

Universitatea din Craiova

Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Specializările: Automatică și Informatică Aplicată, Ingineria Sistemelor Multimedia

**Miercuri / 03.07.2019**

Nr.Crt.	Nume	Titlu lucrare	Coordonator	Ora
1	Cotoi P. Emil - Valentin	Proiectarea unui robot mobil folosind microcontrolerul ATmega 328P	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	8.30
2	Iovan V. Andrei - Lucian	Proiectarea și dezvoltarea unui joc în Unity 3D/C sharp	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	8.45
3	Teodoru T. J. Mihai	Creare elemente grafice optimizate și animații pentru jocurile 3D	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	9.00
4	Mitea M. Steliana - Talida	Dezvoltarea unui site Web- Informarea și atragerea viitorilor studenți la ACE	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	9.15
5	Mitran M. Oana - Maria	Sistem de parcare inteligent utilizând IOT	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	9.30
6	Mircea M. Dragoș – Ștefan	Site Web de E-Learning pentru Ingineria Sistemelor Multimedia	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	9.45
7	Tomită O.I. Ștefan - Adrian	Aplicație web pentru vânzări imobiliare	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	10.00
8	Mitroaica R.V. Cosmin – Ștefăniță - Adrian	Dezvoltare aplicație editor de text folosind tehnologia .net	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	10.15
9	Năstasie D. Costinel - Răzvan	Gestionare inteligentă a apelurilor în sistemele mobile Android	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	10.30
10	Sava C. Andreea - Daniela	Dezvoltare aplicații didactice pentru platforma Xamarin	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	10.45
11	Chiță G. Eduard - Cosmin	Dezvoltarea unui site web: Afețiunile oaselor	Şef lucr.dr.ing. Reşceanu Ionuț Cristian	11.00
12	Cârciumariu M. Dragoș-Andrei	Platformă stabilizată pentru UAV	Asist.univ.dr.ing. Șulea-Iorgulescu Constantin	11.15
13	Preda N. Abigael-Delia	Conducerea unui sistem cu un automat programabil Mitsubishi FX2N	Prof.univ.dr.ing. Popescu Dorin	11.30
14	Cruceanu M.M. Adrian-Cosmin	Realizarea unui joc video cu Unity 3D game pentru telefoane mobile	Prof.univ.dr.ing. Petre Emil	11.45
15	Dumitrana I. Alexandru	Joc de șah dezvoltat și implementat în Java	Prof.univ.dr.ing. Petre Emil	12.00
16	Müller C. Mugur-Cristian	Joc de table dezvoltat și implementat în JavaScript	Prof.univ.dr.ing. Petre Emil	12.15
<b>PREZENTARE LUCRĂRI PRACTICE</b>				12.30
<b>PAUZĂ</b>				
17	Cârstea M.C. Aura-Maria	Modelarea și controlul numeric al unei instalații Quanser folosind mediul Matlab	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	14.00
18	Răducan T. Elena-Emanuela	Controlul unei instalații Quanser folosind microcontroller-ul PIC	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	14.15
19	Telejman I. Diana-Marinela	Controlul unei instalații Quanser folosind microcontroller-ul PIC	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	14.30
20	Stana M. Gabriela-Sorina	Sistem de alarmă pentru monitorizarea temperaturii	Şef lucr.dr.ing. Pătrașcu-Pană Daniela-Maria	14.45
21	Tănase M. Ionela-Mihaela	Platforma educațională online folosind tehnologii distribuite	Şef lucr.dr.ing. Pătrașcu-Pană Daniela-Maria	15.00
22	Cârjaliu I.A. Tania - Andreea	Aplicație Web pentru magazin on-line	Şef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	15.15
23	Nicolăescu a. Marin-cristian	Structura de reglare automată a nivelului pentru o instalație tehnologică	Şef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	15.30
24	Bițu M..G. Ionela-Denisa	Detecția defectelor la cazanele de abur	Şef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	15.45
25	Catrina P. Robert-Gabriel	Conducerea avansată a unui proces tehnologic	Şef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	16.00
26	Tălău N.R. Andra - Cătălina	Prelucrearea semnalelor biomedicale	Asist.univ.dr.ing. Iacob Andreea Valentina	16.15
27	Țalea F. Andreea - Mihaela	Prelucrearea imaginilor biomedicale	Asist.univ.dr.ing. Iacob Andreea Valentina	16.30
28	Nețoiu Ș. Melania	Conducerea unui robot cu ajutorul unei aplicații de pe telefon	Şef lucr.dr.ing. Niculescu Marius Cristian	16.45
29	Constantin F. Maria-Cristina	Gestiunea fișelor medicale dintr-un spital	Prof.univ.dr.ing. Stănescu Liana	17.00
30	Cruceanu M. Mihai-Daniel	Arbori binari de căutare. Implementări în limbajul Java	dr.ing. Bădulescu Lavinu Aurelian	17.15
<b>Prezentare lucrări practice</b>				17.30

Suștinerea proiectelor se va desfășura în sala 211.

Abolvenții sunt rugați să consulte programările zilnice deoarece sunt posibile reprogramări și, de asemenea, trebuie să fie prezenți cu 60 de minute înaintea orei programate.

Joi / 04.07.2019

Nr.Crt	Nume	Titlu lucrare	Coordonator	Ora
1	Barbura G. Andreea	Aplicație cu baze de date pentru contorizarea rebuturilor și calculul eficienței secției BCA la ELPRECO SA Craiova	Prof.univ.dr.ing. Stoian Gheorghe Viorel	8.30
2	Băluță N. Ștefania - Francesca	Proiectarea unei Baze de Date pentru un spital de pediatrie	Prof.univ.dr.ing. Stoian Gheorghe Viorel	8.45
3	Tușaliu I. Ion - Daniel	Magazin on-line de produse multimedia	Prof.univ.dr.ing. Stoian Gheorghe Viorel	9.00
4	Ciucă C. Oana-Mihaela	Conceptul "follow the leader" în automotive	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	9.15
5	Sandu O.G. Daniela-Anne-Marie	Sistem de comandă vocală destinat autovehiculelor	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	9.30
6	Pupăză C. Ilie-Alin-Denis	Conceptul "casă inteligentă"	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	9.45
7	Lincă G. Valentin-Mihai	Sistem inteligent de parcare	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	10.00
8	Vasile N. Alexandra-Maria	Dispozitiv medical pentru monitorizare și alertare	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	10.15
9	Oiță S. Florin-Cătălin	Stație automată de alimentare destinată autovehiculelor electrice/hibride	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	10.30
10	Sincu D. Dumitru-Cătălin	Aplicație de monitorizare și acces într-o incintă de tip garaj auto	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	10.45
11	Gheorghe N. Cătălin-Andrei	Sistem inteligent de recunoaștere a semnelor de circulație	Șef lucr.dr.ing. Stângă Florin	11.00
12	Dârman I. Ionela-Andreea	Aplicații de modelare și control folosind mediul Labview	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	11.15
13	Glogoveanu C. Florina-Raluca	Aplicații pentru prelucrarea imaginilor folosind Raspberry PI 3	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	11.30
14	Neamțu M. Roxana-Elena	Aplicații de control folosind microcontrollerul ARDUINO	Conf.univ.dr.ing. Șendrescu Gheorghe Dorin	11.45
15	Olaru J. Paul-Andrei	Analizor CAN pentru identificarea mesajelor dintr-o mașină reală	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	12.00
16	Petcu V. Gheorghe-Mădălin	Analizor CAN pentru identificarea mesajelor dintr-o mașină reală	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	12.15
<b>PREZENTARE LUCRĂRI PRACTICE</b>				12.30
<b>PAUZĂ</b>				
17	Irimia D. Mihai-Drașoș	Mașina autonomă cu urmărire linie	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	14.00
18	Cimpueru E. Andrei	Aplicație embedded pentru controlul luminilor exterioare la automobile	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	14.15
19	Dumitrescu F. Ovidiu-Ionuț	Proiectarea unui sistem de poziționare automată a panourilor fotovoltaice	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	14.30
20	Florescu C.G. Costel-Alexandru	Instrumentație virtuală pentru determinarea parametrilor echivalenți ai motorului asincron în încercarea de scurtcircuit	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	14.45
21	Gheorghe C. Ionuț-Adrian	Aplicație android pentru comanda dispozitivelor electrice	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	15.00
22	Iordache B. Cătălin-Florin	Android pentru telecomanda unei mașini	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	15.15
23	Condeescu F. Drașoș - Valentin	Film documentar de scurt metraj: Sisteme automate în apicultura	Conf.univ.dr.ing. Danciu Daniela	15.30
24	Popescu F. Elvira - Anamaria	Aplicație multimedia online "Școala de muzică"	Conf.univ.dr.ing. Danciu Daniela	15.45
25	Puiu T. Andreea - Mihaela	Film documentar de scurt-metraj: Realitatea Augmentată	Conf.univ.dr.ing. Danciu Daniela	16.00
26	Nichifor D.N. Elena-Diana	Studierea unor redresoare de precizie: simulări, analize și experimente	Prof.univ.dr.ing. Purcaru Dorina Mioara	16.15
27	Popescu I.M. Vlad-Cristian	Vehicul autonom-control trafic	Prof.univ.dr.ing. Ionete Cosmin	16.30
28	Pădureanu Ș. Maria-Bianca	Vehicul autonom bazat pe IoT	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	16.45
29	Din I. Silviu-Alexandru	Vehicul autonom bazat pe prelucrarea de imagini	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	17.00
30	Neagu E.C. Ionuț-Florin	Sistem numeric de reglare a nivelului de lichid într-un bazin	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	17.15
31	Popa M. Bogdan-Gabriel	Sistem de sortare automată bazat pe prelucrare de imagini	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	17.30
32	Vozaru I.C. Alexandru-Florinel	Controlul inteligent al temperaturii într-un habitacul	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	17.45
33	Ciobanu N. Ionuț-Gabriel	Sistem de poziționare 3D pentru un panou fotovoltaic	Șef lucr.dr.ing. Popescu Ion Marian	18.00
<b>Prezentare lucrări practice</b>				

Susținerea proiectelor se va desfășura în sala 211.

Absolvenții sunt rugați să consulte programările zilnice deoarece sunt posibile reprogramări și, de asemenea, trebuie să fie prezenți cu 60 de minute înaintea orei programate.

Universitatea din Craiova

Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Specializările: Automatică și Informatică Aplicată, Ingineria Sistemelor Multimedia

**Vineri / 05.07.2019**

Nr.Crt	Nume	Titlu lucrare	Coordonator	Ora
1	Badea N. Robert-Christian	Framework de automatizare a testelor de VI și funcționalitate ale unei aplicații web	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	8.30
2	Bonciu E.M. Andrei-Cătălin	Stație automată pentru spălarea autovehiculelor	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	8.45
3	Chelaru I.M. Florina-Roxana	Interfață pentru interpretarea limbajului semnelor	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	9.00
4	Golfiță F. Delia-Ștefania	Instrumente software și experimentale pentru modelarea și simularea sistemelor dinamice	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	9.15
5	Petcușin M. Ș. Cosmin-Gabriel	Tehnologii de stocare în cloud computing	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	9.30
6	Popescu M. Dumitru-Cristian	Sistem automat de suprimare a focului cu gaz inert	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	9.45
7	Preotoșescu M. Alina-Mihaela	Instrumente software și experimentale de achiziție și control realizate cu echipamente NI și Arduino	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	10.00
8	Țecu G. Andrei-Lucian	Laborator virtual realizat cu echipamente National Instruments	Conf.univ.dr.ing. Roman Monica Gabriela	10.15
9	Borăscu D. Mihaela	Aplicații ale sistemelor de control în industria automotivă	Prof.univ.dr.ing. Seligșteanu Dan	10.30
10	Clopot G. Roxana - Mihaela	Analiza spectrală a semnalelor biomedicale. Aplicații pentru fenocardiograma	Prof.univ.dr.ing. Iancu Eugen Petrișor	10.45
11	Priboi Ș. Ileana - Melania	Sistem de monitorizare pentru pacienții cronici	Prof.univ.dr.ing. Iancu Eugen Petrișor	11.00
12	Dugheană R.G. Mariana - Daniela	Site de promovare a costumului de captură a mișcării 3DSUIT	Șef lucr.dr.ing. Pană Cristina Floriana	11.15
13	Pasăre G. Alexandru	Proiectarea, realizarea și implementarea unui site de prezentare: Next Level Games	Șef lucr.dr.ing. Pană Cristina Floriana	11.30
14	Șoșea C. Dragoș - Alexandru	Promovarea web a monumentelor istorice	Șef lucr.dr.ing. Pană Cristina Floriana	11.45
15	Vlăduțu A. Iuliana - Georgiana	Proiectarea, realizarea și implementarea unui site de prezentare pentru servicii foto	Șef lucr.dr.ing. Pană Cristina Floriana	12.00
16	Fotescu I. Ion-Daniel	Elemente de identificare a parametrilor unui motor de curent continuu	Șef lucr.dr.ing. Rădulescu Virginia Maria	12.15
<b>PREZENTARE LUCRĂRI PRACTICE</b>				<b>12.30</b>
<b>PAUZĂ</b>				
17	Guță I. Ion-Florin	Cartografierea spațiilor tridimensionale cu ajutorul dispozitivului LiDAR și reprezentarea lor în Simulink	Șef lucr.dr.ing. Manta Liviu Florin	14.00
18	Ilie I. Mihai-Daniel	Prelucrarea reprezentărilor de spații tridimensionale în Matlab	Șef lucr.dr.ing. Manta Liviu Florin	14.15
19	Șchiopu M. Robert-Marinel	Utilizarea dispozitivului DJI Guidance pentru detecția obstacolelor	Șef lucr.dr.ing. Manta Liviu Florin	14.30
20	Vădeanu M. Alin-Florin	Telemetru LiDAR	Șef lucr.dr.ing. Manta Liviu Florin	14.45
21	Bițuică E. Marinela	Detecția defectelor elementelor de execuție într-o instalație tehnologică	Șef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	15.00
22	Părvu M. Mihai-Bogdan	Structura de reglare automată a temperaturii aburului la cazanele de abur	Șef lucr.dr.ing. Maican Camelia Adela	15.15
23	Nicolae I. Mihaela - Ramona	Procesarea de imagini în timp real utilizând platforma Raspberry PI	Șef lucr.dr.ing. Constantinescu Mircea Cătălin	15.30
24	Radu I. Marius - Alin	Dezvoltarea unui site Web de prezentare, promovare și vânzare piese auto	Asist.univ.dr.ing. Iacob Andreea Valentina	15.45
25	Stroe I. Liviu - Marian	Realizarea unei aplicații Web de prezentare și promovare a produselor pentru o întreprindere industrială	Asist.univ.dr.ing. Iacob Andreea Valentina	16.00
<b>Prezentare lucrări practice</b>				<b>16.15</b>

**Susținerea proiectelor se va desfășura în sala 211.**

**Absolvenții sunt rugați să consulte programările zilnice deoarece sunt posibile reprogramări și, de asemenea, trebuie să fie prezenți cu 60 de minute înaintea orei programate.**