

Situația școlară a studenților anului II Master IHPM 2021 – 2022

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Anul I	Anul II
Elective 1			
1.	987	Ingineria apelor subterane-abs	
2.	993	8,61	
3.	995	Ingineria apelor subterane-abs	
4.	996	Ingineria apelor subterane-4	
5.	998	Sisteme informatice geografice– abs. Ingineria apelor subterane-abs	
6.	999	9,36	
7.	1001	8,58	
8.	1005	Ingineria apelor subterane-4,4,4 de achitat 50 lei	
9.	1007	8,15	
10.	1008	9,49	
11.	1010	7,93	
12.	1017	9,76	
13.	414	Etică și integritate academică– diferență de achitat 50 lei DO1– diferență de achitat 50 lei DO2– diferență de achitat 50 lei DO3– diferență de achitat 50 lei	Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
Elective 2			
1.	985	9,41	

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Anul I	Anul II
2.	986	Calcul numeric și aplicații științifice– abs. Sisteme informatice geografice– abs. Statistică și probabilități– abs. etică și integritate academică– abs. Ingineria apelor subterane-abs Hidraulică (Complemente II)-abs DO3:Metode experimentale în ingineria mediului-abs	
3.	989	Hidraulică (Complemente II)-abs	
4.	994	Sisteme informatice geografice– abs. Hidraulică (Complemente II)-abs Ingineria apelor subterane-abs	
5.	997	Ingineria apelor subterane-3,3,4 de achitat 50 lei	
6.	1000	7,97	
7.	1002	Hidraulică (Complemente II)-abs Ingineria apelor subterane-abs	
8.	1003	9,88	
9.	1004	Ingineria apelor subterane-4	
10.	1009	7,92	
11.	1011	Sisteme informatice geografice– abs. Hidraulică (Complemente II)-4 Ingineria apelor subterane-abs DO1.Schimbări climatice-abs DO2.Concepte ecologice în amenajările hidrotehnice-abs DO3.Metode experimentale în ingineria mediului-abs	
12.	1012	Ingineria apelor subterane-3	
13.	1013	Sisteme informatice geografice– abs. Hidraulică (Complemente II)-abs Ingineria apelor subterane-abs	

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Anul I	Anul II
14.	1014	8,51	
15.	1019	Ingineria apelor subterane-4,4 de achitat 50 lei	
16.	726	Calcul numeric și aplicații științifice– abs. Sisteme informatice geografice– abs. Hidraulică (Complemente II)-4 Ingineria apelor subterane-abs	
17.	896	7,01	Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
18.	919	Calcul numeric și aplicații științifice– abs. Sisteme informatice geografice– abs. Ingineria apelor subterane-abs	Reabilitarea structurilor hidroedilitare-abs. Programe de calcul utilizate în sistemele de alimentare cu apă și de canalizare-abs. Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
19.	923	8,16	Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
20.	924 Neînmatriculat	Etică și integritate academică– abs. Hidraulică (Complemente II)-abs Ingineria apelor subterane-abs DO2:Ape urbane-abs DO3:Amenajarea teritoriului și dezvoltare regională-abs	Procedee speciale de tratare a apei-abs epurarea avansată a apelor uzate-abs Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
21.	928	7,01	Programe de calcul utilizate în sistemele de alimentare cu apă și de canalizare-abs. Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație
22.	745 Neînmatriculat	Hidraulică (complemente II) - abs. Ingineria apelor subterane - abs.	Programe de calcul utilit. în sisteme de alimentare cu apă - abs Definitivare și elaborare lucrare de disertație
23.	724 Neînmatriculat	Calcul numeric și aplicații științifice– abs. Hidraulică (Complemente I)-4 Gospodărirea calitativă a resurselor de apă-abs. Etică și integritate academică– diferență de achitat 50 lei	Practică de cercetare-proiectare Definitivare și elaborare lucrare de disertație