

Evaluarea și controlul calității mediului, Master, Învățământ cu frecvență (IF), an 1

Semestrul I 2024-2025 (2024-09-30 - 2025-02-16)

	Luni	Marți	Miercuri	Joi	Vineri	Sâmbătă		
08:00							08:00	
09:00							09:00	
10:00							10:00	
11:00							11:00	
12:00							12:00	
13:00							13:00	
14:00		DmGA1003 C Evaluarea riscului de mediu (2024-2025) [id 43382] <i>S. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO Munteanu Florentina Daniela M127 Complex M	DmGA1005 S Etică și integritate academică (2024-2025) [id 43384] <i>Gr. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO Săptămână impară Copolovici Dana Maria M129 Complex M	DmGA1001 S Managementul calității (2024-2025) [id 43380] <i>Gr. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO Zdremțan Monica M224 Complex M			14:00	
15:00								15:00
16:00				DmGA1004 L Tehnici performante de monitorizare a poluantilor (2024-2025) [id 43383] <i>Sgr. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO săptămâna impară Copolovici Lucian Octav M219 Complex M	DmGA1001 C Managementul calității (2024-2025) [id 43380] <i>S. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO săptămâna pară Zdremțan Monica M27 Complex M	DmGA1003 S Evaluarea riscului de mediu (2024-2025) [id 43382] <i>Gr. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO săptămâna impară Onofrei Adriana Gabriela M130 Complex M	DmGA1002 P Evaluarea impactului de mediu prin sistemul indicatorilor europeni (2024-2025) [id 43381] <i>Sgr. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO săptămâna pară Onofrei Adriana Gabriela M130 Complex M	16:00
17:00								
18:00	DmGA1005 C Etică și						18:00	

19:00	<p>integritate academică (2024-2025) [id 43384] <i>S. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO Copolovici Dana Maria M129 Complex M</p>		<p>DmGA1004 Tehnici performante de monitorizare a poluantilor (2024-2025) [id 43383] <i>S. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: PO Copolovici Lucian Octav M127 Complex M</p>	<p>DmGA1002 Evaluarea impactului de mediu prin sistemul indicatorilor europeni (2024-2025) [id 43381] <i>S. 1</i> Orar: Validat Stat Funcții: NB Țigan Eugenia M127 Complex M</p>	19:00
-------	--	--	---	--	-------