

**Programare prezentare și susținere diplome Proba 2, COMISIA EA3, sala B120, Joi-29.06.2023, 08.00 ÷ 13.15, Aurel CIREȘAN**

Nr. Crt.	Interval orar	Numele și Prenumele	Titlul lucrării	Coordonator ETcTI	Specializarea
1	08.00 - 08.12	DĂESCU D. GRIGORE-ALEXANDRU	Controlul unui motor DC folosind placa de dezvoltare Arduino Uno	Șl. Gășpăresc Gabriel	EA1
2	08.13 - 08.24	DIMITRIU V. VICTOR	Demonstrator pentru noile norme europene de siguranță rutieră	As. Păcurar Octavian	EA2
3	08.25 - 08.36	DOBRESCU C. G. ANITA-BEATRICE	Implementarea serviciilor VPWS și VPLS într-un LAN	Șl. Gal Ianos	EA1
4	08.37 - 08.48	GÎRBOVAN I. ELIANA-NATHALIA	Conversia imaginilor alb-negru în color	Șl. Dughir Ciprian	EA3
5	08.49 - 09.00	IOSU G. E. ANDREI-CONSTANTIN	Identificarea biometrică. Irisul	Prof. Alexa Florin	EA2
6	09.00 - 09.12	OPRIȚESCU A. ANDREI-CRISTIAN	Cameră GMSL cu senzor de imagine AR0234CS	Conf. Silaghi Andrei	EA3
7	09.13 - 09.24	SCHULDESZ R. L. PAUL-SAMUEL	Platformă hibridă CI/CD	Șl. Drăgulescu Bogdan	EA2
8	09.25 - 09.36	STREIANU C. CRISTINA	Algoritm de mascare reversibilă și automată a identității persoanelor din înregistrări video	Șl. Niță Valentin	EA2
9	09.37 - 09.48	FIERARU V. RALUCA ANA MARIA	Re-identificarea biometrică a persoanelor	Prof. Căleanu Cătălin	EA2
10	09.49 - 10.00	STĂUCEANU C. SAMUEL-ONISIM	Conducerea autonomă a autovehiculelor	Prof. Căleanu Cătălin, Radu Mîrșu	EA2
11	10.00 - 10.12	DEATCU V. MĂDĂLIN-ILARION	Stand experimental regulator PID	Prof. Gontean Aurel, As. Ilieș Elisei	EA3
12	10.13 - 10.24	MĂTEA V. M. SAMUEL	Implementare risc-V Core în FPGA	Prof. Gontean Aurel	EA2
13	10.25 - 10.36	HOANCĂ V. A. ALEXANDRA	Sistem de alarmă pentru casă cu activare prin senzor de amprentă	Conf. Marinca Bogdan	EA2
14	10.37 - 10.48	PETREUȘ M. AURICA	Amplificator audio clasa AB	Conf. Marinca Bogdan	EA2
15	10.49 - 11.00	PETROVICI D. C. CLAUDIU-COSMIN	Bandă LED reactivă la semnale sonore	Conf. Marinca Bogdan	EA1
16	11.00 - 11.12	PREOTESOIU S. C. PATRICIA ALEXANDRA	Dispozitiv de detectare a tensiunii	Conf. Marinca Bogdan	EA2
17	11.13 - 11.24	ROȘCA C. ANA MARIA ADELINA	Sistem de iluminat comandat de pe aplicația mobilă	Conf. Marinca Bogdan	EA2
18	11.25 - 11.36	ROȘCULESCU D. IOANA DARIA	Dispozitiv compact de monitorizare a umidității solului	Conf. Marinca Bogdan	EA1
19	11.37 - 11.48	SPĂȚARU Ș. C. D. CRISTIAN-ANDREI	Braț robotic industrial	Conf. Marinca Bogdan	EA3
20	11.49 - 12.00	ȘOICA D. C. SERGIU-VALENTIN	Proiectarea unui cântar digital	Conf. Marinca Bogdan	EA1
21	12.00 - 12.12	MENCHENIE V. IONELA-LUCIANA	Convertor hibrid ridicător îmbinat cu Cuk la intrare pentru tensiuni ridicate	Șl. Cireșan Aurel	EA2
	12.15 - 12.45	DELIBERARE COMISIE	DELIBERARE COMISIE	DELIBERARE COMISIE	DELIBERARE COMISIE
	12.46 - 13.15	REZULTATE	REZULTATE	REZULTATE	REZULTATE

**Observație:** Studenții vor avea prezentările în versiunea finală, încărcate pe CV până în 28.06.2023, ora 22.00 și se vor prezenta cu 15 minute înainte de ora programată pentru susținere

Secretar Comisia EA3  
Șl. dr. ing. Aurel CIREȘAN