

Rezultatele profesionale ale studenților anului III AIA 2021 – 2022

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Modelare, Simulare (C)	Semnale și sisteme (E)	Structuri de date și algoritmi (E)	Optimizări (C)	Ingineria reglării automate (E)	DO 1.a) Mecatronică și robotică (E)	DO 1.b) Sist. dinamice cu evenim. discrete (E)	DO 2.a) Vizualizarea datelor geospațiale (E)	DO 2.b) Sisteme informatice în ecologie (E)	DO 3.a) Fizica construcțiilor (E)	DO 3.b) Higrotermica	Do 4.a) A doua limbă străină (C)	DO 4.b) Etică și integritate academică (C)	Automate și microprogramare (E)	Identificarea sistemelor (E)	Controlul automat al funcțiilor domotice (C)	Baze de date (E)	Tehnologii WEB (E)	Sisteme de reglare automata (E)	Electronica de putere în automatică (E)	DOP 4.a) Cartografie	DOP 4.b) Preucurarea automata a datelor geodezice (E)	Practică III (C)
1.	9589	8	7		6									9										
2.	9591	10	9		10									9										
3.	9595	10	9		10									10										
4.	9597	8	6		8									7										
5.	9599	10	10		10									10										
6.	9466	abs.	abs.		abs.									abs.										
7.	9601	abs.	5		abs.									7										
8.	9604	9	9		7									9										
9.	9607	10	8		8									10										
10.	9609	9	10		10									9										
11.	9611	10	6		9									10										
12.	9613	7	8		7									9										
13.	9615	10	9		10									10										
14.	9617	10	8		10									9										
15.	9619	abs.	abs.		abs.									abs.										
16.	9621	abs.	abs.		abs.									abs.										
17.	9623	9	abs.		9									9										
18.	9625	9	9		10									9										
19.	9627	10	8		7									10										
20.	9629	9	7		7									9										
21.	9631	10	9		10									10										
22.	9635	10	9		7									9										
23.	9414- NEÎNSCRIS	NEÎNSCRIS																						

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Modelare, Simulare (C)	Semnale și sisteme (E)	Structuri de date și algoritmi (E)	Optimizări (C)	Ingineria reglării automate (E)	DO 1.a) Mecatronică și robotică(E)	DO 1.b) Sist. dinamice cu evenim. discrete (E)	DO 2.a) Vizualizarea datelor geospatiale(E)	DO 2.b) Sisteme informatice în ecologie(E)	DO 3.a) Fizica construcțiilor E)	DO 3.b) Higrotermica	Do 4.a) A doua limbă străină(C)	DO 4.b) Etică și integritate academică (C)	Automate și microprogramare (E)	Identificarea sistemelor (E)	Controlul automat al funcțiilor domotice (C)	Baze de date(E)	Tehnologii WEB (E)	Sisteme de reglare automata (E)	Electronica de putere în automatică (E)	DOP 4.a) Cartografie	DOP 4. b) Pregătirea automata a datelor geodezice(E)	Practică III (C)	
24.	8919	abs.	abs.		abs.									abs.											
25.	8818	(6)	(5)		(8)									abs.											
26.	8899	abs.	abs.		abs.									abs.											
GRUPA 2																									
1.	9590	abs.	5		abs.									abs.											
2.	9592	8	6		7									8											
3.	9594	9	8		8									10											
4.	9596	8	6		7									7											
5.	9598	10	9		10									10											
6.	9600	10	10		10									10											
7.	9602	10	7		10									8											
8.	9603	10	9		10									10											
9.	9605	10	8		7									8											
10.	9606	8	9		8									10											
11.	9608	10	9		10									10											
12.	9610	9	6		8									7											
13.	9612	9	8		10									7											
14.	9614	10	9		10									10											
15.	9616	9	9		8									10											
16.	9618	abs.	abs.		abs.									abs.											
17.	9620	10	10		10									8											
18.	9624	10	10		10									10											
19.	9630	10	8		10									10											

Nr. crt.	Numele și prenumele studentului	Modelare, Simulare (C)	Semnale și sisteme (E)	Structuri de date și algoritmi (E)	Optimizări (C)	Ingineria reglării automate (E)	DO 1. a) Mecatronică și robotică(E)	DO 1. b) Sist. dinamice cu evenim. discrete (E)	DO 2. a) Vizualizarea datelor geospatiale(E)	DO 2. b) Sisteme informatice în ecologie(E)	DO 3. a) Fizica construcțiilor E)	DO 3. b) Higrotermica	Do 4. a) A doua limbă străină(C)	DO 4. b) Etică și integritate academică (C)	Automate și microprogramare (E)	Identificarea sistemelor (E)	Controlul automat al funcțiilor domotice (C)	Baze de date(E)	Tehnologii WEB (E)	Sisteme de reglare automata (E)	Electronica de putere în automatică (E)	DOP 4.a) Cartografie	DOP 4. b) Prelucrarea automata a datelor geodezice(E)	Practică III (C)	
20.	9632	8	8		10									9											
21.	9633	10	10		10									10											
22.	9634	10	8		10									10											
23.	9636	10	9		10									10											
24.	9474	NEÎNSCRIS																							
25.	9504	abs.	(5)		(6)									(7)											
26.	9502	abs.	abs.											abs.											

Notă – Studenții care au optat pentru disciplinele facultative și doresc a se lua în calcul notele la media de bursă pentru semestrul I, vor depune cereri la secretariat până la data de 31.01.2022

Secretar specializare,
Ec. Marinela Mădălina GUȚULESCU