

PLANIFICAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE IARNĂ

22.01.2025 – 11.02.2025

INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI SISTEME INTELIGENTE (IESI)

ANUL I ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Mecanisme avansate in procesoare	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE		27.01.2025	17-19 / T306
2.	Modele ale inteligenței artificiale	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asist. – ing. GEORGESCU CRISTI		4.02.2025	17-19 / T308
3.	Managementul proiectelor de cercetare-dezvoltare	conf.dr.ing. ENESCU FLORENTINA-MAGDA asist. - ș.l. dr. CIOC BOGDAN		14.01.2025	18-18,30 / T308
4.	Etica si integritate academica	conf.dr.ing. ENESCU FLORENTINA-MAGDA asist. - ș.l. dr. CIOC BOGDAN		14.01.2025	18,30- 19 / T308
5.	Cercetare științifică și practica S1	prof.univ.dr. IONITA SILVIU		21.01.2025	14 / T308
6.	Proiectarea și managementul programelor educaționale	TECĂU GRIGORE FLORIN		25.01.2025	10 / T301

INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI SISTEME INTELIGENTE (IESI)

ANUL II ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Structuri de control și acționare pt. cond. proceselor	prof.univ.dr. BIZON NICU drd. ing. DRĂGUȘIN SEBASTIAN		22.01.2025	17-19 / T306
2.	Proiectarea de aplicații în timp real	conf.dr.ing. IONESCU LAURENTIU-MIHAI asist. – conf.dr. MAZARE ALIN		27.01.2025	17-19 / T217
3.	Securitatea informației	prof.dr.ing. ANGHELESCU PETRE		30.01.2025	18-20 / T306
4.	Roboți inteligenți	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asist. – ing. GEORGESCU CRISTI		3.02.2025	18-20 / T308
5.	Proiectarea de aplicatii cu automate programabile	sef lucrari dr.ing. BOSTAN IONEL		9.01.2025	18-20 / T305
6.	Cercetare științifică și practica S3	prof.univ.dr. IONITA SILVIU		20.12.2024	14-16 / 7215

SISTEME ELECTRONICE pentru CONDUCEREA PROCESELOR INDUSTRIALE (SECI)

ANUL I ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Modelarea și simularea proceselor și sistemelor	prof.univ.dr. BIZON NICU drd. ing. DRĂGUȘIN SEBASTIAN		22.01.2025	19-21 / T306
2.	Informatică industrială	prof.univ.dr. ENE ALEXANDRU		27.01.2025	18-20 / T308
3.	Microsisteme cu microprocesoare și microcontrolere pentru conducerea proceselor	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE		3.02.2025	18,30-20,30 / T306
4.	Managementul proiectelor de cercetare-dezvoltare	conf.dr.ing. ENESCU FLORENTINA-MAGDA asist. - ș.l. dr. CIOC BOGDAN		14.01.2025	18-18,30 / T308
5.	Etica si integritate academica	conf.dr.ing. ENESCU FLORENTINA-MAGDA asist. - ș.l. dr. CIOC BOGDAN		14.01.2025	18,30- 19 / T308
6.	Cercetare științifică și practica S1	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE			
7.	Proiectarea și managementul programelor educaționale	TECĂU GRIGORE FLORIN		25.01.2025	10 / T301

SISTEME ELECTRONICE pentru CONDUCEREA PROCESELOR INDUSTRIALE (SECPI)**ANUL II ZI**

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Structuri de control și acționare pentru conducerea proceselor	prof.univ.dr. BIZON NICU drd. ing. DRĂGUȘIN SEBASTIAN		22.01.2025	17-19 / T306
2.	Sisteme cu inteligență artificială pentru conducerea proceselor	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asist. – ing. GEORGESCU CRISTI		27.01.2025	18-20 / T307
3.	Securitatea informației în cond. proceselor	prof.dr.ing. ANGHELESCU PETRE		30.01.2025	18-20 / T306
4.	Sistem de control în timp real	conf.dr.ing. IONESCU LAURENTIU-MIHAI asist. – conf.dr. MAZARE ALIN		3.02.2025	17-19 / T217
5.	Proiectarea de aplicatii cu automate programabile	sef lucrari dr.ing. BOSTAN IONEL		9.01.2025	16-18 / T305
6.	Cercetare științifică și practica S3	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE			

SISTEME DE CONVERSIE A ENERGIEI (SCE)**ANUL II ZI**

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Sisteme hibride de energie electrică	prof.univ.dr. BIZON NICU drd. ing. DRĂGUȘIN SEBASTIAN		22.01.2025	19-21 / T306
2.	Senzori și rețele senzoriale inteligente	sef lucrari dr.ing. CIOC ION-BOGDAN asist. – conf. dr. VIȘAN DANIEL		27.01.2025	17-20 / T205
3.	Auditul energetic al sistemelor de conversie a energiei	conf.dr.ing. ENESCU FLORENTINA asist. - ș.l. dr. CIOC BOGDAN		30.01.2025	18-20 / T207
4.	Sisteme de stocare magnetică a energiei	conf.univ.dr. CAZACU DUMITRU		17.01.2025	16-18 / T307
5.	Practica profesionala 3	conf.univ.dr. CAZACU DUMITRU		17.01.2025	18-20 / T307