

Nr. matricol	Domeniul IC / Programul IPN	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023																											
			Sem I						Sem II																					
			Număr de credite acumulate		Media ponderată		Chimia fizică a sistemelor omogene și disperse		Intensificarea fenomenelor de transfer		Procedee necatalitice eterogene gaz - lichid		Procedee catalitice eterogene		Cercetare științifică 1		Designul procedeelor nepoluante		Procedee necatalitice eterogene solid - fluid		Procedee electrochimice		Coroziunea metalelor și protecția anticorosivă în medii specifice		Etică și integritate		Cercetare științifică 2		Catalizatori eterogeni industriali	
			C	E	E	E	VP	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	C	VP	E										
1889	0		3	4	6	6	7	4	7	6	5	2	7	3	0	0	0	0	0	0										
1890	60	9,63	10	9	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
1891	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
1892	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
1893	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
1894	60	9,55	10	8	10	9	10	10	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
1895	60	8,90	10	7	10	6	10	9	10	9	10	6	10	9	10	9	10	9	10	10										
1897	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
1898	60	8,95	10	8	10	6	10	10	9	9	10	6	10	9	10	10	10	10	10	10										
1899	60	8,88	10	7	9	7	10	9	9	9	7	10	9	7	10	9	10	10	10	10										
1900	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
1901	60	9,88	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10										
1902	60	9,75	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	10	10	9	9	10	9	10	10										
1903	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
1904	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
1905	60	9,10	10	9	9	8	10	9	8	8	8	8	8	8	10	9	10	9	10	10										
1906	60	9,05	10	8	10	7	10	10	9	9	6	10	10	10	10	10	10	10	10	10										
1907	60	9,60	10	10	10	8	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10										
1908	60	9,60	10	10	10	8	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10										
1909	53		10	8	10	7	10	10	9	7	10	9	7	10	9	7	10	9	0	10										

Domeniul IC / Programul BPB	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023													
		Sem I							Sem II						
Nr. matricol	Număr de credite acumulate	Media ponderată	Bioresurse	Biocompozite	Biomateriale	Strategia cercetării	Metode de caracterizare și testare a materialelor 1	Cercetare științifică 1	Biorafinarea resurselor vegetale	Fizica structurilor fibrose	Structuri fibrose multifunctionale	Biocompatibilizarea și biodegradarea materialelor	Etica și Integritatea	Cercetare științifică 2	Modelare moleculară și simulare de proprietăți
			6	6	4	2	5	7	5	5	3	3	2	7	5
1945	60	9,41	8	10	10	10	9	10	9	10	8	9	10	9	9
1946	13		6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1947	46		9	10	9	9	9	0	8	10	10	9	9	0	9
1948	7		0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
1949	60	8,96	6	10	9	9	9	10	7	10	10	9	8	10	9
1950	24		8	0	7	9	9	0	8	0	0	0	8	0	0
1951	40		6	0	9	9	10	0	7	10	10	8	8	0	9
1952	7		0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
1953	60	9,56	9	10	9	8	10	10	9	10	10	10	9	10	9
1954	53		8	10	9	9	9	10	10	10	10	10	8	0	9
1955	7		0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
1956	60	9,53	8	10	9	9	10	10	10	10	10	10	9	10	9
1957	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1958	53		6	10	9	9	9	10	8	10	10	9	8	0	9
1959	10		0	0	0	0	0	0	0	10	10	0	8	0	0
1960	57		8	10	9	9	9	10	8	10	10	0	9	10	8
1961	53		7	10	9	9	9	10	7	10	10	10	9	0	8
1962	26		6	0	0	0	9	0	7	10	10	0	8	0	0

Domeniul IC / Programul PFC	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023														
		Sem I							Sem II							
		Număr de credite acumulate	Media ponderată	Substanțe cu acțiune medicamentoasă	Substanțe active utilizate în cosmetica	Extracția principiilor active din surse naturale	Microbiologie aplicată	Cercetare științifică (sem.1)	Materiale biocompatibile	Procedee moderne de separare	Producție cosmetică	Aditivi pentru produse farmaceutice și cosmetice	Metode de caracterizare și testare a materialelor I	Marketingul produselor și comportamentul consumatorului	Etică și integritate	
				5	3	5	4	10	3	4	4	3	3	4	2	10
1910	60	9,93	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10
1911	60	9,40	9	9	10	10	10	10	10	9	9	9	9	7	9	10
1912	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1913	60	8,65	5	9	8	8	10	9	9	9	9	8	8	8	8	10
1914	20		0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10
1915	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1916	60	9,95	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1917	60	9,71	8	9	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10
1918	60	9,70	8	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1920	60	9,70	9	8	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	9	10
1921	60	9,55	9	10	8	9	10	10	10	10	9	10	10	9	10	10
1922	60	9,45	8	10	10	9	10	10	10	8	10	9	10	9	8	10
1923	46		6	9	8	8	10	9	7	8	7	9	4	8	0	
1924	54		6	9	9	9	10	10	0	10	8	10	10	0	0	10
1925	60	8,95	7	8	8	8	10	10	9	8	7	9	10	10	10	10
1926	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1927	60	9,45	8	10	10	9	10	9	10	9	10	9	7	9	10	10
1928	60	9,33	8	9	10	9	10	10	9	10	9	10	9	8	8	9
1929	60	9,00	7	8	8	8	10	10	8	9	7	10	10	10	10	10
1930	60	8,25	5	8	9	7	10	9	7	6	8	8	7	9	10	
1931	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1932	60	10,00	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1933	60	9,93	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10
1934	60	9,78	8	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10
1935	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1936	60	9,85	10	10	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
1937	60	9,16	8	9	8	10	10	9	10	9	9	8	8	8	10	10
1938	7		0	0	0	8	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
1939	60	9,26	7	9	8	8	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10

1940	60	9,56	10	9	9	9	10	10	8	10	9	9	10	10	10
1941	60	9,75	8	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	9	10
1942	60	9,70	9	9	10	10	10	10	9	10	9	9	10	10	10
1943	53		6	0	8	8	10	9	0	10	8	8	10	10	10
1944	37		7	9	8	5	10	0	0	0	0	0	0	0	10
2016	33		0	0	0	0	0	10	8	9	8	10	9	10	10

Domeniul IM / Programul MM	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023																									
		Sem I							Sem II																		
		Număr de credite acumulate		Media ponderată		Evaluări de mediu pt dezvoltare durabilă		Auditul de mediu		Monitorizarea mediului		Managementul organizațional și performanța ecologică		Cercetare științifica		Ecologie și protecția mediului		Managementul integrat al mediului		Producție industrială durabilă		Evaluarea ciclului de viață		Etica și integritate		Cercetare științifica	
Nr. matricol		E	E	E	C	VP	E	E	E	E	E	E	E	E	E	C	VP	E									
1963	60	9,43	9	10	10	10	10	10	10	9	8	9	10	9	10	10	10	9									
1964	60	8,91	10	8	10	9	10	10	10	9	8	9	10	9	8	8	8	10	7								
1965	58		10	9	10	10	10	10	10	8	10	9	9	9	9	0	10	9									
1966	60	8,96	9	8	9	9	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	7								
1967	60	9,81	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	10								
1968	60	8,70	9	9	10	9	10	10	10	9	8	8	8	8	8	8	9	9	7								
1969	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
1970	60	9,06	9	9	10	10	10	10	10	9	8	8	9	9	9	9	10	10	8								
1971	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
1973	60	8,83	8	8	10	10	10	10	8	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7								
1974	7		0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
1975	60	9,93	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10								
1976	60	8,80	9	7	10	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	7								
1977	46		8	6	10	9	9	9	8	0	9	7	0	0	0	0	0	0	7								
1978	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
1979	60	9,11	9	10	9	9	10	8	8	8	8	9	9	9	9	10	10	10									

Domeniul IM / Programul MTVD	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023															
		Sem I							Sem II								
		Număr de credite acumulate	Media ponderată	Managementul integrat al deseurilor	Procese unitare și utilaje în tratarea deseurilor	Metode și tehnici de caracterizare a compozitiei deseurilor	Politici și instrumente legislative în domeniul deseurilor	Cercetare științifica 1	Tehnologii de valorificare a deseurilor polimerice	Managementul integrat al mediului	Evaluarea ciclului de viață	Produse și energie din resurse regenerabile	Evaluarea impactului și auditul deseurilor	Etica și integritate	Cercetare științifica 2	Managementul deseurilor industriale	
Nr. matricol				E	E	E	C	VP	C	E	E	E	E	C	VP	C	
1980	46	0	9	8	0	9	10	8	9	5	5	5	0	9	8	9	9
1981	24	0	8	9	8	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1982	37	8	7	0	0	10	10	7	0	0	0	8	0	8	0	8	0
1983	60	8,91	9	10	10	8	9	10	8	8	8	9	8	8	9	9	9
1984	57	9	8	8	9	8	10	9	8	8	8	8	8	9	9	9	0
1985	60	9,23	10	10	10	9	8	10	9	9	8	10	9	9	8	9	10
1986	60	9,18	10	10	9	9	9	10	9	8	8	7	9	10	10	10	10
1988	5	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
1989	57	10	9	9	0	9	10	8	8	7	8	7	8	10	10	10	10
1990	60	9,30	10	10	9	9	10	10	9	9	9	9	9	10	8	9	
1991	60	9,31	10	8	8	8	10	10	9	9	9	9	10	10	10	10	10
1992	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1993	54	9	8	8	7	9	0	9	8	7	9	0	9	9	9	9	9
1994	60	9,75	10	10	10	10	10	10	10	9	8	10	10	10	10	10	10
1995	60	9,18	10	8	8	8	10	10	9	9	8	10	10	10	10	10	9
1996	55	9	8	8	7	7	10	9	8	7	9	0	9	9	9	0	0
1997	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1998	60	9,71	10	10	10	10	10	10	9	8	10	10	9	10	9	10	10
2000	60	9,43	10	10	10	9	10	10	9	8	8	9	9	9	10	10	10
2001	60	9,25	10	9	8	8	10	10	9	9	8	9	10	10	10	10	10
2002	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0

Domeniul IM / Programul EMSE	Anul I 2022 / 2023	ANUL I - ANUL UNIV. 2022 / 2023													
		Sem I							Sem II						
		Advanced water and air treatment technologies	Solid waste management	Environmental assessments	Environmental monitoring	Scientific research 1	Ecological restoration and soil remediation	Integrated environmental management	Sustainable industrial production	Sustainable energy production	Sustainability indicators and circular economy	Ethics and integrity	Scientific research 2	Electromagnetic pollution	
		E	E	E	E	VP	C	E	E	E	E	C	VP	C	
		5	5	5	5	7	3	5	5	4	5	2	6	3	
2003	60	8,93	7	9	9	10	10	8	10	9	9	8	9	8	10
2005	60	8,60	7	9	8	10	10	9	8	8	9	8	9	8	9
2006	60	9,83	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2007	55		0	9	10	10	10	10	9	10	9	9	9	10	10
2008	60	8,75	7	8	8	10	9	8	9	9	9	9	9	9	10
2009	60	9,46	10	10	10	8	9	10	10	9	9	10	10	9	10
2010	60	9,05	7	9	9	10	9	8	9	10	9	9	9	10	9
2011	10		0	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2012	60	9,15	9	9	9	10	9	8	9	9	8	9	10	10	10
2013	60	9,68	10	8	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10