

Plan de invatamant pentru anul universitar 2023-2024

Facultatea	Scoala doctorala	Domeniul	Codul disciplinei	Semestrul (se alocă 12 săptămâni)	Denumirea disciplinei (în limba română și în limba engleză)	Limba în care se va preda disciplina	Titularul/ titularii de disciplină	Număr de ore alocate pe săptămână - Curs	Număr de ore alocate pe săptămână – Seminar/ Lucrari aplicative	Număr de credite alocate în cazul evaluării	Obs.
Biologie si Geologie	Geologie Teoretica si Aplicata	Geologie	SDG01	II	Platforme carbonatice: origine, clasificare si evolutie sedimentara/ Carbonate platforms: origin, classification and sedimentary evolution	română/ engleză	Acad.prof.dr. Ioan Bucur	2	2	10	Doctoranzii aleg minim 3 cursuri. Cursul "etică și integritate academică" este obligatoriu.
		Geologie	SDG02	II	Paleoclimatologia mediilor de viață/ Paleoclimatology of life environments	română/ engleză	Prof.dr. Vlad Codrea	2	2	10	
		Geologie	SDG03	II	Geocronologie/ Geochronology	română/ engleză	Prof.dr. Sorin Filipescu	2	2	10	
		Geologie	SDG04	II	Geologie izotopică/ Isotope Geology	engleză	Prof.dr. Bogdan Petroniu Onac	2	2	10	
		Geologie	SDG05	II	Procese geochimice în mineralogie și paleontologie/ Geochemical processes in mineralogy and palaeontology	engleză	Conf.dr. habil. Lazar Ferenc Forray	2	2	10	
		Geologie	SDG06	II	Aplicații ale Palinologiei în geostiințe/ Applications of Palynology in geosciences	română/ engleza	Conf.dr. habil. Ioan Tanțău	2	2	10	

	Geologie	SDG07	II	Modele metalogenetice/Ore deposit models	română/engleză	Conf.dr. habil. Călin Gabriel Tămaș	2	2	10
	Geologie	SDG08	II	Etică și integritate academică/Ethics and academic integrity	engleză	Conf.dr. habil. Lazar Ferenc Forray	2	2	10

Aprobat în ședința Consiliului Școlii Doctorale de Geologie Teoretică și Aplicată din data de 19.06.2023

Director Școala Doctorală
Conf. dr. habil. Ioan TANȚĂU

Aprobat CSUD,
Director CSUD, Prof. univ. dr. Zoltan NEDA

Aprobat în ședința Consiliului Profesoral al Facultății de Biologie și Geologie din data de

Decan
Prof. dr. Manuela BANCIU