

TABEL NOMINAL CU STUDENȚII DIN AN COMPLEMENTAR - 2022/2023

LICENȚĂ

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Programul de studii	Valoare taxa	Observații
1.	BERCEA D. ALEXANDRU--STEFAN	Automatică și informatică aplicată	636	AC
2.	DOBROTĂ A.A. GEORGE-ALEXANDRU	Calculatoare	2173	AC
3.	FILIP G. ANCA-LARISA	Calculatoare	159	AC
4.	GRECIANU A.C. ROBERT-VALENTIN	Calculatoare	1802	AC
5.	MARCHIDANU V. MARIO-STEFANO	Calculatoare	1325	AC
6.	PARAIPAN I.C. CĂLIN-ALEXANDRU	Calculatoare	1537	AC
7.	CORJENCO D. BOGDAN-GABRIEL	Calculatoare	1378	AC
8.	LUNIOF C. ALINA-CRISTINA	Calculatoare	689	AC
9.	HANGANU I. DUMITRU	Calculatoare	2756	AC- Rep.Moldova
10.	PENCA P. RAZVAN-GABRIEL	Calculatoare	636	AC prelungire
11.	HOLBAN N. VICTOR	Calculatoare	1060	AC prelungire
12.	MOISE V.V. STEFANIA-MARINELA	Calculatoare	212	AC prelungire
13.	ENACHE T. VLAD-SEBASTIAN	Calculatoare	1113	AC prelungire
14.	VELEA D. CONSTANTIN	Calculatoare	583	AC prelungire
15.	COJAN D. CRISTIAN	Calculatoare	1325	AC prelungire
16.	POPA C. ALEXANDRU-IULIAN	Electronică aplicată	1431	AC
17.	GÎRNEȚ I. MIHAI	Electronică aplicată	2650	AC- Rep.Moldova
18.	CERCEL B. CLAUDIU-ALEXANDRU	Electromecanică	1007	AC prelungire
19.	IONESCU G.L. ALEX-DIDI	Inginerie electrică și calculatoare	424	AC prelungire
20.	BUMBU S.S. CRISTIAN-NICU-DAN	Electronică de putere și acționări electrice	901	AC prelungire
21.	CHIRILA A.L. ALIN-NICU	Electronică de putere și acționări electrice	2438	AC prelungire
22.	BUTUMAN V. ALEXANDRU-VALERIU	Electronică de putere și acționări electrice	1961	AC prelungire
23.	LAZAR D. IONUT-DANIEL	Electronică de putere și acționări electrice	3200	AC prelungire
24.	PETREA M. ADRIAN	Electronică de putere și acționări electrice	848	AC prelungire
25.	PIRVU ST. MARIUS	Electronică de putere și acționări electrice	1431	AC prelungire
26.	RADU V. IONUT-VALENTIN	Electronică de putere și acționări electrice	2438	AC prelungire

MASTER

Nr. Crt.	Numele și prenumele	Program de studiu	Valoare taxa	Observații
1.	ALDEA N. IONUȚ	Sisteme electronice avansate	550	AC
2.	POPA M. MIHAI	Sisteme electronice avansate	300	AC
3.	SANDU C. GABRIEL	Sisteme electronice avansate	750	AC
4.	VÎRGOLICI GH. VASILE	Sisteme informatice de conducere avansată	1500	AC
5.	APOSTOL E. FLORIN-EUGEN	Tehnologii informatice avasate	1100	AC
6.	CHEȘNOIU C. CĂTĂLIN-ALEXANDRU	Tehnologii informatice avasate	250	AC
7.	PĂCURARU G. ANDREI-DRAGOȘ	Tehnologii informatice avasate	500	AC
8.	PIETRARU C. COSMIN-FLORENTIN	Tehnologii informatice avasate	500	AC
9.	SCÎNTEIE C. CRISTINA-ELENA	Tehnologii informatice avasate	1550	AC
10.	STANCU C. MIHUȚ-TIBERIU	Tehnologii informatice avasate	750	AC
11.	TUREAC N. ANDREEA	Tehnologii informatice avasate	1550	AC
12.	CHIRITA F. CRISTIAN-IULIAN	Tehnologii informatice avasate	500	AC prelungire
13.	PASTORCICI I. MARIANO-PAUL	Tehnologii informatice avasate	1200	AC prelungire
14.	RADION L. CRISTIAN	Utilizarea eficientă a energiei și surse regenerabile	850	AC