



DISPOZIȚIA Nr. 15/2019-2020
din 03.12.2019

Ref.: La ORARUL SUSȚINERII EXAMENILOR DE IARNĂ 2019-2020, SECȚIA CU FRECVENȚĂ, FACULTATEA FMTI.

În legătura cu finisarea semestrului I, secția cu frecvență

DISPUN:

Desfășurarea examenelor de iarnă 2019-2020, secția cu frecvență a Facultății FMTI, conform graficului:

Grupa	Disciplina conform planului de învățământ	Profesorul	Data susținerii	Aula	Ora
1MI	SO și AC	D. Pavel	17.12.2019	304	9 ³⁰
	Limba engleză 1	L. Constantinov	20.12.2019	304	9 ³⁰
	Fundamentele programării	M. Pavel	23.12.2019	304	9 ³⁰
	Complemente de matematică elementară	L. Sali	26.12.2019	304	9 ³⁰
	Geometria analitică în plan	D. Afanas	14.01.2020	304	9 ³⁰
	Mulțimi și structuri algebrice	V. Bordan	17.01.2020	304	9 ³⁰
	Analiza funcției de variabilă reală	D. Cozma	21.01.2020	304	9 ³⁰
	Psihologia	E. Rusu	24.01.2020	304	9 ³⁰
1IM	SO și AC	D. Pavel	17.12.2019	304	9 ³⁰
	Limba engleză 1	L. Constantinov	20.12.2019	304	9 ³⁰
	Fundamentele programării	M. Pavel	23.12.2019	304	9 ³⁰
	Complemente de matematică elementară	L. Sali	26.12.2019	304	9 ³⁰
	Geometria analitică în plan	D. Afanas	14.01.2020	304	9 ³⁰
	Mulțimi și structuri algebrice	V. Bordan	17.01.2020	304	9 ³⁰
	Analiza funcției de variabilă reală	D. Cozma	21.01.2020	304	9 ³⁰
	Psihologia	E. Rusu	24.01.2020	304	9 ³⁰
1M	Metode computaționale în matematică	V. Puțunică	17.12.2019	203	9 ³⁰
	Limba engleză 1	L. Constantinov	20.12.2019	304	9 ³⁰
	Teoria probabilității și statistica matem.	A. Matei	23.12.2019	318	11 ³⁰
	Complemente de matematică elementară	L. Sali	26.12.2019	304	9 ³⁰
	Geometria analitică în plan	D. Afanas	14.01.2020	304	9 ³⁰
	Mulțimi și structuri algebrice	V. Bordan	17.01.2020	304	9 ³⁰
	Analiza funcției de variabilă reală	D. Cozma	21.01.2020	304	9 ³⁰
	Psihologia	E. Rusu	24.01.2020	304	9 ³⁰
1FI	SO și AC	D. Pavel	17.12.2019	304	9 ³⁰
	Limba engleză 1	L. Constantinov	20.12.2019	304	9 ³⁰
	Fundamentele programării	M. Pavel	23.12.2019	304	9 ³⁰
	Bazele fizicii generale	I. Postolachi	26.12.2019	306	9 ³⁰
	Geometria analitică	L. Calmuțchi	14.01.2020	306	9 ³⁰
	Mecanica și acustica	V. Postolachi	17.01.2020	306	9 ³⁰
	Calculul diferențial	V. Puțunică	21.01.2020	309	9 ³⁰
	Psihologia	E. Rusu	24.01.2020	304	9 ³⁰

1I	SO și AC	D. Pavel	17.12.2019	304	9 ³⁰
	Limba engleză 1	L. Constantinov	20.12.2019	304	9 ³⁰
	Fundamentele programării	M. Pavel	23.12.2019	304	9 ³⁰
	Complemente de matematică elementară	L. Sali	26.12.2019	304	9 ³⁰
	Geometria analitică în plan	D. Afanas	14.01.2020	304	9 ³⁰
	Mulțimi și structuri algebrice	V. Bordan	17.01.2020	304	9 ³⁰
	Calculul diferențial	V. Puțunică	21.01.2020	309	9 ³⁰
2MI	Metode computaționale în matem. și fiz.	V. Puțunică	17.12.2019	203	9 ³⁰
	Analiza funcț. de mai multe variab. reale	V. Repeșco	20.12.2019	405	9 ³⁰
	Probabilități și statistica matematică	A. Matei	23.12.2019	318	11 ³⁰
	Psihologia personalității	D. Antoci	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Structuri de date și algoritmi	A. Braicov	13.01.2020	206	9 ³⁰
	Proiectarea Web	A. Gasnaș	17.01.2020	206	9 ³⁰
	Elemente de teoria numerilor	V. Bordan	21.01.2020	318	9 ³⁰
	Transformări geometrice	L. Calmuțchi			
	Filosofia	R. Maistru	24.01.2020	309	9 ³⁰
2FI	Metode computaționale în matem. și fiz.	V. Puțunică	17.12.2019	203	9 ³⁰
	Electromagnetism	L. Guțuleac	20.12.2019	306	9 ³⁰
	Serii și ecuații diferențiale	V. Puțunică	23.12.2019	309	11 ³⁰
	Psihologia personalității	D. Antoci	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Structuri de date și algoritmi	A. Braicov	13.01.2020	206	9 ³⁰
	Proiectarea Web	A. Gasnaș	17.01.2020	206	9 ³⁰
	Robotică	N. Lupașco			
	Probabilități și statistica matematică	A. Matei	20.01.2020	317	9 ³⁰
	Filosofia	R. Maistru	24.01.2020	309	9 ³⁰
2I	Inteligența artificială	N. Pelin	18.12.2019	203	11 ³⁰
	Serii și ecuații diferențiale	V. Puțunică	23.12.2019	309	11 ³⁰
	Algoritmi genetici	T. Veveriță	26.12.2019	205	11 ³⁰
	Robotică	N. Lupașco			
	Structuri de date și algoritmi	A. Braicov	13.01.2020	206	9 ³⁰
	Proiectarea Web	A. Gasnaș	17.01.2020	206	9 ³⁰
	Probabilități și statistica matematică	A. Matei	20.01.2020	317	9 ³⁰
	Filosofia	R. Maistru	24.01.2020	309	9 ³⁰
3MI	Didactica informaticii	L. Mihălachi	17.12.2019	313, BLII	15 ³⁰
	Bazele comunicării	E. Bîrsan	20.12.2019	309	9 ³⁰
	Ecuații diferențiale și algebre	M. Popa	23.12.2019	405	9 ³⁰
	Baze de date și cunoștințe	D. Pavel	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Didactica matematicii	L. Sali	15.01.2020	318	9 ³⁰
	Geometria 5 (Metoda imaginilor)	D. Afanas	20.01.2020	318	9 ³⁰
	Analiza funcțională	V. Repeșco	24.01.2020	318	9 ³⁰
	Algebra 4 (Grupuri și inele)	V. Bordan			
3IM	Didactica informaticii	L. Mihălachi	17.12.2019	313, BLII	15 ³⁰
	Bazele comunicării	E. Bîrsan	20.12.2019	309	9 ³⁰
	Programarea Java	N. Lupașco	23.12.2019	205	8 ⁰⁰
	Baze de date și cunoștințe	D. Pavel	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Didactica matematicii	L. Sali	15.01.2020	318	9 ³⁰
	Geometria 5 (Metoda imaginilor)	D. Afanas	20.01.2020	318	9 ³⁰
	Analiza funcțională	V. Repeșco	24.01.2020	318	9 ³⁰
	Algebra 4 (Grupuri și inele)	V. Bordan			

3FI	Didactica informaticii	L. Mihălachi	17.12.2019	313, BLII	15 ³⁰
	Bazele comunicării	E. Bîrsan	20.12.2019	309	9 ³⁰
	Sisteme dinamice	A. Şubă	23.12.2019	306	9 ³⁰
	Baze de date și cunoștințe	D. Pavel	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Mecanica teoretică	L. Guțuleac	15.01.2020	306	9 ³⁰
	Dinamica rețelei cristaline	M. Calalb	20.01.2020	306	9 ³⁰
	Didactica fizicii	V. Bocancea	24.01.2020	306	9 ³⁰
3I	Sisteme electronice de calcul	L. Chiriac	17.12.2019	206	9 ³⁰
	Bazele comunicării	E. Bîrsan	20.12.2019	309	9 ³⁰
	Programarea Java	N. Lupașco	23.12.2019	205	8 ⁰⁰
	Baze de date și cunoștințe	D. Pavel	26.12.2019	309	9 ³⁰
	Tehnici de programare	A. Globa	15.01.2020	208	9 ³⁰
	Programarea aplicațiilor client-server	A. Braicov	20.01.2020	203	9 ³⁰
	Limbaje formale și automate	O. Cerbu	24.01.2020	203	9 ³⁰
4MI	Programarea logică	N. Pelin	17.12.2019	206	11 ³⁰
	Istoria matematicii și informaticii	M. Cioban	20.12.2019	402	9 ³⁰
	Polinoame de mai multe necunoscute	V. Bordan	23.12.2019	309	9 ³⁰
	Teoria funcției de variabilă reală	A. Matei	26.12.2019	405	11 ³⁰
	Metode nest. de rezol. a probl. de mat.	A. Matei	15.01.2020	316	9 ³⁰
	Programarea aplicațiilor client-server	A. Braicov	20.01.2020	203	9 ³⁰
	Transformări geometrice	D. Afanas	24.01.2020	316	9 ³⁰

Note:

- **Consultațiile se vor petrece cu o zi înainte de examen la orele 14⁵⁰.**

Decanul Facultății FMTI

dr., conf. univ. Andrei BRAICOV

Președintele CEAC a Facultății FMTI

dr., conf. univ. Vitalie PUȚUNTICĂ