

CANDIDAȚI DECLARAȚI ADMIȘI ÎN ETAPA I

Programul SIC Sisteme Inteligente de Conducere

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.G001	SIC	7.35	9.00	8.17

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU

Programul PCSAM Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.G002	PCSAM	7.64	9.60	8.62
2	S2.3.J001	PCSAM	7.26	9.60	8.43
3	S2.3.V001	PCSAM	7.47	9.20	8.33
4	S2.3.C001	PCSAM	7.71	8.80	8.25

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU

Programul SC Sisteme complexe

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.T001	SC	7.94	8.00	7.97

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU

Programul AAC Arhitecturi avansate de calculatoare

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.D001	AAC	7.76	6.00	6.88

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU

Programul SCPD Sisteme de calcul paralele și distribuite

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.D002	SCPD	7.89	9.00	8.44

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU

Programul PCSAMX Prelucrări complexe de semnal în aplicații multimedia (cu taxă)

Nr. crt.	COD CANDIDAT	OPȚIUNI	Nota P1	Nota P2	Media GEN
1	S2.3.A001	PCSAMX	7.09	9.20	8.14

DECAN

Prof.dr.ing. Mihnea MOISESCU