

Situația școlară a studenților anului IV ACH 2017 – 2018, până la data de 11.07.2018

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV
1.	Bragadireanu A.V. Radu Ștefan	-	Mecanică II: 3,4,3,4	-	-
2.	Caraman I. Cristian Gabriel (anul I depășire)	-	RM II: a,4,4	-	-
3.	Cobzariu V. Vasile Bogdan	-	RM II: a,4,4	-	-
4.	Dona T. Georgian	-	RM II: a,4	-	Căi navigabile și porturi: 4,4
5.	Dudău I. Sebastian Florentin	-	RM I: 4,4,4,4,4,4 RM II: a	-	Căi navigabile și porturi: 3,2 Introducere în metoda elementelor finite: a,4
6.	Dumitrescu C. Mihai Mădălin (taxă – an I depășire)	-	Mecanică II: a RM I: 4,4 RM II: a Hidraulica construcțiilor: 4,4	Elemente de teoria elasticității: 4,4 Statică II: a Hidrologie și hidrogeologie: 4 Fundații: a	Construcții metalice hidrotehnice: 4 Cosntrucții hidrotehnice I: a Gospodărirea apelor: a Căi navigabile și porturi: a Introducere în metoda elementelor finite: 4
7.	Dumitrescu I. Ionuț Alexandru	-	RM II: 4,4,4	-	-
8.	Enache D. Marius George	-	-	Alimentări cu apă și canalizări: a Dinamică și elemente de inginerie seismică: a Hidrologie și hidrogeologie: a Fundații: a	Managementul în construcții: 4,4 Cosntrucții hidrotehnice I: 4 Gospodărirea apelor: 4 Căi navigabile și porturi: a Regularizări de râuri și îndiguiri: a Sem II: absent la toate disciplinele, cu excepția DO.Ingineria mediului

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Anul I	Anul II	Anul III	Anul IV
9.	Florescu D.R. Alina Alexandra	-	RM II: 4	-	-
10.	Govoreanu V. Maria Roxana	Desen tehnic: a	Mecanică II: a RM I: a,4,4 RM II: a	Proiectare asistată de calculator: a	Căi navigabile și porturi: 3 Introducere în metoda elementelor finite: 4
11.	Ilie G. George Alexandru (an IV depășire)	-	Mecanică II: 4 RM II: 4 Hidraulica construcțiilor: 4	Elemente de teoria elasticității: a Hidrologie și hidrogeologie: a	Cosntrucții hidrotehnice I: 4 Căi navigabile și porturi: 2 Regularizări de râuri și îndiguiri: a Introducere în metoda elementelor finite: 4
12.	Matei D. Maria Alina	-	Mecanică II: a,4 RM I: a,4 Statică I: a, 3 RM II: a	Statică II: a Alimentări cu apă și canalizări: a Proiectare asistată de calculator: a Hidrologie și hidrogeologie: a Fundații: a DO2: Mecanica rocilor: a Practică II - a	Cosntrucții hidrotehnice I: a Căi navigabile și porturi: 3 Introducere în metoda elementelor finite: 4 Cosntrucții hidrotehnice II: a Proiectarea antiseismică: a construcțiilor hidrotehnice: a Reabilitarea lucrărilor hidrotehnice: a DO3: Ingineria mediului: a
13.	Stan D.V. Andrei Rareș	-	Mecanică II: a RM II: a,4 Fizică II: a,4 Statică I: a RM II: a Hidraulica construcțiilor: a,4,4	Elemente de teoria elasticității: 4,4 Statică II: a Fundații: a Construcții subterane: a	Construcții metalice hidrotehnice: 4 Cosntrucții hidrotehnice I: a Gospodărirea apelor: a Căi navigabile și porturi: a Introducere în metoda elementelor finite: 4