

Universitatea POLITEHNICA din București
Facultatea de Inginerie Industrială și Robotică

Planificarea sesiunii de examene pentru anul I, 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
25.05.2020	I	Robotica	BB	611	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-M2-RB
25.05.2020	I	Robotica	BB	612	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-M2-RB
25.05.2020	I	Robotica	BB	613	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-M2-RB
25.05.2020	I	Robotica	BB	614	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-M2-RB
25.05.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-Matem2-LI
25.05.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Matematici 2	Conf.Dr. Gabriela SEBE	Var. 1	10:00	L-A1-S2-Matem2-LI
25.05.2020	I	IE	DA	611	General Physics	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-GPh-IENG
25.05.2020	I	IAII	AD	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	14:00	L-A1-S2-P1-IEI
25.05.2020	I	Robotica	BB	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-RB
25.05.2020	I	IAII	AD	612	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-IEI
25.05.2020	I	Robotica	BB	612	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-RB
25.05.2020	I	Robotica	BB	612	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-RB
25.05.2020	I	IAII	AD	613	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-IEI
25.05.2020	I	Robotica	BB	614	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-RB
26.05.2020	I	IEI	AC	611	Matematici 2	Lect.Dr. Mona DOROFTEI	Var. 5	09:00	L-A1-S2-M2-IEI
26.05.2020	I	IEI	AC	612	Matematici 2	Lect.Dr. Mona DOROFTEI	Var. 5	09:00	L-A1-S2-M2-IEI
26.05.2020	I	TCM	AA	611	Mecanică 2	Prof.Dr.Ing. Mihai BUGARU	Var. 5	08:00	L-A1-S2-Me2-TCM
02.06.2020	I	TCM	AA	612	Matematici 2	Conf.Dr. Ecaterina CIOARA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-M2-TCM
27.05.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CC	612	Mecanică 2	Prof.Dr.Ing. Mihai BUGARU	Var. 5	13:00	L-A1-S2-Me2-TCM
27.05.2020	I	IMC	CB	611	Mecanică 2	Prof.Dr.Ing. Mihai BUGARU	Var. 5	13:00	L-A1-S2-Me2-TCM
28.05.2020	I	IE	DA	611	Materials Science	Prof.Dr.Ing. Brândușa GHIBAN	Var. 5	09:00	L-A1-S2-MaSc-IENG
29.05.2020	I	TCM	AA	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	14:00	L-A1-S2-P1-TCM
29.05.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CC	612	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	14:00	L-A1-S2-P1-IS
29.05.2020	I	IEI	AC	612	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-IEI
29.05.2020	I	IAII	AD	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-P1-IENG
29.05.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 1	13:00	L-A1-S2-P1-LI
29.05.2020	I	IMC	CB	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	14:00	L-A1-S2-P1-IS
29.05.2020	I	IAII	AD	611	Analiză matematică	Lect. Mariana DOGARU	Var. 1	08:00	L-A1-S2-AnMa-IAII
29.05.2020	I	IAII	AD	612	Analiză matematică	Prof.Dr.Ing. Ariana PITEA	Var. 1	08:00	L-A1-S2-AnMa-IAII
29.05.2020	I	IAII	AD	613	Analiză matematică	Prof.Dr.Ing. Ariana PITEA	Var. 1	08:00	L-A1-S2-AnMa-IAII
29.05.2020	I	Robotica	BB	611	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-RB
29.05.2020	I	Robotica	BB	612	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-RB
29.05.2020	I	Robotica	BB	613	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-RB
29.05.2020	I	Robotica	BB	614	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-RB
29.05.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-LI
29.05.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-RM1-LI
29.05.2020	I	IEI	AC	611	Mecanică 2	Și.Dr.Ing. Adrian COSTACHE	Var. 1	08:00	L-A1-S2-Me2-IEI
30.05.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CC	612	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Horia GHEORGHIU	Var. 1	08:00	L-A1-S2-RM1-IS

30.05.2020	I	IMC	CB	611	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Horia GHEORGHIU	Var. 1	08:00	L-A1-S2-RM1-IMC
01.06.2020	I	IEI	AC	612	Mecanică 2	Și.Dr.Ing. Adrian COSTACHE	Var. 1	08:00	L-A1-S2-Me2-IEI
02.06.2020	I	TCM	AA	611	Matematici 2	Conf.Dr. Ecaterina CIOARA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-M2-TCM
02.06.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CA	612	Matematici 2	Conf.Dr. Ecaterina CIOARA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-M2-TCM
05.06.2020	I	TCM	AA	612	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-F1-TCM
02.06.2020	I	IMC	CB	611	Matematici 2	Conf.Dr. Ecaterina CIOARA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-M2-TCM
02.06.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-LI
02.06.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-LI
02.06.2020	I	IEI	AC	611	Tehnologia materialelor	Și.Dr.Ing. Larisa BUȚU	Var. 1	09:00	L-A1-S2-TEHMAT-IEI
03.06.2020	I	IAII	AD	611	Mecanică	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Mecn-IAII
03.06.2020	I	IAII	AD	612	Mecanică	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Mecn-IAII
03.06.2020	I	IAII	AD	613	Mecanică	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Mecn-IAII
03.06.2020	I	IE	DA	611	Mechanics of Materials 1	Prof.Dr.Ing. Gabriel JIGA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-MOM1-IEING
03.06.2020	I	IEI	AC	612	Tehnologia materialelor	Și.Dr.Ing. Larisa BUȚU	Var. 1	12:00	L-A1-S2-TEHMAT-IEI
05.06.2020	I	SPD	BA	611	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-MSP
05.06.2020	I	Robotica	BB	611	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-RB
05.06.2020	I	Robotica	BB	612	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-RB
05.06.2020	I	Robotica	BB	613	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-RB
05.06.2020	I	Robotica	BB	614	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-RB
05.06.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Mecanică 2	Conf.Dr.Ing. Adrian MOTOMANCEA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-Me2-LI
05.06.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CC	612	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 5	09:00	L-A1-S2-F1-ISI
05.06.2020	I	TCM	AA	611	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 5	13:00	L-A1-S2-F1-TCM
08.06.2020	I	TCM	AA	612	Tehnologia materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Oana Roxana CHIVU	Var. 2	10:00	L-A1-S2-TM1-TCM
05.06.2020	I	IMC	CB	611	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 5	09:00	L-A1-S2-F1-IMC
05.06.2020	I	IEI	AC	611	Pedagogie 1	Lect. Mariana DOGARU	Var. 2	12:00	L-A1-S2-P1-IEI
08.06.2020	I	TCM	AA	611	Tehnologia materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Oana Roxana CHIVU	Var. 2	10:00	L-A1-S2-TM1-TCM
08.06.2020	I	IS_IMC_ISI	CA_CB_CC	612	Tehnologia materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Oana Roxana CHIVU	Var. 2	10:00	L-A1-S2-TM1-IMC
11.06.2020	I	TCM	AA	612	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Horia GHEORGHIU	Var. 1	08:00	L-A1-S2-RM1-TCM
08.06.2020	I	IMC	CB	611	Tehnologia materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Oana Roxana CHIVU	Var. 2	10:00	L-A1-S2-TM1-IMC
08.06.2020	I	IAII	AD	611	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 2	Prof.Dr.Ing. Tom SAVU	Var. 1	09:00	L-A1-S1-PCLP1-IAII
08.06.2020	I	IAII	AD	612	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 2	Prof.Dr.Ing. Tom SAVU	Var. 1	09:00	L-A1-S1-PCLP1-IAII
08.06.2020	I	IAII	AD	613	Programarea calculatoarelor și limbaje de programare 2	Prof.Dr.Ing. Tom SAVU	Var. 1	09:00	L-A1-S1-PCLP1-IAII
08.06.2020	I	IEI	AC	611	Fizică	Și.Dr.Ing. Emanuel DINESCU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-fizi-IEI
08.06.2020	I	IEI	AC	612	Fizică	Și.Dr.Ing. Emanuel DINESCU	Var. 2	13:00	L-A1-S2-fizi-IEI
08.06.2020	I	Robotica	BB	611	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	09:00	L-A1-S2-TM1-RB
08.06.2020	I	Robotica	BB	612	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	09:00	L-A1-S2-TM1-RB

08.06.2020	I	Robotica	BB	613	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	09:00	L-A1-S2-TM1-RB
08.06.2020	I	Robotica	BB	614	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	09:00	L-A1-S2-TM1-RB
10.06.2020	I	IE	DA	611	Mathematics 2	Prof.Dr.Ing. Ariana PITEA	Var. 1	08:00	L-A1-S2-Math2-IENG
11.06.2020	I	Robotica	BB	611	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-RB
11.06.2020	I	Robotica	BB	612	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-RB
11.06.2020	I	Robotica	BB	613	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-RB
11.06.2020	I	Robotica	BB	614	Fizică 1	Conf.Dr.Ing. Cristian TOMA	Var. 1	09:00	L-A1-S2-F1-RB
11.06.2020	I	IAII	AD	611	Știința și Ingineria materialelor	Conf.Dr.Ing. Dan GHEORGHE	Var. 1	11:00	L-A1-S2-SIMa-IAII
11.06.2020	I	IAII	AD	612	Știința și Ingineria materialelor	Conf.Dr.Ing. Dan GHEORGHE	Var. 1	09:00	L-A1-S2-SIMa-IAII
11.06.2020	I	TCM	AA	611	Rezistența materialelor 1	Prof.Dr.Ing. Horia GHEORGHIU	Var. 1	08:00	L-A1-S2-RM1-TCM
26.05.2020	I	TCM	AA	612	Mecanică 2	Prof.Dr.Ing. Mihai BUGARU	Var. 5	13:00	L-A1-S2-Me2-TCM
12.06.2020	I	IAII	AD	613	Știința și Ingineria materialelor	Conf.Dr.Ing. Dan GHEORGHE	Var. 1	11:00	L-A1-S2-SIMa-IAII
12.06.2020	I	IEI	AC	611	Bazele ingineriei și managementului	Prof.Dr.Ing. Marian GHEORGHE	Var. 1	13:00	L-A1-S2-BIM-IEI
12.06.2020	I	IEI	AC	612	Bazele ingineriei și managementului	Prof.Dr.Ing. Marian GHEORGHE	Var. 1	13:00	L-A1-S2-BIM-IEI
12.06.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	10:00	L-A1-S2-TM1-LI
12.06.2020	I	SPD_LI	BA_BC	611	Tehnologia materialelor 1	Și.Dr.Ing. Marinela Nicoleta MARINESCU	Var. 1	10:00	L-A1-S2-TM1-LI

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.