

**Rezultatele profesionale ale studenților anului III AIA 2023 – 2024 semestrul II din data de 28.06.2024**

Nr. crt.	Numărul matricol al studentului	Modelare, Simulare (C 2 cr)	Semnale și sisteme (E 4 cr)	Structuri de date și algoritmi (E 5cr)	Optimizări (C 2 cr)	Ingineria reglării automate (E 4 cr)	DO 1.a) Mecatronică și robotică (E 4 cr)	DO 1.b) Sist. dinamice cu evenim.	DO 2.a) Vizualizarea datelor geospațiale (E 4 cr)	DO 2.b) Sisteme informatice în ecologie (E 4 cr)	DO 3.a) Fizica construcțiilor (E 4 cr)	DO 3.b) Higrotermica clădirilor (E 4 cr)	Do 4.a) A doua limbă străină (C 1 cr)	DO 4.b) Etica și integritate academică (C 1 cr)	Automate și microprogramare (E 4 cr)	Identificarea sistemelor (E 3 cr)	Controlul automat al funcțiilor domotice (C 1 cr)	Baze de date (E 6 cr)	Tehnologii WEB (E 5 cr)	Sisteme de reglare automata (E 3 cr)	Electronica de putere în automată (E 2 cr)	DOP 4.a) Cartografie (E 3 cr)	Dop 4 .b) Prelucrarea automata a datelor geodezice (E 3 cr)	Practică III (C 3 cr)
1.	9931	10	6	6	8	8	(7)		7		7		8		(7)	4	8	(7)	6	8	9		9	(6)
2.	9822	8	7	7	10	10	10		9		9		10		10	7	9	10	9	9	8		10	10
3.	9823	8	6	8	10	9	9		9		10		10		10	8	9	10	10	9	9		10	10
4.	9826	7	4	9	7	9	9		8		10		9		9	6	9	9	9	9	9		9	10
5.	9827	7	8	5	10	9	9		8		8		10		9	8	9	10	9	4	9		10	10
6.	9593	8	7	5	7	5	10		6		7		9		9	7	9	9	9	7	5		9	abs
7.	9829	8	5	5	7	7	9		8		7		9		9	6	8	9	8	8	8		9	10
8.	9831	7	7	8	7	8	10		7		8		9		9	7	8	9	9	8	9		10	10
9.	9834	8	5	7	10	9	9		8		9		8		9	6	8	7	8	4	8		9	10
10.	9838	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs		abs		abs		abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs	abs
11.	9991	10	7	6	10	7	9		8		7		9		9	6	9	9	8	7	9		10	10
12.	9840	8	4	5	5	5	9		abs		6		9		7	4	abs	4	4	5	9		6	9
13.	9841	8	7	5	7	7	9		6		8		9		8	5	8	8	7	8	9		10	10
14.	9842	10	7	7	8	8	10		6		7		10		8	4	9	7	6	8	7		8	abs
15.	9843	10	7	9	10	10	10		7		8		9		10	6	9	9	9	10	9		10	10
16.	9845	8	7	5	8	9	9		7		9		9		10	6	9	9	8	8	10		10	10
17.	9846	8	8	8	10	7	9		9		8		10		10	7	9	10	9	9	9		10	10
18.	9847	10	10	10	10	10	10		10		10		10		10	10	10	10	9	10	10		10	10
19.	9851	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs		abs		abs		abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs	abs

Nr. crt.	Numărul matricol al studentului	Modelare, Simulare (C 2 cr)	Semnale și sisteme (E 4 cr)	Structuri de date și algoritmi (E 5cr)	Optimizări (C 2 cr)	Ingineria reglării automate (E 4 cr)	DO 1.a) Mecatronică și robotică (E 4 cr)	DO 1.b) Sist. dinamice cu evenim.	DO 2.a) Vizualizarea datelor geospațiale (E 4 cr)	DO 2.b) Sisteme informatice în ecologie (E 4 cr)	DO 3.a) Fizica construcțiilor (E 4 cr)	DO 3.b) Higrotermica ciădirilor (E 4 cr)	Do 4.a) A doua limbă străină (C 1 cr)	DO 4.b) Etica și integritate academica (C 1 cr)	Automate și microprogramare (E 4 cr)	Identificarea sistemelor (E 3 cr)	Controlul automat al funcțiilor domoțice (C 1 cr)	Baze de date (E 6 cr)	Tehnologii WEB (E 5 cr)	Sisteme de reglare automata (E 3 cr)	Electronica de putere în automata (E 2 cr)	DOP 4.a) Cartografie (E 3 cr)	Dop 4 .b) Prelucrarea automata a datelor geodezice (E 3 cr)	Practică III (C 3 cr)
20.	9853	7	8	6	6	5	9		8		8		10		9	7	10	7	9	4	10		8	abs
21.	9855	7	5	5	8	7	9		7		8		9		9	5	8	9	7	9	8		9	10
22.	9857	9	7	7	10	8	10		9		10		9		10	8	10	10	9	4	9		10	10
23.	9858	8	8	5	6	5	10		abs		7		9		9	5	9	7	9	4	9		9	10
24.	9861	abs	4	5	6	4	8		abs		abs		8		abs	abs	abs	4	4	abs	abs		abs	abs
25.	9867	9	8	10	7	10	10		9		10		10		9	7	9	10	9	4	8		10	10
26.	9869	9	8	10	10	8	9		10		9		9		9	7	9	9	9	9	9		10	10
27.	9871	7	4	8	7	4	9		6		7		9		7	5	8	7	7	abs	7		9	abs
<b>GRUPA 2</b>																								
1.	9824	8	6	5	7	5	9		abs		5		8		8	abs	7	7	6	7	7		7	abs
2.	9828	8	7	8	9	5	9		5		6		9		9	5	8	8	7	9	7		7	8
3.	9830	8	7	7	9	7	9		6		6		8		9	6	8	9	8	8	9		7	10
4.	9832	10	9	9	10	10	10		9		10		10		10	8	10	10	9	10	10		10	10
5.	9837	8	6	5	7	6	10		5		8		8		9	5	7	8	6	4	8		7	8
6.	9839	abs	abs	5	abs	abs	9		abs		abs		abs		abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs	10
7.	9844	7	6	5	5	4	9		4		6		9		8	4	7	7	7	6	7		8	10
8.	9728	6	4	abs	7	abs	10		6		abs		8		abs	8	8	abs	abs	abs	abs		abs	10
9.	9849	10	5	6	7	8	10		5		8		8		abs	6	7	8	7	7	7		8	9
10.	9850	9	8	7	8	4	8		5		8		9		8	3	7	8	6	4	6		8	abs
11.	9852	10	5	5	7	8	10		6		7		10		9	4	7	9	8	4	7		9	9

Nr. crt.	Numărul matricol al studentului	Modelare, Simulare (C 2 cr)	Semnale și sisteme (E 4 cr)	Structuri de date și algoritmi (E 5cr)	Optimizări (C 2 cr)	Ingineria reglării automate (E 4 cr)	DO 1.a) Mecatronică și robotică (E 4 cr)	DO 1.b) Sist. dinamice cu evenim.	DO 2.a) Vizualizarea datelor geospațiale (E 4 cr)	DO 2.b) Sisteme informatice în ecologie (E 4 cr)	DO 3.a) Fizica construcțiilor (E 4 cr)	DO 3.b) Hidrotermica ciădirilor (E 4 cr)	Do 4.a) A doua limbă străină (C 1 cr)	DO 4.b) Etica și integritate academica (C 1 cr)	Automate și microprogramare (E 4 cr)	Identificarea sistemelor (E 3 cr)	Controlul automat al funcțiilor domotice (C 1 cr)	Baze de date (E 6 cr)	Tehnologii WEB (E 5 cr)	Sisteme de reglare automata (E 3 cr)	Electronica de putere în automată (E 2 cr)	DOP 4.a) Cartografie (E 3 cr)	Dop 4.b) Prelucrarea automata a datelor geodezice (E 3 cr)	Practică III (C 3 cr)
12.	9856	7	5	8	8	7	9		5		8		10		abs	abs	7	7	7	8	6		8	8
13.	9859	7	5	6	6	5	10		7		8		9		abs	5	9	6	8	8	7		8	9
14.	9862	9	9	8	10	5	10		6		8		10		9	7	9	8	8	4	8		9	10
15.	9863	10	7	8	10	9	10		7		9		10		9	8	8	9	8	8	8		10	10
16.	9864	7	4	7	6	5	10		6		6		9		abs	abs	7	5	7	4	8		8	10
17.	9865	7	6	7	7	7	9		5		7		8		4	4	7	9	7	4	8		8	10
18.	9868	7	7	6	8	8	9		5		8		9		8	5	8	8	7	7	7		9	10
19.	9870	10	8	9	10	9	10		7		8		10		9	8	7	10	8	9	10		10	10
20.	9876	8	5	6	7	5	9		5		7		10		9	5	8	10	8	4	7		8	10
21.	9714	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs		abs		abs		abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs	abs
22.	9723	(6)	(6)	(7)	(7)	(5)	(8)		abs		abs		abs		abs	abs	abs	abs	abs	abs	abs		abs	abs
23.	9751	7	7	5	7	5	10		6		8		10		8	abs	9	8	8	9	7		9	10
24.	9601	8	(5)	(6)	6	5	(8)		abs		7		abs		(10)	3	(5)	(8)	(6)	(8)	(5)		(6)	8

**Notă – Studenții care au optat pentru disciplinele facultative și doresc a se lua în calcul notele la media de bursă pentru semestrul II 2023/2024, vor depune cereri la secretariat până la data de 26.07.2024**

Secretar specializare,  
Ec. Marinela Mădălina GUȚULESCU