

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT ÎNCEPÂND CU ANUL UNIVERSITAR 2020-2021

Nr. crt.	Denumire disciplină	Cod	Nr.ore	Ore		Studiu individual	Total	Credite	Forma de verificare (E, Co, V)
				C	S/L/P				
SEMESTRUL 1 - PPUA (PROGRAMUL DE PREGĂRIT UNIVERSITARĂ AVANSATĂ)									
1	Metodologia cercetării științifice doctorale. Redactarea tezei de doctorat. Proprietate intelectuală	D11	28	14	14	116	144	8	Cf. Fișei disciplinei
2	Etică și integritate academică	D12	28	14	14	100	128	6	Cf. Fișei disciplinei
3	Metode și tehnici de prelucrare a datelor în inginerie	D13	28	14	14	116	144	8	Cf. Fișei disciplinei
4	Dezvoltarea abilităților lingvistice specifice comunicării științifice în limba engleză	D14	28	14	14	116	144	8	Cf. Fișei disciplinei
5	Proiectul programului de cercetare științifică	D15	-	-	-	20	20		V
TOTAL			112	56	56	448	560	30	
SEMESTRUL 2 - PCS (PROGRAM DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ)									
6	Disciplină specialitate 1	D21	2	2	-	164	166	9	Cf. Fișei disciplinei
7	Disciplină specialitate 2	D22	2	2	-	164	166	9	Cf. Fișei disciplinei
8	Raport de cercetare 1	D23	3	3	-	225	228	12	V
TOTAL			7	7	0	553	560	30	
SEMESTRUL 3 - PCS (PROGRAM DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ)									
9	Raport de cercetare 2	D31	7	7	-	370	377	20	V
10	Diseminare cercetare	D32	-	-	-	183	183	10	V
TOTAL			7	7	0	553	560	30	
SEMESTRUL 4 - PCS (PROGRAM DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ)									
11	Raport de cercetare 3	D41	7	7	-	370	377	20	V
12	Diseminare cercetare	D42	-	-	-	183	183	10	V
TOTAL			7	7	0	553	560	30	
SEMESTRUL 5 - PCS (PROGRAM DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ)									
13	Raport de cercetare 4	D51	7	7	-	370	377	20	V
14	Diseminare cercetare	D52	-	-	-	183	183	10	V
TOTAL			7	7	0	553	560	30	
SEMESTRUL 6 - PCS (PROGRAM DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ)									
15	Teza de doctorat	D61	7	7	-	553	560	30	V
TOTAL			7	7	0	553	560	30	

C = curs, S = seminar, L = laborator, P = proiect, E = examen, Co = colocviu, V = verificare prin susținere în fața comisiei/public

UNIVERSITATEA DIN PETROȘANI (UNIVERSITY OF PETROȘANI)
DOCTORAL SCHOOL

STUDY PLAN STARTING FROM 2020-2021

No.	Subject	code	Hours	Hous		individual stud	Total	Credits	E/V
				C	S/L/P				
SEMESTER 1 - Advanced university training program									
1	Doctoral scientific research methodology. Intellectual property	D11	28	14	14	116	144	8	According to the discipline sheet
2	Ethics and academic integrity	D12	28	14	14	100	128	6	According to the discipline sheet
3	Methods and techniques for data processing in engineering	D13	28	14	14	116	144	8	According to the discipline sheet
4	Development of linguistic abilities specific to scientific communication in English	D14	28	14	14	116	144	8	According to the discipline sheet
5	Draft of scientific research program	D15	-	-	-	20	20	-	V
TOTAL			112	56	56	468	580	30	
SEMESTER 2- Scientific Research Program									
6	Dedicated subject 1	D21	2	2	-	88	90	5	According to the discipline sheet
7	Dedicated subject 2	D22	2	2	-	88	90	5	According to the discipline sheet
8	Research report 1	D23	2	2	-	280	282	15	V
9	Research dissemination	D23	2	-	2	96	98	5	V
TOTAL			8	6	2	552	560	30	
SEMESTER 3- Scientific Research Program									
9	Research report 2	D31	6	6	-	368	374	20	V
10	Research dissemination	D32	2	-	2	184	186	10	V
TOTAL			8	6	2	552	560	30	
SEMESTER 4 - Scientific Research Program									
11	Research report 3	D41	6	6	-	368	374	20	V
12	Research dissemination	D42	2	-	2	184	186	10	V
TOTAL			8	6	2	552	560	30	
SEMESTRUL 5, 6 - Scientific Research Program									
14	Doctoral thesis	D51	16	16	-	1104	1120	60	V
TOTAL			16	16	0	1104	1120	60	

C = course, S = seminar, L = laboratory, P = project, E = exam, V = verify (advisory committee or public)