

## Planificarea orelor din amfiteatrul D. V. Ionescu (7/I)

Ziua	Orele	Frecventa	Anul	Formația	Tipul	Disciplina	Cadrul didactic	Sala
Marți	8-10		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Seminar	Teoria si metodologia instruirii. Teoria si metodologia evaluării	C. d. asociat Andronache Daniel	9/I
Marți	8-10		2 Informatica - in limba engleza	IE2	Seminar	Teoria si metodologia instruirii. Teoria si metodologia evaluării	C. d. asociat Andronache Daniel	9/I
Marți	10-12	săpt. 1	2 Informatica - linia de studiu maghiara	521	Seminar	Probabilități și statistica	Conf. SOOS Anna	3/II
Marți	10-12	săpt. 2	2 Informatica - linia de studiu maghiara	523	Seminar	Probabilități și statistica	Conf. SOOS Anna	-
Marți	12-14		1 Informatica - linia de studiu maghiara	514	Seminar	Fundamentele programării	Lect. IONESCU Clara	9/I
Marți	14-16	săpt. 1	2 Informatica - linia de studiu maghiara	522	Seminar	Probabilități și statistica	Conf. SOOS Anna	gamma
Marți	14-16	săpt. 2	2 Informatica - linia de studiu maghiara	524	Seminar	Probabilități și statistica	Conf. SOOS Anna	gamma
Marți	16-18		1 Baze de date	MaBD1	Curs	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	gamma
Marți	16-18		2 Calcul de înaltă performanta - in limba engleza	MaCIP2	Curs	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	gamma
Marți	16-18		1 Sisteme distribuite in Internet	MaSD1	Curs	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	gamma
Marți	18-20	săpt. 1	1 Baze de date	MaBD1	Seminar	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	gamma
Marți	18-20	săpt. 1	2 Calcul de înaltă performanta - in limba engleza	MaCIP2	Seminar	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	gamma
Marți	18-20	săpt. 2	1 Sisteme distribuite in Internet	MaSD1	Seminar	Data mining	Prof. ANDREICA Anca	-
Miercuri	9-11		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Curs	Matematica de baza	Conf. GROSAN Teodor	9-10 AAM 10-11 A321
Miercuri	9-11		1 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI1	Curs	Matematica de baza	Conf. GROSAN Teodor	9-10 AAM 10-11 A321
Miercuri	11-12		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Seminar	Matematica de baza	Conf. GROSAN Teodor	A321
Miercuri	11-12		1 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI1	Seminar	Matematica de baza	Conf. GROSAN Teodor	A321
Miercuri	12-14		1 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	MIM1	Curs	Analiza matematica 1 (Analiza pe R)	Prof. KASSAY Gabor	gamma

Miercuri	12-14		1 Matematica - linia de studiu maghiara	MM1	Curs	Analiza matematica 1 (Analiza pe R)	Prof. KASSAY Gabor	gamma
Miercuri	14-16		1 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	611	Seminar	Fundamentele programării	Lect. IONESCU Clara	A321
Miercuri	16-18	săpt. 2	1 Baze de date	MaBD1	Seminar	Tehnologii si platforme Java pentru aplicații distribuite	Prof. BOIAN Florian	-
Miercuri	16-18	săpt. 1	1 Sisteme distribuite in Internet	MaSD1	Seminar	Tehnologii si platforme Java pentru aplicații distribuite	Prof. BOIAN Florian	A311
Miercuri	18-20		1 Baze de date	MaBD1	Curs	Tehnologii si platforme Java pentru aplicații distribuite	Prof. BOIAN Florian	A311
Miercuri	18-20		1 Sisteme distribuite in Internet	MaSD1	Curs	Tehnologii si platforme Java pentru aplicații distribuite	Prof. BOIAN Florian	A311
Joi	8-10		1 Informatica - in limba germana	IG1	Curs	Fundamentele programării	Lect. RUSU Cătălin	Ferdinand
Joi	10-12		1 Informatica - in limba germana	IG1	Curs	Arhitectura sistemelor de calcul	Prof. ANDREICA Anca	Ferdinand
Joi	12-14		1 Informatica - in limba germana	IG1	Curs	Logica computațională	Conf. SACAREA Christian	Ferdinand
Joi	14-16		2 Informatica - in limba engleza	923	Seminar	Limba engleza (1)	Lect. MEDAN Rodica	Ferdinand
Joi	14-16		2 Informatica - in limba engleza	926	Seminar	Limba engleza (1)	Lect. MEDAN Rodica	Ferdinand
Joi	16-18		2 Proiectarea si dezvoltarea aplicațiilor Enterprise	MaPDEA2	Curs	Metrici software si managementul calității	Lect. BODO Zalan	Ferdinand
Joi	18-19		2 Proiectarea si dezvoltarea aplicațiilor Enterprise	MaPDEA2	Seminar	Metrici software si managementul calității	Lect. BODO Zalan	Ferdinand
Vineri	10-12		3 Matematica - linia de studiu romana	M3	Curs	Analiză funcțională	Conf. BRECKNER Brigitte	A313
Vineri	10-12		3 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI3	Curs	Analiză funcțională	Conf. BRECKNER Brigitte	A313
Vineri	12-14		3 Matematica - linia de studiu romana	M3	Seminar	Analiză funcțională	Conf. BRECKNER Brigitte	A313
Vineri	12-14		3 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI3	Seminar	Analiză funcționala	Conf. BRECKNER Brigitte	A313
Vineri	14-16		3 Matematica - linia de studiu romana	M3	Curs	Astronomie	Conf. BLAGA Cristina	Ferdinand
Vineri	14-16		3 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI3	Curs	Astronomie	Conf. BLAGA Cristina	Ferdinand

**Legendă:**

- Aula Ferdinand - str. Napoca, nr. 11, intrarea de pe strada C. Daicoviciu, în cadrul Institutului de Istorie George Barițiu.

## Planificarea orelor din amfiteatrul N. Iorga (2/I)

Ziua	Orele	Frecventa	Anul	Formația	Tipul	Disciplina	Cadrul didactic	Sala
Marți	8-10		3 Informatica - in limba engleza	IE3	Curs	Limbaje formale si tehnici de compilare	Conf. MOTOGNA Simona	V. Bogrea
Marți	10-12		3 Informatica - in limba engleza	IE3	Curs	Programare pentru dispozitive mobile	Lect. COJOCAR Dan	Aula Magna
Marți	12-14		3 Informatica - linia de studiu romana	I3	Curs	Limbaje formale si tehnici de compilare	Lect. LUPSA Dana	T. Popoviciu
Marți	12-14		3 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI3	Curs	Limbaje formale si tehnici de compilare	Lect. LUPSA Dana	T. Popoviciu
Marți	14-16		1 Informatica - linia de studiu maghiara	IM1	Curs	Fundamentele programării	Lect. IONESCU Clara	Aula Magna
Marți	14-16		1 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	MIM1	Curs	Fundamentele programării	Lect. IONESCU Clara	Aula Magna
Marți	16-18		1 Informatica - linia de studiu maghiara	IM1	Curs	Informatica de baza	Lect. DARVAY Zsolt	Aula Magna
Marți	16-18		1 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	MIM1	Curs	Informatica de baza	Lect. DARVAY Zsolt	Aula Magna
Marți	16-18		1 Matematica - linia de studiu maghiara	MM1	Curs	Informatica de baza	Lect. DARVAY Zsolt	Aula Magna
Marți	18-20					Curs Modul Pedagogic	Conf. ANDRAS Szilard	Aula Magna
Miercuri	8-10		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Curs	Programare logică și funcțională	Prof. CZIBULA Gabriela	Aula Magna
Miercuri	10-12		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Curs	Rețele de calculatoare	Lect. BUFNEA Darius	Aula Magna
Miercuri	12-14		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Curs	Baze de date	Lect. SURDU Sabina	Aula Magna
Miercuri	14-16		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Curs	Logica matematica	Prof. MARCUS Andrei	Auditorium Maximum
Miercuri	14-16		1 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI1	Curs	Logica matematica	Prof. MARCUS Andrei	Auditorium Maximum
Miercuri	16-18		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Curs	Algebra 1 (Algebra liniara)	Lect. MODOI Gheorghe	Victor Marian
Miercuri	16-18		1 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI1	Curs	Algebra 1 (Algebra liniara)	Lect. MODOI Gheorghe	Victor Marian
Miercuri	18-20		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Curs	Analiza matematica 1 (Analiza pe R)	Lect. GRAD Anca	Aula Magna
Miercuri	18-		1 Matematica	MI1	Curs	Analiza matematica	Lect. GRAD	Aula Magna

	20		informatica - linia de studiu romana			1 (Analiza pe R)	Anca	
Joi	8-10		2 Informatica - in limba engleza	IE2	Curs	Baze de date	Lect. SUCIU Dan Mircea	Auditorium Maximum
Joi	10-12		2 Informatica - in limba engleza	IE2	Curs	Metode avansate de programare	Conf. CRACIUN Florin	Călugăreanu
Joi	14-16		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Curs	Metode avansate de programare	Lect. SERBAN Camelia	Aula Magna
Joi	16-18		2 Informatica - linia de studiu romana	I2	Curs	Probabilități și statistică	Conf. LISEI Hannelore	Aula Magna
Joi	18-20	săpt. 2	2 Informatica - linia de studiu romana	225	Seminar	Baze de date	Drd. Andor Camelia	-
Vineri	8-10		2 Informatica - linia de studiu maghiara	IM2	Curs	Metode avansate de programare	Lect. DARVAY Zsolt	Călugăreanu
Vineri	8-10		2 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	MIM2	Curs	Metode avansate de programare	Lect. DARVAY Zsolt	Călugăreanu
Vineri	10-12		1 Matematica informatica - linia de studiu maghiara	MIM1	Curs	Logica matematica	Conf. SZANTO Csaba-Lehel	Popoviciu
Vineri	10-12		1 Matematica - linia de studiu maghiara	MM1	Curs	Logica matematica	Conf. SZANTO Csaba-Lehel	Popoviciu
Vineri	14-16	săpt. 2	3 Informatica - linia de studiu maghiara	532/2	Laborator	Ingineria sistemelor soft	C. d. asociat SULYOK Csaba	-
Vineri	16-18		1 Matematica - linia de studiu romana	M1	Curs	Fundamentele programării	Lect. SERBAN Camelia	Călugăreanu
Vineri	16-18		1 Matematica informatica - linia de studiu romana	MI1	Curs	Fundamentele programării	Lect. SERBAN Camelia	Călugăreanu

#### Notă:

Joi între orele 10:00-12:00 se fac următoarele modificări de săli:

- Grupa 914 se mută din 5/I (Popoviciu) în A313;
- Grupa 224 se mută din 6/II (Călugăreanu) în sala 5/I (Popoviciu).

#### Legendă:

- Sala V. Bogrea - etaj 1, clădirea centrală a UBB, lângă sala N. Iorga;
- Aula Magna - etaj 2, clădirea centrală a UBB, deasupra sălii N. Iorga;
- Auditorium Maximum - str. M. Kogălniceanu, nr. 5.