

TABEL CU ABSOLVENȚII CARE S-AU ÎNSCRIS LA EXAMENUL DE DISERTAȚIE

PROGRAMUL DE STUDII: CHIMIA MEDIULUI ȘI SIGURANȚĂ ALIMENTARĂ

	Numele și prenumele	Promoția	MgAr	MgCr	Conducătorul științific	Titlul lucrării de dizertație
1	BUDAȘU S. ȘTEFAN-AUREL				Conf.dr. Dalila Belei	Compuși 1,2,3 - triazolici. Sinteze și aplicații.
		2017	6.50	6.50		
	Medii ECTS An I/An II: 6.60// 6.40					
2	CHIRIAC G. ADRIANA-PETRONELA				Conf.dr. Dalila Belei	Compuși heterociclici obținuți prin intermediul N-ilidelor.
		2017	9.05	9.05		
	Medii ECTS An I/An II: 9.20// 8.90					
3	DEDIU E.C. SORINA-FLORENTINA				Lect.dr. Mirela Goanță	Determinarea nivelului de radioactivitate naturală a aerului în diferite locații din Iași.
		2017	7.65	7.65		
	Medii ECTS An I/An II: 7.90// 7.40					
4	MARIN L.C. LAURENȚIU-SEBASTIAN				Prof. dr. habil. Romeo-Iulian Olariu	Degradarea fotochimică în fază gazoasă a unor hidrocarburi aromate.
		2017	9.40	9.40		
	Medii ECTS An I/An II: 9.10// 9.70					
5	PETREA-IONEASA C. GABRIELA				Prof. dr.habil. Cecilia Arsene	Dezvoltarea unor metode de analiză cantitativă a unor componente active din medicamente, alimente, băuturi.
		2017	9.60	9.60		
	Medii ECTS An I/An II: 9.60// 9.60					
6	PETREA-IONEASA C. MIHAELA				Prof. dr.habil. Cecilia Arsene	Investigarea reactivității în fază gazoasă a unor cetone saturate cu radicalii OH.
		2017	9.75	9.75		
	Medii ECTS An I/An II: 9.60// 9.90					
7	ȘOROAGĂ G.V. LAURENȚIU-VALENTIN				Prof. dr. habil. Romeo-Iulian Olariu	Analiza elementelor rare din surse secundare prin spectrometrie de masă cu plasmă cuplată inductiv.
		2017	9.75	9.75		
	Medii ECTS An I/An II: 9.60// 9.90					
8	VIZITIU V. LAVINIA-IULIA				Conf.dr. Vasile-Robert Grădinaru	Interacțiunea alcaloizilor cu proteine.
		2017	8.60	8.60		
	Medii ECTS An I/An II: 8.70// 8.50					

MgAr = Media anilor de studii calculată ca medie aritmetică a mediilor celor 4 semestre;

MgCr = Media anilor de studii calculată după sistemul ECTS.



Secretar șef facultate,

Angela VATRĂ