

**UNIVERSITATEA POLITEHNICA TIMIȘOARA**

<b>Nr. crt.</b>	<b>Facultate</b>	<b>Departament</b>	<b>Poziție în Statul de funcții</b>	<b>Funcție didactică</b>	<b>Discipline din planul de învățămînt</b>	<b>CANDIDAȚI REUȘIȚI</b>
1	Automatică și Calculatoare	<b>Automatică și Informatică Aplicată</b>	16	Conferențiar universitar	Inteligență artificială și sisteme autonome; Proiect sincretic 1_3; Sisteme de decizie asistată în îngrijirea sănătății; Data Communications and Application to Automotive.	<b>GROZA BOGDAN</b>
2		<b>Automatică și Informatică Aplicată</b>	17	Conferențiar universitar	Automatizări complexe; Sisteme de achiziții de date; Modelare, simulare și elemente de identificare; Automatizări complexe.	<b>SZEIDERT - ȘUBERT IOSIF</b>
3		<b>Automatică și Informatică Aplicată</b>	35	Șef de lucrări	Ingineria reglării automate; Multi-agent systems; Sistem theory and automatization.	<b>RĂDAC MIRCEA - BOGDAN</b>
4		<b>Automatică și Informatică Aplicată</b>	36	Șef de lucrări	Rețele neuronale; Sisteme de programe în timp real; Programarea aplicațiilor internet.	<b>ROBU ANDREEA - PAULA</b>
5		<b>Calculatoare</b>	18	Conferențiar universitar	Proiectarea aplicațiilor pe platforme reconfigurabile; Structuri tolerante la defecte; Sisteme autoadaptive: design și aplicații; Organizarea calculatoarelor.	<b>PRODAN LUCIAN</b>
6		<b>Calculatoare</b>	19	Conferențiar universitar	Codesign hardware/software; Fundamentele calculatoarelor; Computer organization.	<b>UDRESCU - MILOSAV MIHAI - ALEXANDRU</b>
7		<b>Calculatoare</b>	36	Șef de lucrări	Calcul reconfigurabil; Computer architecture; Calitate în tehnologia informației; Organizarea calculatoarelor.	<b>OPRIȚOIU FLAVIUS - GABRIEL</b>
8	Arhitectură	<b>Arhitectură</b>	5	Profesor universitar	Landscape urbanism; Istoria arhitecturii moderne; Teorii și metode contemporane.	<b>ANDREESCU IOAN</b>
9		<b>Arhitectură</b>	6	Profesor universitar	Teoria arhitecturii; Poetica; Exercițarea profesiei.	<b>GAIVORONSKI VLAD - ALEXANDRU</b>
10		<b>Arhitectură</b>	12	Șef de lucrări	Proiectare de arhitectură; Compoziție; Legislație și management de firmă.	<b>BOCAN CĂTĂLINA - MARIA</b>
11		<b>Arhitectură</b>	14	Șef de lucrări	Proiectare de interior; Istoria artelor decorative; <u>Reprezentări grafice.</u>	<b>LUCACI BEATRICE - DANIELA</b>
12		<b>Arhitectură</b>	15	Șef de lucrări	Proiectare de arhitectură; Restaurare de mobilier; Studiul formei.	<b>RACOLȚA ANDREI - GHEORGHE</b>

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Discipline din planul de învățămînt	CANDIDAȚI REUȘIȚI
13	Construcții	<b>Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru</b>	4	Profesor universitar	Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice 1; Teoria prelucrării măsurătorilor geodezice 2; Geodezie 2.	<b>GRECEA CARMEN</b>
14		<b>Căi de Comunicație Terestre Fundații și Cadastru</b>	19	Șef de lucrări	Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic; Căi de comunicație terestre și poduri II (germană); Geologie inginerească și geotehnică 1-II (germană); Grafică tehnică asistată de calculator și desen tehnic.	<b>ROMAN OCTAVIAN - CHIRIAC</b>
15		<b>Construcții Civile și Instalații</b>	14	Conferențiar universitar	Beton 1; Concrete 2; Research and Design assisted by Testing; Beton1.	<b>NAGY - GYÖRGY TAMÁS</b>
16		<b>Construcții Civile și Instalații</b>	23	Șef de lucrări	Material science 1; Materiale; Technologie 2 (Hochbau 2).	<b>IUREȘ LIANA</b>
17		<b>Construcții Civile și Instalații</b>	24	Șef de lucrări	Clădiri 1; Buildings 1; Calitatea și siguranța construcțiilor; Beton 1.	<b>DĂESCU ALEXANDRU - COSMIN</b>
18		<b>Construcții Civile și Instalații</b>	30	Șef de lucrări	Structuri din beton armat și precomprimat; Structuri speciale din beton armat; Beton 2; Remedierea și consolidarea construcțiilor de beton armat.	<b>FLORUȚ SORIN - CODRUȚ</b>
19		<b>Hidrotehnică</b>	20	Șef de lucrări	Sinteze de proiectare a lucrărilor de construcții hidrotehnice; Tehnologie; Calcul plastic și neliniar al structurilor hidrotehnice; Executarea și întreținerea lucrărilor de construcții hidrotehnice.	<b>GÎRBACIU CRISTIAN - ADRIAN</b>
20		<b>Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor</b>	5	Profesor universitar	Mechanics; Statica construcțiilor 1/Structural Analysis I; Calculul structurilor la acțiunea focului 1; Elemente de arhitectură /Architecture for engineers.	<b>ZAHARIA RAUL - DAN</b>
21		<b>Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor</b>	21	Șef de lucrări	Introduction in FEA (Finite Element Analysis); Construcții metalice 2; Construcții metalice 2; Introducere în MEF (Metoda elementului finit); Pachet 3 Tehnici experimentale.	<b>CRÎȘAN NICOLAE - ANDREI</b>
22		<b>Construcții Metalice și Mecanica Construcțiilor</b>	22	Șef de lucrări	Dinamică și inginerie seismică; Statică; Construcții metalice 2.	<b>FILIP VĂCĂRESCU - NORIN</b>
23		Chimie Industrială și Ingineria Mediului	<b>Chimie Aplicată și Ingineria Compușilor Anorganici și a Mediului</b>	10	Conferențiar universitar	Managementul integrat calitate mediu; Controlul calității factorilor de mediu; Tehnologii avansate de tratare și epurare a apei.

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Discipline din planul de învățămînt	CANDIDAȚI REUȘIȚI
24	Electronică și Telecomunicații	<b>Măsurări și Electronică Optică</b>	5	Profesor universitar	Principii, tehnici și dispozitive de măsurare; Tehnici de măsurare și senzori; Măsurări electrice și electronice; Antennas and Wave Propagation.	<b>BELEGA DANIEL - CORNEL</b>
25		<b>Măsurări și Electronică Optică</b>	14	Șef de lucrări	Electronic Instrumentation; Measurement principles, techniques and devices; Măsurări electrice și electronice; Laseri și aplicații în medicină.	<b>MĂTIU - IOVAN LILIANA</b>
26		<b>Măsurări și Electronică Optică</b>	15	Șef de lucrări	High Frequency Techniques; Norme de compatibilitate electromagnetică; Principii, tehnici și dispozitive de măsurare; Principii, tehnici și dispozitive de măsurare.	<b>IFTODE CORA</b>
27		<b>Măsurări și Electronică Optică</b>	16	Șef de lucrări	Dispozitive electronice și optoelectronice; Electronică medicală; Instrumentație biomedicală; Instrumentație virtuală.	<b>ANCUȚI CODRUȚA-ORNIANA</b>
28	Electrotehnică și Electroenergetică	<b>Electroenergetică</b>	10	Conferențiar universitar	Metode numerice și structuri de date în energetică; Extinderea sistemelor electroenergetice și managementul congestiilor; Analiza și optimizarea regimurilor sistemelor electroenergetice.	<b>BĂRBULESCU CONSTANTIN</b>
29	Mecanică	<b>Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi</b>	11	Profesor universitar	Termotehnica II; Modelarea numerică a fenomenelor termice; Termotehnica; Metoda elementului finit.	<b>LELEA DORIN</b>
30		<b>Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi</b>	52	Șef de lucrări	Instalații de control, comandă și tehnica circulației; Interoperabilitatea rețelelor de transport; Sisteme inteligente avansate în transportul rutier.	<b>STEPAN DAN - SIMION</b>
31		<b>Ingineria Materialelor și Fabricației</b>	5	Profesor universitar	Nanomateriale; Materiale avansate în inginerie; Materiale și tehnologii.	<b>CRĂCIUNESCU CORNELIU - MARIUS</b>
32		<b>Ingineria Materialelor și Fabricației</b>	27	Șef de lucrări	Materiale metalice I; Materiale biocompatibile; Materiale și tehnologii; Știința materialelor I.	<b>OPRIȘ CARMEN</b>
33		<b>Mecanică și Rezistența Materialelor</b>	16	Șef de lucrări	Fundamente de inginerie mecanică; Rezistența materialelor; Rezistența materialelor; Rezistența materialelor.	<b>NEGRU RADU - MARCEL</b>
34	Management în Producție și Transporturi	<b>Management</b>	25	Șef de lucrări	Management; Organizarea lucrărilor de construcții 1; Management; Managementul proiectelor.	<b>NEGRUȚ MIRCEA - LIVIU</b>

Nr. crt.	Facultate	Departament	Poziție în Statul de funcții	Funcție didactică	Discipline din planul de învățămînt	CANDIDAȚI REUȘIȚI
35	Științe ale Comunicării	<b>Comunicare și Limbi Străine</b>	4	Conferențiar universitar	Teoria și practica traducerii generale B (engleză); Analiza discursului E (engleză)/Analiza discursului B (engleză); Pragmatica E (engleză)/Pragmatica B (engleză).	<b>DEJICA - CARTIȘ DANIEL</b>
36		<b>Comunicare și Limbi Străine</b>	13	Șef de lucrări	Limbă străină I-G (germană)/Curs practic C-G (exprimare scrisă germană); Comunicare în limbaje specializate G (germană)/Limbaje specializate C-G (germană) /Terminologie C-G (germană); Tehnici de comunicare în limbă străină G (germană)/Tehnici de comunicare C-G (germană).	<b>GROSECK MARIA - DANA</b>
37	Inginerie Hunedoara	<b>Inginerie Electrică și Informatică Industrială</b>	6	Conferențiar universitar	Producerea, transportul și distribuția energiei electrice 1; Senzori și transductoare/Măsurări, transductoare, instrumentație; Aplicații speciale în utilizarea energiei electrice; Producerea, transportul și distribuția energiei electrice 2.	<b>POPA GABRIEL - NICOLAE</b>
38		<b>Inginerie Electrică și Informatică Industrială</b>	8	Conferențiar universitar	Metode stochastice și statistică aplicată/Metode statistice; Matematici speciale; Metode stochastice și statistică aplicată.	<b>LEMLE LUDOVIC - DAN</b>
39		<b>Inginerie Electrică și Informatică Industrială</b>	21	Șef de lucrări	Analiză numerică/Metode numerice; Metode numerice în ingineria electrică; Matematici speciale; Analiză numerică/Metode numerice; Metode numerice.	<b>BISTRIAN DIANA - ALINA</b>
40		<b>Bazele Fizice ale Ingineriei</b>	6	Conferențiar universitar	Electrotehnică; Fundamente de inginerie electrică și electronică; Electrical engineering fundamentals; Fundamente de inginerie electrică și electronică.	<b>GRECONICI MARIAN</b>
41		<b>Pregătirea Personalului Didactic</b>	5	Șef de lucrări	Teoria și metodologia instruirii. Teoria și metodologia evaluării; Teoria și metodologia evaluării; Didactica specialității; Didactica specialității; Didactica specialității; Instruire asistată de calculator.	<b>VRGOVICI SVETLANA - MARIA</b>
42		<b>Matematică</b>	9	Conferențiar universitar	Matematici asistate de calculator; Algebră și geometrie; Mathematics I.	<b>CĂDARIU - BRĂILOIU LIVIU - IOAN</b>