

COLOCVII AN universitar 2016-2017 semestrul 1

Disciplina	Titular	Data, ora , sala
IM1		
Informatică aplicată	Dicu Tiberius	16 ian ora 15.00 AIP; 19 ian ora 12.00 A.1.6 (calc)
Matematici speciale	Chiorean	17 ian ora 18.00-20.00 A.1.14
Limba engleză	Zglobiu Octavia	17 ian ora 14.00-16.00 A.1.14
SM1		
Informatică aplicată	Dicu Tiberius	16 ian ora 15.00 AIP; 16 ian ora 10.00 A.1.6 (calc)
Limba engleză	Zglobiu Octavia	17 ian ora 16.00-18.00 A.1.14
IM2		
Topografie	Roșian Gheorghe	17 ianuarie ora 12.00-14.00 A.1.11
Operații unitare 1	Mișca Radu	18 ianuarie ora 12.00-14.00 A.1.14
Meteorologie și climatologie	Arghiuș Viorel	16 ianuarie ora 8.30-10 sala A.I.P
SM2		
Meteorologie și climatologie	Arghiuș Viorel	16 ianuarie ora 8.30-10 sala A.I.P
Mediul și sănătatea umană	Ciorbă Daniela	20 ian ora 9.00 -11.00 D.1.4
IM3		
Proiect independent de mediu	Roman Marius	17 ian ora 16.00-18.00 A.1.16
Situri contaminate istoric	Groze Codruța	16 ianuarie ora 10.00-12.00 A.1.16
Geomorfologie inginerească	Roșian Gheorghe	19 ianuarie ora 10.00 - 12.00 A.1.17
ISBE 3		
Proiect independent de mediu	Roman Marius	11 ianuarie ora 16.00 A.1.16
Geomorfologie inginerească	Roșian Gheorghe	19 ianuarie ora 10.00 - 12.00 A.1.17
Analiza și sinteza proceselor tehnologice	Burcă Silvia	18 ianuarie ora 12.00-14.00 A.1.9
SM3		
Radioactivitatea mediului	Gabor Alida	16 ian ora 12.00 -14.00 A.I.P.
Energii neconvenționale	Anton Mircea	19 ian ora 10.00-13.00 D.1.1
Managementul ariilor protejate	Bădărău Sabin	17 ian ora 12-16 A.1.6
IM 4		
Managementul situațiilor de urgență	Botezan Camelia	19 ian ora 10-12 sala AIP
Managementul riscului chimic	Torok Zoltan	20 ian ora 10.00 E.2.6
Managementul proiectelor de mediu	Bădărău Sabin	19 ian ora 14.00 GIS
ISBE 4		
Managementul situațiilor de urgență	Botezan Camelia	19 ian ora 10-12 sala AIP
Situri contaminate istoric	Groze Codruța	16 ianuarie ora 12.00-14.00 A.1.16
Managementul proiectelor de mediu	Bădărău Sabin	19 ian ora 16.00 GIS
ERSM1		
Evaluarea riscului apă și sol	Roșu Cristina	16 ian ora 12.00-16.00 A.1.15
Medicina de urgență	Chiș Bogdan	18 ianuarie ora 12-15.00 E.1.4
IVD 1		
Bazele procesării deșeurilor	Modoi Cristina	17 ian ora 17.00 E.1.6
Antreprenariat ecoresponsabil	Petrescu Crina	16 ian ora 17.00 A.1.16
DSMM1		
Bazele dezvoltării sustenabile	Vermeșan Horațiu	16 ian ora 16.00 E.1.5
Principii de redactare academică și ecoinovare	Nemeș Ovidiu	18 ian ora 10.00 E.1.4
GPM1		
Analiză geospațială aplicată	Maloș Cristian	17 ian ora 15.00 GIS
Managementul riscurilor și dezastrelor naturale	Brișan Nicoleta	16 ian ora 16.00 GIS
CMSE1		
Senzori în controlul și prevenirea riscurilor de mediu	Anton Mircea	17 ian ora 14.00 D.1.6
Managementul riscurilor și dezastrelor naturale	Brișan Nicoleta	17 ian ora 16.00 A.1.17
DSMM2		
Radioactivitatea mediului și date nucleare	Gabor Alida	20 ian ora 16.00 E.1.4
Activitate de cercetare 2	Ștefănie Horațiu	20 ian ora 15.00 E.1.4
GPM2		
Metode și tehnici de evaluare a impactului asupra mediului	Muntean Liviu	17 ianuarie ora 16.00 A.I.P.
Impactul valorificării resurselor minerale asupra mediului	Costin Dan	10 ian ora 18.00-20.00 A.1.17
CMSE2		
Sisteme și metode pentru protejarea populației împotriva agenților	Bocoș Victor	20 ian ora 14.00 D.1.6
Evaluarea calității aerului de interior și tehnici de remediere	Roșu Cristina	18 ian ora 14.00 - 16.00 A.1.15
ERSM2		
Comunicarea riscului de mediu	Baciu Călin	20 ian ora 14.00 A.1.9
Analiza și investigarea detaliată a situri contaminate	Groze Codruța	16 ian ora 14.00-18.00 E.1.4
Evaluarea riscurilor la incendii și explozii	Torok Zoltan	20 ian ora 14.00 E.2.6
IVD2		
Analiza și investigarea detaliată a situri contaminate	Groze Codruța	16 ian ora 14.00-18.00 E.1.4
Biotehnologii de prelucrare și valorificare a deșeurilor	Malschi Dana	20 ian ora 12.00-14.00 D.1.3
Elemente de proiectare a depozitelor de deșeurilor	Manciula Dorin	19 ian ora 14.00 -16.00 E.2.5