acvaticice, Managementul calității apelor de suprafață, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

Informatii concurs

Conferențiar universitar, poziția 22, discipline post: Fenomene de Transport în Medii Fiziologice, Mecanica Fluidelor 1, Mecanica Fluidelor 2, Fenomene de Transport în Medii Fiziologice Proiect, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

Informatii concurs

Conferențiar universitar, poziția 23, discipline post: Mecanica Fluidelor, Hidrodinamica rețelelor de profile, Strat limită, turbulență, transfer de căldură, Mașini Hidraulice, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

Informatii concurs

Departamentul de Sisteme Electroenergetice

Șef de lucrări universitar, poziția 16, discipline post: Audit electroenergetic, Programarea calculatoarelor și limbaje de programare, Utilizarea energiei electrice, Utilizarea energiei, **Domeniul științific:** Inginerie Energetică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE

Departamentul de Automatică și Ingineria Sistemelor

Conferențiar universitar, poziția 24, discipline post: Metode numerice, Proiectarea algoritmilor, Programare orientată pe obiecte, *Domeniul științific*: Ingineria sistemelor.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 25, discipline post: Automatică industrială - studii de caz, Sisteme numerice de conducere, *Domeniul științific*: Ingineria sistemelor.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Automatică și Informatică Industrială

Conferențiar universitar, poziția 23, discipline post: Fiabilitatea și mentenanța sistemelor informatice, Măsurări și traductoare, Echipamente complexe de investigație în sisteme informatice în medicină *Domeniul științific*: Ingineria Sistemelor.

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 32, discipline post: Robotique et Agents Intelligents, Managementul proiectelor, Ingineria sistemelor de programe, Sisteme dinamice cu evenimente discrete *Domeniul științific*: Ingineria Sistemelor.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Calculatoare

Profesor universitar, poziția 25, discipline post: Proiectarea algoritmilor, Proiectare logică, Natural Language Processing *Domeniul științific*: Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Profesor universitar, poziția 26, discipline post: Limbaje formale și automate, Functional Programming, Analiza algoritmilor *Domeniul științific*: Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 53, discipline post: Structuri de date și algoritmi, Programare orientata pe obiecte *Domeniul științific*: Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 54, discipline post: Sisteme avansate de baze de date, Enterprise Warehousing, Data Mining for Computational Finance, Baze de date distribuite, *Domeniul științific*: Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 92, discipline post: Sisteme concurente și distribuite, Protocoale de comunicații, Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1, Introducere in Big Data, Algoritmi paraleli și distribuiti. *Domeniul științific*: Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Şef de lucrări universitar, poziția 96, discipline post: Proiectarea cu microprocesoare, Dispozitive electronice și electronică analogică, Electronică digitală. **Domeniul științific:** Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

Şef de lucrări universitar, poziția 98, discipline post: Quantum Communications & Cryptography, Proiectare logică, Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1, Quantum Physical Realizations. **Domeniul științific:** Calculatoare și Tehnologia Informației.

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA ELECTRONICĂ, TELECOMUNICAȚII ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

Departamentul de Telecomunicații

Profesor universitar, poziția 18, discipline post: Comunicații de date; Sisteme hibride de comunicații mobile; Securitatea calculatorului personal; Planificare radio și sisteme IoT; Sisteme de senzori inteligenți, **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Electronică Aplicată și Ingineria Informației

Profesor universitar, poziția 13, discipline post: Teoria transmisiunii informației; Decizie și estimare în prelucrarea informațiilor; Information Transmission Theory. **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Şef de lucrări universitar, poziția 44, discipline post: Inteligență artificială; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 3 - Proiect Python; Tehnici de analiză și clasificare automată a informației. **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Dispozitive, Circuite și Arhitecturi Electronice

Conferențiar universitar, poziția 18, discipline post: Circuite integrate analogice; Senzori și circuite de condiționare a semnalelor; Tehnici de proiectare pentru structuri VLSI; Analog Blocks.

Domeniul științific: Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 19, discipline post: Bazele tehnologice ale microelectronicii; Testare și instrumentație virtuală în microelectronică; Testarea și validarea circuitelor integrate; Sisteme de achiziție interfețe și instrumentație virtuală; Testare și testabilitate; Instrumentație virtuală; Proiect 3, **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 20, discipline post: Structuri de date și algoritmi; Funcțiile dispozitivelor semiconductoare; Dispozitive electronice; Circuite electronice fundamentale, **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Tehnologie Electronică și Fiabilitate

Conferențiar universitar, poziția 9, discipline post: Grafică asistată de calculator – Tehnici CAD pentru electronică. **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Componente și circuite pasive; Komponenten und passive Schaltkreise; Spice-modelle; Basic Electronic Circuits 3 – Proiect; Circuite electronice fundamentale 3 – Proiect; Passive Components and Circuits. **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 11, discipline post: Fiabilitatea și optimizarea costurilor; Sisteme dezvoltare, modelare, simulare, autovehicule hibride; Metode de simulare și testare a modulelor electronice auto; Grafică asistată de calculator – Tehnici CAD pentru electronică.
Domeniul științific: Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informaționale.

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de INGINERIE MECANICĂ și MECATRONICĂ

Departamentul de Mecatronică și Mecanică de Precizie

Conferențiar universitar, poziția 9, discipline post: Robotică, Robotică de precizie, Proiectare asistată de calculator, Roboți mobili, Control dimensional și metrologie, Roboți de măsurare și control. **Domeniul științific:** Mecatronică și Robotică

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Acționari în mecanică fină, Automate și roboți pentru servicii, Automatizări pneumatice și hidraulice, Optoelectronică, Bazele sistemelor mecatronice **Domeniul științific:** Mecatronică și Robotică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Organe de Mașini și Tribologie

Conferențiar universitar, poziția 12, discipline post: Organe de mașini 1; Organe de mașini 2; Mecanisme și organe de mașini; Organe de mașini. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

Șef lucrări universitar, poziția 18, discipline post: Metoda elementului finit; Organe de mașini; Organe de mașini 1; Machine elements 3; Organe de mașini 2 - Proiect; Organe de mașini 2. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 20, discipline post: Informatică aplicată II; Design și modelare imagistică; Design de produs; Software Tools for Mechanical Engineering; Prelucrarea asistată a

datelor; Introduction to Mechanical Engineering; Realitate virtuală; Metoda elementului finit; Generarea și protecția suprafețelor. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Departamentul Echipamente pentru Procese Industriale

Conferențiar universitar, poziția 7, discipline post: Generarea, dispersarea și monitorizarea poluanților industriali, I, Știința și ingineria materialelor, II, Aplicații ale nanotehnologiilor în industrie, Știința și ingineria materialelor, I, Materiale optice. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

Asistent universitar, poziția 14, discipline post: Echipamente pentru procese industriale, I, Echipamente pentru procese industriale II, Ingineria fabricării echipamentelor de proces I, Ingineria fabricării echipamentelor de proces II, Informatică aplicată I, Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I, Proiectare asistată de calculator. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

Departamentul Termotehnică, Motoare, Echipamente Termice si Frigorifice

Profesor universitar, poziția 8, discipline post: Refrigeration and air conditioning, Bazele termotehnicii, Engineering thermodynamics. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 25, discipline post: Informatică aplicată I, Termotehnică, Bazele termodinamicii 2, Metode numerice, Programarea calculatoarelor și limbaje de programare I. **Domeniul științific:** Inginerie Mecanică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de INGINERIE INDUSTRIALĂ și ROBOTICĂ

Departamentul de Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Conferențiar universitar, poziția 19, discipline post: Manufacturing Processes 2; Proiectare asistată de calculator 1; Mechanical Technologies and Equipments; Computer Aided Design 2; Manufacturing Processes 2 Project. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 30, discipline post: Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1; Analiza și prelucrarea imaginilor; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 2. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 31, discipline post: Teoria sistemelor automate; Teoria reglării automate; Sisteme de inteligență artificială. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 32, discipline post: Procese avansate de fabricare 2; Tehnologii de fabricare electroerozive; Tehnologii neconvenționale; Tehnologii de deformare plastică la rece - proiect; Procese și sisteme de prelucrare 2; Produse, procese și sisteme 1 - Proiect; Proiectare asistată de calculator 2; Tehnologii de fabricare electrochimice; Proiectarea produselor. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Roboți și Sisteme de Producție

Conferențiar universitar, poziția 22, discipline post: Senzori și sisteme senzoriale; Măsurări, traductoare, instrumentație. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 23, discipline post: Proiectarea asistată de calculator 1; Machine-Tools; Certificarea produselor. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Ingineria Calității și Tehnologii Industriale

Conferențiar universitar, poziția 17, discipline post: Metode numerice; Informatizarea și optimizarea proceselor de control; Ingineria Calității. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 18, discipline post: Echipamente individuale de protecție; Noțiuni privind auditul securității în industrie; Securitate și sănătate în muncă în domeniul fabricației digitale; Metode de evaluare a riscurilor. **Domeniul științific:** Inginerie Industrială

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE

Departamentul de Mecanică „Radu P. Voinea”

Profesor universitar, poziția 7, discipline post: Technical Mechanics 1, Technical Mechanics 2, Vibratii mecanice, Bazele acusticii II, Metode aproximative - MEF în vibroacustică. **Domeniul științific:** Inginerie mecanică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de TRANSPORTURI

Departamentul Autovehicule Rutiere

Conferențiar universitar, poziția 9, discipline post: Informatica aplicata, Fiabilitatea autovehiculelor, Fiabilitatea autovehiculelor rutiere, Combustibili, lubrifianti si materiale speciale pentru autovehicule. **Domeniul științific:** Ingineria autovehiculelor

[Informatii concurs](#)

Departamentul Material Rulant de Cale Ferată

Șef de lucrări universitar, poziția 10, discipline post: Tehnologia fabricării materialului rulant de cale ferată, Instalații speciale și echipamente electronice pe vehicule feroviare remorcate, Calitatea mersului vehiculelor feroviare, Poluarea fonică la mari viteze. **Domeniul științific:** Inginerie mecanică

[Informatii concurs](#)

Departamentul Transporturi, Trafic și Logistică

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Transporturi și expediții naționale și internaționale, Terminale intermodale II, Energy management in transportation. **Domeniul științific:** Ingineria transporturilor

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 11, discipline post: Trafic rutier I, Advanced transport economics, Economia transporturilor I. **Domeniul științific:** Ingineria transporturilor

[Informatii concurs](#)

Departamentul Telecomenzi și Electronică în Transporturi

Profesor universitar, poziția 2, discipline post: Sisteme de dirijare a traficului naval, Tehnologii pentru vehicule autonome, Navigation, Dynamic Guidance and Autonomous Driving, **Domeniul științific:** Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale.

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 9, discipline post: Rețele de calculatoare, Automatizări în electronică și telecomunicații, Senzori, traductoare și achiziții de date. **Domeniul științific:** Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale.

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de INGINERIE AEROSPAȚIALĂ

Departamentul de Științe Aeronautice "Elie Carafoli"

Conferențiar universitar, poziția 8, discipline post: Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 1; Transfer de căldură și masă; Optimizarea performanțelor turbomotoarelor, Sisteme moderne de creștere a tracțiunii turbomotoarelor; Teoria arderii în aeromotoare. **Domeniul științific:** Inginerie Aeronautică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Grafică Inginerească și Design Industrial

Conferențiar universitar, poziția 4, discipline post: Design grafic. Tehnici de animație. Grafică asistată de calculator 1. **Domeniul științific:** Inginerie industrială

[Informatii concurs](#)

**Departamentul Ingineria sistemelor aeronautice și management
aeronautic ‘Nicolae Tîpei’**

Conferențiar universitar, poziția 5, discipline post: Controlul automat al zborului (Automatic Flight Control); Navigație inerțială; Tehnologia fabricației aparatelor de bord; Dinamica vehiculelor spațiale. **Domeniul științific:** Inginerie Aerospațială

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA ȘTIINȚA ȘI INGINERIA MATERIALELOR

Departamentul de Ingineria și Managementul Obținerii Materialelor Metalice

Conferențiar universitar, poziția 12, disciplinele post: Managementul integrat al deșeurilor; Materiale pentru energie și mediu; Procese și operații hidro-electro-metalurgice; Analiza și sinteza proceselor tehnologice I. **Domeniul științific:** Ingineria materialelor

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Procesarea Materialelor Metalice și Ingineria Mediului

Conferențiar universitar, poziția 12, discipline post: Mecanica fluidelor; Controlul calității pieselor turnate; Procedee tehnologice de procesare a materialelor metalice I. **Domeniul științific:** Ingineria materialelor

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 13, discipline post: Dezvoltare durabilă; Utilaje și instalații termice; Echipamente pentru epurarea efluenților metalurgici; Combaterea poluării produse de mașini și echipamente termice; Ecotehnologii durabile de elaborare a materialelor metalice. **Domeniul științific:** Ingineria materialelor

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA INGINERIE CHIMICĂ ȘI BIOTEHNOLOGII

Departamentul de Bioresurse și Știința Polimerilor

Conferențiar universitar, poziția 14, discipline post: Inginerie clinică și managementul tehnologiei medicale, Top methods for polymer processing, Additives for polymers and biopolymers, Sisteme biologice, Introducere în bioinginerie, Controlul calității produselor organice și polimerice. ***Domeniul științific:*** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Chimie Analitică și Ingineria Mediului

Conferențiar universitar, poziția 15, discipline post: Chimie I – Bazele chimiei analitice; Tehnici și sisteme de evaluare a calității produselor. ***Domeniul științific:*** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Chimie Anorganică,

Chimie Fizică și Electrochimie

Conferențiar universitar, poziția 17, discipline post: Aspecte tehnico-economice privind tehnologiile electrochimice și coroziunea; Electrochimie și Coroziune II: Protecții anticorozive; Procese electrochimice; Metode cromatografice; Chimie fizică I. ***Domeniul științific:*** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Chimie Organică “C.D. Nenițescu”

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Chimie organică; Produși naturali - metode de extracție și aplicații pentru produse farmaceutice și cosmetice; Metode cromatografice de separare și controlul compozițional al produselor farmaceutice și cosmetice; Ingrediente/formulări și reguli de bună practică în producerea, analiza, condiționarea și comercializarea produselor farmaceutice și cosmetice (modulul Reguli de bună practică în producerea, analiza, condiționarea și comercializarea produselor farmaceutice și cosmetice); Sinteze de intermediari cu aplicații în industria alimentară; Aditivi și ingrediente în industria alimentară. ***Domeniul științific:*** Inginerie chimică.

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Inginerie Chimică și Biochimică

Conferențiar universitar, poziția 9, discipline post: Biomecanică; Elemente de inginerie mecanică; Metode de evaluare a riscului proceselor chimice și biochimice; Fenomene de transfer și operații unitare; Fenomene de transfer și operații unitare I; Fenomene de transfer I. **Domeniul științific:** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Teoria probabilității și statistică matematică aplicată în ingineria chimică și biochimică; Fenomene de transfer I; Operații de transfer de masă; Separări cu membrane; Operații unitare în industria alimentară I; Strategii experimentale. **Domeniul științific:** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Știința și Ingineria Materialelor Oxidice și Nanomateriale

Conferențiar universitar, poziția 12, discipline post: Știința materialelor I, Nanomateriale. **Domeniul științific:** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 13, discipline post: Echilibre termice de fază în sisteme aplicate, Știința materialelor I, Proiectarea materialelor. **Domeniul științific:** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE INGINERIE ÎN LIMBI STRĂINE

Departamentul de Inginerie în Limbi Străine

Conferențiar universitar, poziția 12, discipline post: Computer Graphics; Inginerie des systèmes; Réalité virtuelle et augmentée; **Domeniul științific:** Calculatoare și Tehnologia Informației

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 25, discipline post: Computer Architecture; Méthodes numériques; **Domeniul științific:** Calculatoare și Tehnologia Informației

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Comunicare în Limbi Moderne

Lector universitar, poziția 15, discipline post: Limba modernă I (Germană), Limba modernă II (Germană), Limba străină II (germana), Ethik und akademische Integrität, Fremdsprachen Deutsch II, Limbă modernă I – Italiană; **Domeniul științific:** Filologie

[Informatii concurs](#)

Asistent universitar, poziția 28, discipline post: Limba străină I (germană) Limba străină I (engleză); **Domeniul științific:** Filologie

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE INGINERIE MEDICALĂ

Departamentul de Bioinginerie și Biotehnologie

Conferențiar universitar, poziția 5, discipline post: Terapii celulare pentru remodelare și regenerare tisulară; Tehnologii celulare avansate pentru medicină regenerativă; Microbiologie; Sisteme biologice. **Domeniul științific:** Inginerie chimică

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 21, discipline post: Echipamente de investigații funcționale și ATI; Echipamente de protezare și ortezare; Echipamente medicale cu radiații; Biomecanică. **Domeniul științific:** Inginerie mecanică și mecatronică

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de ANTREPRENORIAT, INGINERIA și MANAGEMENTUL AFACERILOR

Departamentul de Antreprenariat și Management

Profesor universitar, poziția 5, discipline post: Organizarea producției; Simularea proceselor de producție; Cercetări de marketing; Quality Engineering; Operations Management; Implementarea proiectelor de sistem al calității. **Domeniul științific:** Inginerie și management

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 16, discipline post: Computerized Product Design; E-commerce; Processing of Business Data. **Domeniul științific:** Inginerie și management

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 17, discipline post: Proiectarea sistemelor furnizoare de servicii; Bazele managementului; Servicii industriale; Antreprenoriat și inovare. **Domeniul științific:** Inginerie și management

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Inginerie Economică

Profesor universitar, poziția 4, discipline post: Infrastructuri critice; Logistica activităților industriale; Managementul riscurilor în industrie. **Domeniul științific:** Inginerie și management

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE, EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI INFORMATICĂ

Departamentul de Asistență Medicală și Kinetoterapie

Șef de lucrări universitar, poziția 19, discipline post: Chirurgie generală, Îngrijiri calificate în obstetrică - ginecologie. **Domeniul științific:** Medicină

[Informatii concurs](#)

Șef de lucrări universitar, poziția 20, discipline post: Farmacologie, Farmacologie clinică, Metodologia cercetării științifice, Terapia durerii. **Domeniul științific:** Medicină

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Educație Fizică și Sport

Conferențiar universitar, poziția 15, discipline post: Pregătire specializată într-o disciplină sportivă-fotbal, Fotbal în învățământul liceal și postliceal. **Domeniul științific:** Știința Sportului și a Educației Fizice

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE ELECTRONICĂ, COMUNICAȚII ȘI CALCULATOARE

Departamentul de Electronică, Calculatoare și Inginerie Electrică

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Măsurări în electronica și telecomunicații, Sisteme electrice auto, Electronica medicală, Conversoare statice de putere **Domeniul științific:** Inginerie Electronică, Telecomunicații și Tehnologii Informatice

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ECONOMICE ȘI DREPT

Departamentul de Drept și Administrație Publică

Conferențiar universitar, poziția 10, discipline post: Istoria statului și dreptului românesc, Drept roman, Civilizație și societăți europene, **Domeniul științific:** Drept

[Informatii concurs](#)

Asistent universitar, poziția 24, discipline post: Drept constituțional, Instituții politice, Organizarea profesiilor juridice, Dreptul mediului, Drept electoral, Scriere academică, **Domeniul științific:** Drept

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Finanțe, Contabilitate și Economie

Conferențiar universitar, poziția 11, discipline post: Contabilitate financiară 1, Evaluarea întreprinderii, Contabilitate financiară, Contabilitate de gestiune aprofundată. **Domeniul științific:** Științe Economice – Contabilitate

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 12, discipline post: Bazele contabilității, Analiză economico-financiară, Decizii financiare pe baza informațiilor contabile, Diagnosticul financiar pe baza informațiilor contabile, **Domeniul științific:** Științe Economice – Contabilitate

[Informatii concurs](#)

Departamentul de Management și Administrarea Afacerilor

Profesor universitar, poziția 4, discipline post: Managementul inovării; Managementul transferului de tehnologie în contextul globalizării (Technology Transfer Management in the Context of Globalization); Managementul integrat al calității (Integrated Quality Management); Ecotehnologie, **Domeniul științific:** Management

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ale EDUCAȚIEI, ȘTIINȚE SOCIALE și PSIHOLOGIE

Departamentul de Științe ale Educației

Conferențiar universitar, poziția 15, discipline post: Limba română; Psihopedagogia comunicării; Cultură și civilizație românească; Curs practic de limba română - receptarea textului scris și oral; **Domeniul științific:** Filologie

[Informatii concurs](#)

FACULTATEA de TEOLOGIE, LITERE, ISTORIE și ARTE

Departamentul de Limba, Literatura, Istorie și Arte

Profesor universitar, poziția 5, discipline post: Selected Topics of English Grammar; English Phonetics and Lexicology; Translation Studies; Traducere asistată de calculator Engleză. Traducere asistată de calculator. **Domeniul științific:** Filologie

[Informatii concurs](#)

Departamentul de FORMARE a CADRELOR DIDACTICE și ȘTIINȚE SOCIO-UMANE

Conferențiar universitar, poziția 16, discipline post: Ecofilosofie, Filosofia minții și a inteligenței artificiale, Etica și integritate academică. **Domeniul științific:** Filosofie

[Informatii concurs](#)

Conferențiar universitar, poziția 17, discipline post: Filosofie, Filosofia culturii, Filosofia tehnologiei, Filosofia științei, Etica și integritate academică. **Domeniul științific:** Filosofie

[Informatii concurs](#)

Lector universitar, poziția 41, discipline post: Pedagogie I (Fundamentele pedagogiei. Teoria și metodologia curriculumului - FE.TMC); Pedagogie II (Teoria și metodologia instruirii. Teoria și metodologia evaluării - TMI.TME). **Domeniul științific:** Științe ale Educației

[Informatii concurs](#)

Departamentul UNESCO

Conferențiar universitar, poziția 3, discipline post: Integrated management systems in transportation/ Sisteme integrate de management in transporturi; Management aeroportuar; Project management/ Managementul proiectelor; Economic and Financial Analysis/ Analiză economico-financiară; Sustainable Transport and Logistics Management/ Managementul transporturilor și logisticii sustenabile; Sustainable Urban Transportation and mobility/ Transport și mobilitate urbane durabile; Green technologies in transport systems/ Tehnologii verzi in sistemele de transport. **Domeniul științific:** Ingineria transporturilor

[Informatii concurs](#)