

MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA "ȘTEFAN CEL MARE" DIN SUCEAVA
FACULTATEA DE INGINERIE ELECTRICĂ ȘI ȘTIINȚA CALCULATOARELOR
DOMENIUL: INGINERIA SISTEMELOR

Program de studiu: AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ

Durata studiilor: 4 ani, 240 de credite

Forma de învățământ: zi

Titlul obținut: INGINER

Sesiunea: IULIE 2023

EXAMEN DE DIPLOMĂ

PLANIFICARE

în vederea susținerii probei de evaluare a cunoștințelor fundamentale
și de specialitate și a Proiectului de diplomă în data de 6 iulie 2023, ora 09:00, sala C101

Nr. Crt.	Nume	Titlul lucrării	Indrumător	Ora
	promoția 2023			
1	ACATRINEI I. IOAN-DANIEL	Monitorizarea igienei somnului cu ajutorul soluțiilor IoT - dezvoltarea hardware	Conf.univ.dr.ing. Călin CIUFUDEAN	9:00
2	AGACHE S. ALEXANDRU	Proiectarea și automatizarea instalației electrice a unei spălătorii auto self wash- dezvoltarea Hardware	Conf.univ.dr.ing. Călin CIUFUDEAN	
3	AXINIA C. CĂTĂLIN-DUMITRU	Realizarea unui robot paianjen	Șef de lucrari dr.ing. Corneliu BUZDUGA	
4	BODNARIUC G. FLORIN	Sistem de urmărire a corpurilor cerești bazat pe montura ecuatorială BRESSER EQ3	Prof. univ. dr. ing. Corneliu-Octavian TURCU	
5	CAREAZĂ V. DENISA-DUMITRELA	Stand educațional pentru reglarea temperaturii	Șef de lucrari dr.ing. Corneliu BUZDUGA	
6	CIOBAN I. DAVID	Sistem de urmărire dinamică a mișcărilor bazat pe LED-uri infraroșu și webcam	Conf.univ.dr.ing. Ioan UNGUREAN	10:15
7	CLUCINSCHI G.D. VLAD ȘTEFAN	Sistem de sortare și eliminare a produselor	Șef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	
8	CRĂCIUN C. ALEXANDRU	Dezvoltarea unei aplicații mobile pentru calcularea ampretei de Carbon-Frontend	Conf.univ.dr.ing. Ioan UNGUREAN	
9	CRAUCIUC-CABUR D. VALENTIN	Sistem de control acces realizat cu camere inteligente de recunoaștere	Șef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	
10	DIACONESCU C. GABRIEL	Confort casnic prin dezvoltarea de sisteme controlate de la distanță - hranitor automat	Prof. univ. dr. ing. Corneliu-Octavian TURCU	

11	FINDANIS A.C. ANDREI	Dominus Solaris - joc video realizat în Unity	Şef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	11:30
12	FRIDJOI S. CORNELIU	Realizarea structurilor grafice 3D utilizand fotogrammetria și Nvidia NERF	Şef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	
13	IASINOVSKI I.C. DENIS-GEORGIAN	Monitorizarea igienei somnului cu ajutorul soluțiilor IoT - dezvoltarea software	Conf.univ.dr.ing. Călin CIUFUDEAN	
14	LAZĂR M.S. SERGIU-EUSEBIU	Sistem de acces cu amprentă	Şef de lucrari dr.ing. Corneliu BUZDUGA	
15	LUCANIUC S. MARIAN-VASILE	Sistem de asistență a nevăzătorilor în timpul deplasării	Şef de lucrari dr.ing. Corneliu BUZDUGA	
16	LUPAIESCU F.L. SERGIU-GEORGE	Dezvoltarea back-end-ului unei aplicații pentru calculul amprentei de carbon	Conf.univ.dr.ing. Ioan UNGUREAN	12:45
17	NANU V. VITALIE	Aplicație de socializare cu mesagerie asistată	Şef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	
18	NECHIFOR O.C. RAFAEL-BOGDAN	Sistem noninvasiv de achiziție a semnalelor electroencefalografice	Şef de lucrari dr.ing. Iuliana CHIUCHIȘAN	
19	PĂDURARIU I.F. MARIUS-FLORIN	Proiectarea și automatizarea instalației electrice la o spălătorie auto - dezvoltarea software	Conf.univ.dr.ing. Călin CIUFUDEAN	
20	PĂIUȘ S. CIPRIAN	Stand educațional pentru dezvoltarea competențelor în ingineria sistemelor - Reglarea turației motorului asincron	Prof. univ. dr. ing. Corneliu-Octavian TURCU	
21	PASCANIUC G. LIVIU	Sistem de localizare cu module GPS prin SIM și interfață WEB	Şef de lucrari dr.ing. Corneliu BUZDUGA	14:00
22	POROCH-SERIȚAN I. ANDREI	Sistem de monitorizare a parametrilor vitali umani	Şef de lucrari dr.bioing. Dragoș VICOVEANU	
23	SLIVINSCHI V. IONELA	Creșterea eficienței procesului de generare a energiei electrice prin utilizarea sistemelor automate de orientare a panourilor solare	Prof. univ. dr. ing. Corneliu-Octavian TURCU	
24	TANASĂ B. SEBASTIAN	Interfață creier-computer pentru controlul dispozitivelor prin semnale cerebrale	Şef de lucrari dr.ing. Iuliana CHIUCHIȘAN	
25	TROFIN I. NATANAEL	Exploatarea tehnologiei IoT pentru dezvoltarea de sisteme automate dedicate creșterii confortului casnic	Prof. univ. dr. ing. Corneliu-Octavian TURCU	
	promoția 2022			
26	ANUȚĂ V. VLAD	Dezvoltarea aplicațiilor utilizând tehnologia Unity: aplicație de tip platformer pentru mobile	Şef de lucrari dr.ing. Marius PRELIPCEANU	15:15
27	PRECUB O. ALEXANDRU	Stație meteo inteligentă	Conf.univ.dr.ing. Cristina-Nicoleta GĂITAN	

SECRETAR COMISIE,

Şef de lucrari dr.ing. Alexandru LAVRIC