

Informații referitoare la prelegerile publice
ale candidaților la concurs - asistent universitar, pe perioadă determinată

Nr.	Facultatea	Departamentul	Poziția în Statul de funcții	Funcția didactică	Discipline din planul de învățământ	Candidați înscriși la concurs
1.	Mecanică	Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi	62	Asistent universitar	Construcția motoarelor pentru autovehicule 1 și 2 Bazele ingineriei autovehiculelor Bazele ingineriei autovehiculelor Sisteme de transporturi inteligente	IRIMESCU ADRIAN <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 09.00 Sala 131, et.II Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>
2.	Mecanică	Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi	63	Asistent universitar	Construcția și calculul autovehiculelor I și II Confort și ergonomie	KULCSAR RAUL – MIKLOS <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 09.45 Sala 131, et.II Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>
3.	Mecanică	Mașini Mecanice, Utilaje și Transporturi	64	Asistent universitar	Exploatarea comercială Tehnologia activității stațiilor de cale ferată Transport public urban, periurban și regional Mijloace de transport II	BALOGH RAMON – MIHAI <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 10.30 Sala 131, et.II Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>
4.	Mecanică	Ingineria Materialelor și Fabricației	33	Asistent universitar	Știința materialelor I și II Șelecția materialelor I Simularea transferului de masă și căldură Proiectarea asistată Materiale și tehnologii	BUZDUGAN DRAGOȘ <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 10.00 Sala 105 clădire SPM, Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>
5.	Mecanică	Mecatronică	43	Asistent universitar	Programare II Analiza datelor experimentale Statistică matematică și prelucrarea datelor experimentale Mecanisme I și II Controlul statistic al proceselor	POP CRISTIAN <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 09.00 Sala Consiliu Departament Mecatronică Mezanin, Corpul de Orologerie Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>
6.	Mecanică	Mecatronică	44	Asistent universitar	Grafică tehnică asistată de calculator Desen tehnic și infografică Geometrie descriptivă	POP FLORINA <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 09.45 Sala Consiliu Departament Mecatronică Mezanin, Corpul de Orologerie Fac.Mecanică, B-dul Mihai Viteazu nr.1</i>

7.	Management în Producție și Transporturi	Management	44	Asistent universitar	Comunicare și relații interumane Analiza economico financiară Marketing 1 Marketing	POTRA SABINA – ALINA <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 12.00</i> <i>Sala M 101,</i> <i>Fac.Management în Producție și Transporturi,</i> <i>Str.Remus nr.14</i>
8.	Management în Producție și Transporturi	Management	45	Asistent universitar	Marketing1 Sustenabilitate și risc Dezvoltarea sustenabilă aplicată în sisteme logistice Marketing	IVAȘCU VICTORIA – LARISA <i>Prelegere - 29.01.2014 – ora 10.00</i> <i>Sala M 101,</i> <i>Fac.Management în Producție și Transporturi,</i> <i>Str.Remus nr.14</i>
9.		Bazele Fizice ale Ingineriei	19	Asistent universitar	Physics Fizică Fizică Fizică	CALINOIU DELIA – GABRIELA <i>Prelegere - 31.01.2014 – ora 11.00</i> <i>Sala C 304</i> <i>Dep.BFI, Bd.Vasile Pârvan nr.2</i>

R E C T O R,
Prof.univ.dr.ing. VIOREL – AUREL ȘERBAN