

UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA

FACULTATEA DE ARHITECTURĂ

Departamentul Arhitectură

Șef de lucrări, poziția 15, disciplinele: Geometrie descriptivă; Estetica; Restaurare; Proiectare de arhitectură.

Șef de lucrări, poziția 19, disciplinele: Ambient istoric Master; Informatica; Proiectare de arhitectură; Restaurare de interior.

FACULTATEA DE AUTOMATICĂ ȘI CALCULATOARE

Departamentul Calculatoare

Conferențiar universitar, poziția 20, disciplinele: Large scale integrated circuits; Communications and wireless networks; Computer aided design.

FACULTATEA DE CHIMIE INDUSTRIALĂ ȘI INGINERIA MEDIULUI

Departamentul Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului

Conferențiar universitar, poziția 12, disciplinele: Chimie coloidală; Suprafețe și interfețe la nanomateriale; Materiale compozite ;

Șef de lucrări, poziția 26, disciplinele: Chimie fizică 1; Chimie fizică ; Chimie fizică 2 .

Șef de lucrări, poziția 27, disciplinele: Protecția mediului; Controlul calitatii factorilor de mediu; Impactul instalațiilor industriale asupra mediului; Controlul poluării solului.

Departamentul de Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Organici și Naturali

Conferențiar universitar, poziția 9, disciplinele: Automatizarea proceselor chimice; Automatizări și optimizări în industria alimentară; Automatizări în industria chimică.

FACULTATEA DE CONSTRUCȚII

Departamentul Construcții Civile și Instalații

Șef de lucrări, poziția 22, disciplinele: Remedierea și consolidarea construcțiilor zidărie; Remedierea și consolidarea construcțiilor de lemn; Tehnici și metode experimentale; Materiale.

Departamentul Căi de Comunicație Terestre, Fundații și Cadastru

Șef de lucrări, poziția 18, disciplinele: Geometrie descriptivă / Deskriptivă Geometrie; Grafica Tehnică Asistată de Calculator și Desen Tehnic; Geotehnica 2/Geotechnik 2Geologie Inginerească și Geotehnica 1.

Departamentul Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele; Statica Construcțiilor 1; Structural Analysis 1; Calculul structurilor la acțiunea focului; Tehnici și metode experimentale: Research and design assisted by testing; Statica; Structural Analysis .;

Departamentul Hidrotehnică

Profesor universitar, poziția 1, disciplinele: Alimentări cu apă; Tratarea apei; Reabilitarea și rețehnologizarea sistemelor de alimentare cu apă; Metode biotehnice pentru tratarea și epurarea apei.

FACULTATEA DE ELECTRONICĂ ȘI TELECOMUNICAȚII

Departamentul Comunicații

Șef de lucrări, poziția 20, disciplinele: Optimizarea rețelelor, Securitatea rețelelor, Semnale și Sisteme.

Șef de lucrări, poziția 22, disciplinele: Sisteme electronice pentru media digitală, Programare multimedia, Proiect de dezvoltare. Sisteme de gestiune a datelor.

Departamentul Electronică Aplicată

Șef de lucrări, poziția 19, disciplinele: Electronics Devices; Sisteme expert; Circuite electronice fundamentale.

FACULTATEA DE ELECTROTEHNICĂ ȘI ELECTROENERGETICĂ

Departamentul Electroenergetică

Șef de lucrări, poziția 14, disciplinele: Echipamente cu logică programată; Sisteme moderne de comandă, control și protecție în sistemele electroenergetice; Utilizarea și programarea calculatoarelor I.

FACULTATEA DE MECANICĂ

Departamentul Ingineria Materialelor și Fabricației

Conferențiar universitar, poziția 11, disciplinele: Materiale avansate în inginerie; Materiale metalice I; Proiect de expertiza tehnică.

Conferențiar universitar, poziția 12, disciplinele: Masini-unelte avansate; Tehnologii pe masini cu comenzi numerice; Fabricația asistată de calculator.

Șef de lucrări, poziția 27, disciplinele: Bazele proceselor de asamblare; Acoperiri termice și recondiționari; Fundamente de automatizări.

Departamentul Mecatronica

Profesor universitar, poziția 8, disciplinele: Mecanisme și organe de masini; Mecanisme II; Roboți pentru prestări servicii; Robotica avansată; Mecanisme I.

Departamentul Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi

Conferențiar universitar, poziția 23, disciplinele: Termotehnică II; Combustibili lubrefianți și materiale pentru autovehicule; Combustibili și echipamente de injecție; Construcția și calculul autovehiculelor.

Asistent universitar, poziția 58, disciplinele: Optimizarea exploatarei vehiculelor feroviare; Termotehnică; Termotehnică și mașini termice I.

Asistent universitar, poziția 59, disciplinele: Termotehnică II; Echipamentul electric și electronic al autovehiculelor; Termotehnică I; Utilizarea și programarea calculatoarelor.

Asistent universitar, poziția 60, disciplinele: Dinamica mijloacelor de transport II; Dinamica autovehiculelor I; Dinamica autovehiculelor II; Construcția motoarelor pentru autovehicule I; Construcția motoarelor pentru autovehicule 2; Motoare pentru autovehicule II.

Asistent universitar, poziția 61, disciplinele: Mecanica fluidelor; Mecanica fluidelor și mașini hidraulice; Măsurarea și monitorizarea în timp real a mărimilor hidraulice.

Departamentul Mecanică și Rezistența Materialelor

Șef de lucrări, poziția 16, disciplinele: Mecanică; Biosemnale și prelucrarea biosemnalelor; Dinamica sistemelor mecanice.

Șef de lucrări, poziția 17, disciplinele: Tehnici experimentale de investigare biomecanică; Fabricația dispozitivelor medicale; Robotica medicală.

FACULTATEA DE INGINERIE HUNEDOARA

Departamentul Inginerie Electrică și Informatică Industrială

Conferențiar universitar, poziția 7, disciplinele: Linii flexibile și robotică/Robotică; Automatizări industriale; Fundamente de automatizări;

Șef de lucrări, poziția 22, disciplinele: Arhitecturi soft și programare pe sisteme integrate; Utilizarea și programarea calculatoarelor; Programarea calculatoarelor și limbaje de programare.

Departamentul Inginerie și Management

Șef de lucrări, poziția 26, disciplinele: Termotehnică: Echipamente de protecția mediului; Termotehnică și mașini termice.

DEPARTAMENTUL BAZELE FIZICE ALE INGINERIEI

Șef de lucrări, poziția 12, disciplinele: Fizica.

DEPARTAMENTUL EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT

Lector universitar, poziția 7, disciplinele: Educație Fizică și Sport.

Lector universitar, poziția 8, disciplinele: Educație Fizică și Sport.

DEPARTAMENTUL MATEMATICĂ

Profesor universitar, poziția 2, disciplinele: Algebră și geometrie; Modele neliniare. Tehnici computaționale intensive; Analiză matematică.

Conferențiar universitar, poziția 10, disciplinele: Matematici asistate de calculator; Mathematics III; Analiza supraviețuirii. Prelucrări statistice.

Lector universitar, poziția 25, disciplinele: Algebră și geometrie; Computer unterstutze Mathemathik; Matematici speciale / Hohere Mathemathik.

Lector universitar, poziția 26, disciplinele: Analiză matematică; Matematici asistate de calculator; Matematici asistate de calculator; Analiză matematică.

Lector universitar, poziția 27, disciplinele: Algebră și geometrie; Matematică; Matematici speciale.

RECTOR

Prof.univ.dr.ing. Viorel Aurel ȘERBAN

