

PROGRAMAREA EXAMENELOR PENTRU SESIUNEA DE IARNĂ (20 ianuarie – 07 februarie 2020)
ANUL I – AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

DATA	GRUPA 1 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala	GRUPA 2 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala
Luni 20.01.2020	Logică computațională – ora 9 ⁰⁰ – Ș.L. M. Vasluianu – II 1, II 3	Logică computațională – ora 12 ⁰⁰ – Ș.L. M. Vasluianu – II 1, II 3
Martți 21.01.2020		
Miercuri 22.01.2020	<i>Consultații - Limbaje de programare I – ora 10⁰⁰ – II 1, II 3</i>	<i>Consultații - Limbaje de programare I – ora 12⁰⁰ – II 1, II 3</i>
Joi 23.01.2020	Limbaje de programare I – ora 13 ⁰⁰ – prof. M. Marinescu – II 1, II 3	Limbaje de programare I – ora 9 ⁰⁰ – prof. M. Marinescu – II 1, II 3
Vineri 24.01.2020		
Sâmbătă 25.01.2020		
Duminică 26.01.2020		
Luni 27.01.2020		
Martți 28.01.2020		
Miercuri 29.01.2020		
Joi 30.01.2020	Consultații – Mecanică – ora 9 ⁰⁰ – III 3	Consultații – Mecanică – ora 9 ⁰⁰ – III 3 <i>Consultații – Analiză matematică – ora 14⁰⁰ – III 3</i>
Vineri 31.01.2020	Mecanică – ora 8 ⁰⁰ - șef lucrări C. Văcărescu – III 3 <i>Consultații – Analiză matematică – ora 14⁰⁰ – III 3</i>	<i>Consultații – Mecanică – ora 9⁰⁰ – III 3</i> Analiză matematică – ora 9 ⁰⁰ – lector S. Achimescu – I 4
Sâmbătă 01.02.2020		
Duminică 02.02.2020		
Luni 03.02.2020	Analiză matematică – ora 12 ⁰⁰ – lector S. Achimescu – I 4	Mecanică – ora 8 ⁰⁰ - șef lucrări C. Văcărescu – III 3
Martți 04.02.2020		
Miercuri 05.02.2020		
Joi 06.02.2020	<i>Consultații – Algebră, geometrie analitică și diferențială- ora 9⁰⁰ III 3</i>	<i>Consultații – Algebră, geometrie analitică și diferențială- ora 9⁰⁰ III 3</i>
Vineri 07.02.2020	Algebră, geometrie analitică și diferențială – ora 9 ⁰⁰ – lector L. Dăuș – III 3	Algebră, geometrie analitică și diferențială – ora 13 ⁰⁰ – lector L. Dăuș – III 3
Sâmbătă 08.02.2020		
Duminică 09.02.2020		

Întocmit,
Ec. Marinela Madalina Gutulescu



Universitatea Tehnică de Construcții București

**Facultatea
de Hidrotehnică**

PROGRAMAREA EXAMENELOR PENTRU SESIUNEA DE IARNĂ (20 ianuarie – 14 februarie 2020)

ANUL II – AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

DATA	GRUPA 1 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala	GRUPA 2 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala
Luni 20.01.2020		
Marți 21.01.2020		
Miercuri 22.01.2020	Introducere în automatică – ora 12 ⁰⁰ – prof. S. Iliescu – I 2	Introducere în automatică – ora 9 ⁰⁰ – prof. S. Iliescu – I 2
Joi 23.01.2020		
Vineri 24.01.2020		
Sâmbătă 25.01.2020		
Duminică 26.01.2020		
Luni 27.01.2020	Limbaje de programare III – ora 10 ⁰⁰ – prof. M. Marinescu – II 1, II 3	Limbaje de programare III – ora 13 ⁰⁰ – prof. M. Marinescu – II 1, II 3
Marți 28.01.2020		
Miercuri 29.01.2020		
Joi 30.01.2020		
Vineri 31.01.2020	Electronică digitală – ora 8 ⁰⁰ – prof. S. Iliescu – I 2	Electronică digitală – ora 10 ⁰⁰ – prof. S. Iliescu – I 2
Sâmbătă 01.02.2020		
Duminică 02.02.2020		
Luni 03.02.2020		
Marți 04.02.2020	Consultații - Matematici speciale – ora 12 ⁰⁰ – III 3	
Miercuri 05.02.2020	Matematici speciale – ora 12 ⁰⁰ – lector I. Iatan – III 3	Matematici speciale – ora 12 ⁰⁰ – lector I. Iatan – III 3
Joi 06.02.2020		
Vineri 07.02.2020		
Sâmbătă 08.02.2020		
Duminică 09.02.2020		
Luni 10.02.2020	Sisteme de operare – ora 10 ⁰⁰ – ing. Ionela Halcu – II 1, II 3	Sisteme de operare – ora 12 ⁰⁰ – ing. Ionela Halcu – II 1, II 3
Marți 11.02.2020		
Miercuri 12.02.2020		
Joi 13.02.2020	Consultații – Analiză combinatorică – ora 12 ⁰⁰ – II 9	Consultații – Analiză combinatorică – ora 12 ⁰⁰ – II 9
Vineri 14.02.2020	Analiză combinatorică și algoritmica grafurilor – ora 08 ⁰⁰ prof. G. Groza – I 2	Analiză combinatorică și algoritmica grafurilor – ora 11 ³⁰ prof. G. Groza – I 2

Întocmit,
Ec. Marinela Madalina Gutulescu

PROGRAMAREA EXAMENELOR PENTRU SESIUNEA DE IARNĂ (20 ianuarie – 14 februarie 2020)

ANUL III – AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

DATA	GRUPA 1 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala	GRUPA 2 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala
Luni 20.01.2020		
Marți 21.01.2020	Ingineria reglării automate – ora 12 ⁰⁰ – ș.l. M. Vasluianu I 2	Ingineria reglării automate – ora 9 ⁰⁰ – ș.l. M. Vasluianu I 2
Miercuri 22.01.2020		
Joi 23.01.2020		
Vineri 24.01.2020		
Sâmbătă 25.01.2020		
Duminică 26.01.2020		
Luni 27.01.2020	Structuri de date și algoritmi – ora 12 ⁰⁰ – ș.l. Ducoffe Guillaume – II 4	Structuri de date și algoritmi – ora 12 ⁰⁰ – ș.l. Ducoffe Guillaume – II 4
Marți 28.01.2020		
Miercuri 29.01.2020		
Joi 30.01.2020		
Vineri 31.01.2020	Semnale și sisteme – ora 10 ⁰⁰ – ș.l. I. Halcu –II 3	Semnale și sisteme – ora 13 ⁰⁰ – ș.l. I. Halcu –II 3
Sâmbătă 01.02.2020		
Duminică 02.02.2020		
Luni 03.02.2020	DO 3: Fizica construcțiilor – ora 9 ⁰⁰ – șef lucrări A. M. Ghiță – I 3	DO 3: Fizica construcțiilor – ora 9 ⁰⁰ – șef lucrări A. M. Ghiță – I 3
Marți 04.02.2020	DO 4: Higrotermica clădirilor - ora 9 ⁰⁰ - conf. F. Delia - I 5	DO 4: Higrotermica clădirilor - ora 9 ⁰⁰ - conf. F. Delia - I 5
Miercuri 05.02.2020		
Joi 06.02.2020	DO 1: Mecatronică și robotică – ora 9 ⁰⁰ – prof. I. David – C 7 Utilaj	DO 1: Mecatronică și robotică – ora 9 ⁰⁰ – prof. I. David – C 7 Utilaj
Vineri 07.02.2020		
Sâmbătă 08.02.2020		
Duminică 09.02.2020		
Luni 10.02.2020	Consultații - Vizualizarea datelor geospațiale – ora 10 ⁰⁰ –I 4	Consultații - Vizualizarea datelor geospațiale – ora 10 ⁰⁰ –I 4
Marți 11.02.2020	DO 2: Vizualizarea datelor geospațiale - ora 10 ⁰⁰ - prof. R.Gogu- III 3	DO 2: Vizualizarea datelor geospațiale – ora 10 ⁰⁰ – prof. R.Gogu - III 3
Miercuri 12.02.2020		
Joi 13.02.2020		
Vineri 14.02.2020		

Întocmit,
Ec. Marinela Madalina Gutulescu

PROGRAMAREA EXAMENELOR PENTRU SESIUNEA DE IARNĂ (20 ianuarie – 14 februarie 2020)

ANUL IV – AUTOMATICĂ ȘI INFORMATICĂ APLICATĂ

DATA	GRUPA 1 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala	GRUPA 2 – Disciplina – Cadrul didactic titular – Sala
Luni 20.01.2020		
Marți 21.01.2020		
Miercuri 22.01.2020	Sisteme de localizare prin GPS - ora 8⁰⁰ - conf. A Negrilă- II 4	Sisteme de localizare prin GPS - ora 12⁰⁰ - conf. A Negrilă- II 4
Joi 23.01.2020		
Vineri 24.01.2020		
Sâmbătă 25.01.2020		
Duminică 26.01.2020		
Luni 27.01.2020	Mașini electrice și acționări – ora 10⁰⁰ – ș. I. R. Peciș – I 5	Mașini electrice și acționări – ora 13⁰⁰ – ș. I. R. Peciș – I 5
Marți 28.01.2020		
Miercuri 29.01.2020		
Joi 30.01.2020	Sisteme cu microprocesoare – ora 12⁰⁰ – ș. I. G. Neculoiu – II 1, II 3	Sisteme cu microprocesoare – ora 9⁰⁰ – ș. I. G. Neculoiu – II 1, II 3
Vineri 31.01.2020		
Sâmbătă 01.02.2020		
Duminică 02.02.2020		
Luni 03.02.2020		
Marți 04.02.2020	Sisteme de scanare 3D – ora 9⁰⁰ – prof. C. Coșarcă – I 4	Sisteme de scanare 3D – ora 12⁰⁰ – prof. C. Coșarcă – I 4
Miercuri 05.02.2020		
Joi 06.02.2020		
Vineri 07.02.2020	Automate programabile – ora 09⁰⁰ – ș. I. G. Neculoiu – II 1, II 3	Automate programabile – ora 12⁰⁰ – ș. I. G. Neculoiu – II 1, II 3
Sâmbătă 08.02.2020		
Duminică 09.02.2020		
Luni 10.02.2020		
Marți 11.02.2020	Inteligență artificială – ora 11⁰⁰ – ș. I. L. Holdon – II 1, II 3	Inteligență artificială – ora 09⁰⁰ – ș. I. L. Holdon – II 1, II 3
Miercuri 12.02.2020		
Joi 13.02.2020		
Vineri 14.02.2020		

Întocmit,
Ec. Marinela Madalina Gutulescu