

Universitatea POLITEHNICA din București
Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică

Planificarea sesiunii de examene pentru anul II, studii universitare de licență, 23 mai - 13 iunie 2020

Data	Anul	Specializarea	Cod Specializare	Grupa	Nume Disciplina	Titular de curs	Varianta de sustinere	Ora de începere	Link
23.05.2020	II	Robotica	BB	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IAII	AD	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 5	10:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IEI	AC	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	TCM	AA	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IS	CA	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	Robotica	BB	622	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	Robotica	BB	623	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	TCM	AA	622	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IEI	AC	622	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IE	DA	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IMC	CB	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	IMC	CB	622	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
23.05.2020	II	SPD_LI	BA_BC	621	Didactica specialității	Lector.Dr. Maria GHEORGHE	Var. 1	13:00	http://dppd.curs.pub.ro/2019
25.05.2020	II	LI	BC	621	Asigurarea calitatii	Și.Dr.Ing. Florina CHISCOP	Var. 2	13:00	L-A2-S2-Act-LI
25.05.2020	II	IS	CA	621	Teoria proceselor de sudare 1	Conf.Dr.Ing. Dumitru Titi CICIC	Var. 2	9:00	L-A2-S2-TPSI-IS
25.05.2020	II	SPD	BA	621	Procedee de fabricație și sisteme de producție digitale	Conf.Dr.Ing. Sorin CROITORU	Var. 4	9:00	L-A2-S2-PFSPD-SPD
25.05.2020	II	IMC	CB	621	Prelucrări mecanice	Și.Dr.Ing. Marius DUMITRAȘ	Var. 1	10:00	
25.05.2020	II	IMC	CB	621	Prelucrări mecanice	Și.Dr.Ing. Marius DUMITRAȘ	Var. 1	10:00	
25.05.2020	II	TCM	AA	621	Inspecția preciziei geometrice	Conf.Dr.Ing. Liliana POPA	Var. 1	10:00	L-A2-S2-IPG-TCM
25.05.2020	II	TCM	AA	622	Inspecția preciziei geometrice	Conf.Dr.Ing. Liliana POPA	Var. 1	10:00	L-A2-S2-IPG-TCM
25.05.2020	II	Robotica	BB	621	Programare avansată pentru sisteme mecatronice și robotice	Conf.Dr.Ec. Cătălin SILVESTRU	Var. 2	10:00	
25.05.2020	II	Robotica	BB	622	Programare avansată pentru sisteme mecatronice și robotice	Conf.Dr.Ec. Cătălin SILVESTRU	Var. 2	10:00	
25.05.2020	II	Robotica	BB	623	Programare avansată pentru sisteme mecatronice și robotice	Conf.Dr.Ec. Cătălin SILVESTRU	Var. 2	10:00	
25.05.2020	II	IAII	AD	621	Bazele Proiectării Tehnologice Asistate de Calculator	Conf.Dr.Ing. Mihaela ULMEANU	Var. 5	11:00	L-A2-S2-BPTAC-IAII
25.05.2020	II	IAII	AD	622	Bazele Proiectării Tehnologice Asistate de Calculator	Conf.Dr.Ing. Mihaela ULMEANU	Var. 5	11:00	L-A2-S2-BPTAC-IAII
26.05.2020	II	IE	DA	621	Economics	Conf.Dr. Corina DUMITRESCU	Var. 2	10:00	L-A2-S2-EC-IEIENG
26.05.2020	II	IEI	AC	621	Organe de mașini	Prof.Dr.Ing. Alexandru RĂDULESCU	Var. 1	13:00	L-A2-S2-ORGMAS-IEI
26.05.2020	II	IEI	AC	622	Organe de mașini	Prof.Dr.Ing. Alexandru RĂDULESCU	Var. 1	13:00	L-A2-S2-ORGMAS-IEI
27.05.2020	II	IS	CA	621	Prelucrări mecanice	Și.Dr.Ing. Marius DUMITRAȘ	Var. 1	10:00	
28.05.2020	II	IAII	AD	621	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. George ADÎR	Var. 5	9:00	L-A2-S2-M-IAII
28.05.2020	II	IAII	AD	622	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. George ADÎR	Var. 5	9:00	L-A2-S2-M-IAII
28.05.2020	II	TCM	AA	622	Organe de mașini 2	Prof.Dr.Ing. Radu CARP	Var. 1	8:00	L-A2-S2-OM2-TCM
28.05.2020	II	Robotica	BB	621	Metode de calcul numeric aplicat in inginerie	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 5	9:00	L-A2-S2-MCNAI-RB

28.05.2020	II	Robotica	BB	622	Metode de calcul numeric aplicat in inginerie	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 2	9:00	L-A2-S2-MCNAI-RB
28.05.2020	II	Robotica	BB	623	Metode de calcul numeric aplicat in inginerie	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 5	9:00	L-A2-S2-MCNAI-RB
28.05.2020	II	SPD_LI	BA_BC	621	Metode de calcul numeric aplicat in inginerie	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 5	9:00	L-A2-S2-MCNAI-SPD
29.05.2020	II	TCM	AA	621	Organe de mașini 2	Prof.Dr.Ing. Radu CARP	Var. 1	8:00	L-A2-S2-OM2-TCM
30.05.2020	II	IS	CA	621	Organe de mașini 2	Prof.Dr.Ing. Radu CARP	Var. 1	8:00	L-A2-S2-OM2-IS
30.05.2020	II	IMC	CB	622	Organe de mașini 2	Prof.Dr.Ing. Radu CARP	Var. 1	8:00	L-A2-S2-OM2-IMC
30.05.2020	II	IEI	AC	621	Toleranțe geometrice	Și.Dr.Ing. Livia LAZĂR	Var. 2	13:00	L-A2-S2-TG-IEI
30.05.2020	II	IEI	AC	622	Toleranțe geometrice	Și.Dr.Ing. Livia LAZĂR	Var. 2	13:00	L-A2-S2-TG-IEI
01.06.2020	II	IS	CA	621	Toleranțe geometrice	Și.Dr.Ing. Loredana DASCĂLU	Var. 2	10:00	L-A2-S2-TG-IS
01.06.2020	II	IMC	CB	621	Toleranțe geometrice	Și.Dr.Ing. Loredana DASCĂLU	Var. 2	10:00	L-A2-S2-TG-IMC
01.06.2020	II	IMC	CB	622	Toleranțe geometrice	Și.Dr.Ing. Loredana DASCĂLU	Var. 2	10:00	L-A2-S2-TG-IMC
01.06.2020	II	Robotica	BB	621	Componente mecanice tipizate	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-CMT-RB
01.06.2020	II	Robotica	BB	622	Componente mecanice tipizate	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-CMT-RB
01.06.2020	II	Robotica	BB	623	Componente mecanice tipizate	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-CMT-RB
01.06.2020	II	SPD_LI	BA_BC	621	Componente mecanice tipizate	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-CMT-LI
01.06.2020	II	IE	DA	621	Machine elements	Prof.Dr.Ing. Alexandru RĂDULESCU	Var. 1	13:00	L-A2-S2-ME-IENG
03.06.2020	II	TCM	AA	621	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. Constantin OCNĂRESCU	Var. 1	8:00	L-A2-S2-M-TCM
03.06.2020	II	IS	CA	621	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. Constantin OCNĂRESCU	Var. 1	8:00	L-A2-S2-M-IS
03.06.2020	II	TCM	AA	622	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. Constantin OCNĂRESCU	Var. 1	8:00	L-A2-S2-M-TCM
03.06.2020	II	IMC	CB	621	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. Constantin OCNĂRESCU	Var. 1	8:00	L-A2-S2-M-IMC
03.06.2020	II	IMC	CB	622	Mecanisme	Prof.Dr.Ing. Constantin OCNĂRESCU	Var. 1	8:00	L-A2-S2-M-IMC
04.06.2020	II	IAII	AD	621	Organe de mașini	Prof.Dr.Ing. Ilie FILIP	Var. 5	11:00	L-A2-S2-ORGMAS-IAII
04.06.2020	II	IAII	AD	622	Organe de mașini	Prof.Dr.Ing. Ilie FILIP	Var. 5	11:00	L-A2-S2-ORGMAS-IAII
04.06.2020	II	Robotica	BB	621	Electronică digitală	Conf.Dr.Ing. Mădălin FRUNZETE	Var. 5	18:00	L-A2-S2-ED-RB
04.06.2020	II	Robotica	BB	622	Electronică digitală	Conf.Dr.Ing. Mădălin FRUNZETE	Var. 5	18:00	L-A2-S2-ED-RB
04.06.2020	II	Robotica	BB	623	Electronică digitală	Conf.Dr.Ing. Mădălin FRUNZETE	Var. 2	18:00	L-A2-S2-ED-RB
04.06.2020	II	IEI	AC	621	Procese și sisteme de prelucrare 2	Conf.Dr.Ing. Mihail PURCĂREA	Var. 5	13:00	L-A2-S2-PRISIP-IEI
04.06.2020	II	IEI	AC	622	Procese și sisteme de prelucrare 2	Conf.Dr.Ing. Mihail PURCĂREA	Var. 5	13:00	L-A2-S2-PRISIP-IEI
04.06.2020	II	IE	DA	621	Materials Technology	Conf.Dr.Ing. Viorel Ovidiu RÎNDAȘU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-MT-IENG
08.06.2020	II	TCM	AA	621	Proiectare asistată de calculator 1	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 1	9:00	L-A2-S2-PRAC1-TCM
08.06.2020	II	TCM	AA	622	Proiectare asistată de calculator 1	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 1	9:00	L-A2-S2-PRAC1-TCM
08.06.2020	II	IMC	CB	621	Organe de mașini 2	Prof.Dr.Ing. Radu CARP	Var. 1	8:00	L-A2-S2-OM2-IMC
08.06.2020	II	IE	DA	621	Tolerances Design	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	Var. 5	10:00	L-A2-S2-TD-IENG
08.06.2020	II	Robotica	BB	621	Aționări electrice pentru mecatronică și robotică	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-Aemr-RB
08.06.2020	II	Robotica	BB	622	Aționări electrice pentru mecatronică și robotică	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-Aemr-RB
08.06.2020	II	Robotica	BB	623	Aționări electrice pentru mecatronică și robotică	Prof.Dr.Ing. Adrian NICOLESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-Aemr-RB
08.06.2020	II	IAII	AD	621	Analiza și Prelucrarea Imaginilor	Conf.Dr.Ing. Ana-Maria RĂDOI	Var. 5	11:00	L-A2-S2-APIm-IAII
08.06.2020	II	IAII	AD	622	Analiza și Prelucrarea Imaginilor	Conf.Dr.Ing. Ana-Maria RĂDOI	Var. 5	11:00	L-A2-S2-APIm-IAII
10.06.2020	II	SPD_LI	BA_BC	621	Toleranțe	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	Var. 5	8:00	L-A2-S2-To-LI
11.06.2020	II	Robotica	BB	621	Toleranțe	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	Var. 5	8:00	L-A2-S2-To-RB
11.06.2020	II	Robotica	BB	622	Toleranțe	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	Var. 5	13:00	L-A2-S2-To-RB

12.06.2020	II	IS	CA	621	Calcul numeric în inginerie	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 2	9:00	L-A2-S2-M4-IS
12.06.2020	II	TCM	AA	621	Calcul numeric în inginerie	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 2	9:00	L-A2-S2-CNI-TCM
12.06.2020	II	TCM	AA	622	Calcul numeric în inginerie	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 2	9:00	L-A2-S2-CNI-TCM
12.06.2020	II	IMC	CB	621	Calcul numeric în inginerie	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 2	9:00	L-A2-S2-M4-IMC
12.06.2020	II	IMC	CB	622	Calcul numeric în inginerie	Conf.Dr.Ing. Ovidiu ALUPEI	Var. 2	9:00	L-A2-S2-M4-IMC
12.06.2020	II	IE	DA	621	Modelling and simulation	Prof.Dr.Ing. Dan Mihai CONSTANTINESCU	Var. 2	8:00	L-A2-S2-MS-IE
12.06.2020	II	Robotica	BB	623	Toleranțe	Prof.Dr.Ing. Nicolae IONESCU	Var. 5	8:00	L-A2-S2-To-RB
15.06.2020	II	IEI	AC	621	Teoria probabilităților și statistică aplicată	ȘI.Dr.Ing. Petre TIRIPLICĂ	Var. 1	13:00	L-A2-S2-TPSAp-IEI
15.06.2020	II	IEI	AC	622	Teoria probabilităților și statistică aplicată	ȘI.Dr.Ing. Petre TIRIPLICĂ	Var. 1	13:00	L-A2-S2-TPSAp-IEI

Varianta nr. 1

Utilizarea platformei www.cursuri.pub.ro („Moodle”) pentru evaluări de tip „examen scris” folosind opțiunea utilizării resursei de tip „Assignment” cu următoarele precizări:

- evaluarea se face în ziua și la ora stabilite pentru examen;
- examenul se desfășoară de regulă cu toată seria de predare;
- durata evaluării este cea normală pentru un examen scris;
- studentul poate încărca răspunsurile într-un fișier cu un format impus de examinator;
- notele vor fi comunicate ulterior după ce examinatorul corectează lucrările.

Varianta nr. 2

Utilizarea platformei www.cursuri.pub.ro („Moodle”) pentru evaluări de tip „test grilă” folosind opțiunea utilizării resursei de tip „Quiz” cu următoarele precizări:

- evaluarea se face în ziua și la ora stabilite pentru examen;
- examenul se desfășoară cu toată seria de predare;
- durata evaluării este cea normală pentru un test grilă și depinde de numărul și complexitatea întrebărilor;
- platforma www.cursuri.pub.ro („Moodle”) permite modalități flexibile de formulare a acestor teste: cu răspunsuri simple sau multiple, cu punctaje care țin seama de răspunsul complet la fiecare întrebare sau cu punctaje pentru fiecare răspuns parțial, cu simpla selecție a răspunsurilor corecte pre-definite sau cu posibilitatea de a efectua calcule și a oferi răspunsul care este apoi validat etc.
- studentul răspunde în timp real;
- nota apare imediat ce se încheie testarea.

Varianta nr. 3

Utilizarea platformei „MS Teams” pentru evaluări de tip „examen oral” cu următoarele precizări:

- evaluarea se face în ziua și la ora stabilite pentru examen;
- examenul se desfășoară cu grupa;
- pentru fiecare student care e examinat participă la „întâlnire” minim 2 cadre didactice;
- fiecare student primește câte un subiect și după un timp prestabilit examinatorul inițiază un dialog cu studentul examinat;
- nota se poate acorda imediat ce se încheie dialogul cu fiecare student.
- proba de verificare va fi înregistrată, iar link-ul va fi încărcat pe platforma www.cursuri.pub.ro.

Varianta nr. 4

Pentru studenții care declară că nu au posibilități tehnice de a susține evaluări la distanță folosind platformele www.cursuri.pub.ro („Moodle”) și/sau „MS Teams” se utilizează telefonul mobil pentru evaluări de tip „examen oral” cu următoarele precizări:

- studenții din această categorie pot fi convocați prin poșta electronică sau prin mesaje text pe telefonul mobil pentru a susține evaluarea la o dată și o ora stabilită de comun acord;
- fiecare student primește în momentul examinării un subiect prin poșta electronică sau, în cel mai rău caz, prin mesaje text pe telefonul mobil;
- cel puțin două cadre didactice examinatoare intră pe platforma „MS Teams” și unul dintre examinatori inițiază apel pe telefonul mobil către fiecare student la intervale orare convenite;
- examinatorul inițiază un dialog cu studentul examinat;
- nota se poate acorda imediat ce se încheie dialogul cu fiecare student;
- proba de verificare va fi înregistrată, iar link-ul va fi încărcat pe platforma www.cursuri.pub.ro.

Varianta nr. 5

Orice combinație a variantelor anterioare.