

# PLANIFICAREA EXAMENELOR – SESIUNE IARNĂ

21.01.2019 – 10.02.2019

## INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI SISTEME INTELIGENTE (IESI)

### ANUL I ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	<b>Modele ale inteligenței artificiale</b>	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asistent - ing. GEORGESCU CRISTIAN MIRCEA		<b>25.01.2019</b>	<b>18-20 / T308</b>
2.	<b>Mecanisme avansate în procesoare</b>	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE asistent – sef lucrari dr. BÎRLEANU FLORIN		<b>21.01.2019</b>	<b>15-18 / T217</b>

## INGINERIE ELECTRONICĂ ȘI SISTEME INTELIGENTE (IESI)

### ANUL II ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
3.	Roboți inteligenți	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asistent - ing. GEORGESCU CRISTIAN MIRCEA		<b>21.01.2019</b>	<b>18-20 / T306</b>
4.	Sisteme reconfigurabile și hardware evolutiv	sef lucrari dr. BOSTAN IONEL asistent – sef lucrari dr. BÎRLEANU FLORIN		<b>28.01.2019</b>	<b>16-19 / T213</b>
5.	Proiectarea de aplicații în timp real	conf.dr.ing. IONESCU LAURENTIU-MIHAI asistent – conf. dr. ing. MAZĂRE ALIN		<b>4.02.2019</b>	<b>16-19 / T217</b>

# **PLANIFICAREA EXAMENELOR – SESIUNE IARNĂ**

**21.01.2019 – 10.02.2019**

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

<b>Nr. Crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Cadru didactic</b>	<b>GR</b>	<b>Data</b>	<b>Oră/Sala</b>
1.	Modelarea și simularea proceselor și sistemelor	prof.univ.dr. BIZON NICU asistent – MARINESCU CICERONE		<b>7.02.2019</b>	<b>17-19 / T306</b>
2.	Microsisteme cu microprocesoare și microcontrolere pentru controlul proceselor	prof.univ.dr. SERBAN GHEORGHE asistent - sef lucrari.dr.ing. BIRLEANU FLORIN MARIAN		<b>28.01.2019</b>	<b>14 / T408</b>
3.	Informatică industrială	prof.univ.dr. ENE ALEXANDRU asistent – sef lucrari.dr.ing. ȘTIRBU COSMIN		<b>23.01.2019</b>	<b>18-20 / T308</b>

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

<b>Nr. Crt</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Cadru didactic</b>	<b>GR</b>	<b>Data</b>	<b>Oră/Sala</b>
1.	Sistem de control în timp real	conf.dr.ing. IONESCU LAURENTIU-MIHAI asistent - conf. dr. ing. MAZĂRE ALIN		<b>31.01.2019</b>	<b>16,30-20 / T217</b>
2.	Sisteme cu inteligență artificială pentru conducerea proceselor	prof.univ.dr. IONITA SILVIU asistent – ing. GEORGESCU CRISTIAN MIRCEA		<b>7.02.2019</b>	<b>17-18 / T308</b>
3.	Structuri de control și acționare pentru conducerea proceselor	prof.univ.dr. BIZON NICU asistent – MARINESCU CICERONE		<b>25.01.2019</b>	<b>17-19 / T306</b>

# PLANIFICAREA EXAMENELOR – SESIUNE IARNĂ

21.01.2019 – 10.02.2019

## SISTEME DE CONVERSIE A ENERGIEI (SCE)

### ANUL I ZI

Nr. Crt	Disciplina	Cadru didactic	GR	Data	Oră/Sala
1.	Chestiuni speciale de electrotehnică	prof. univ. dr. ing. VOICU NICOLAE asistent - sef. lucrari dr. CONSTANTINESCU LUMINITA-MIRELA		31.01.2019	17-19 / T308
2.	Tehnici CAD în ingineria electrică	conf.univ.dr. BELOIU ROBERT-CRISTIAN asistent - sef lucrari dr. BOSTAN IONEL		5.02.2019	17-19 / corp central EM 3
3.	Sisteme de control pt. surse regenerabile	prof.univ.dr. BIZON NICU asistent – MARINESCU CICERONE		8.02.2018	17-19 / T307

## 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 asistent - MARINESCU CICERONE		7.02.2018	17-19 / T306
2.	Optimizarea energetică a sistemelor electromecanice	conf.univ.dr. DIACONESCU EUGEN asistent – conf.univ.dr. BELOIU ROBERT-CRISTIAN		30.01.2019	17,30 / T305
3.	Informatica industrială	conf.univ.dr. DIACONESCU EUGEN asistent – sef. lucrari dr. ENESCU FLORENTINA		23.01.2019	17,30 / T305