

**PROGRAMAREA EXAMENELOR
 ÎN PERIOADA 11.02.2019 - 17.02.2019**

INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ ȘI CALCUL DISTRIBUIT - ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verif.	Data	Ora	Sala	Cadru didactic
1	Metode distribuite și tehnologii bazate pe XML	E	12.02	17:00	045C	Conf.dr.F.Fortiș Lect.dr.D.Pop
2	Tehnici de baza in activitatea stiintifica	E	17.02	13:30	AM	Prof.dr.T.Jebelean Lect.dr. I.Drămnesc
3	Invățarea automată	E	14.02	18:00	F108	Conf.dr.D.Onchiș Prof.dr.D.Zaharie
4	Computer Vision (CO)	E	11.02	18:00	104	Dr. R. Petru Prof.dr.D.Zaharie
5	Algoritmi metaeuristici (CO)	E	13.02	17:00	045C	Lect.dr. F. Micotă Prof.dr.D.Zaharie
6	Proiectarea sistemelor software (CO)	E	16.02	8:00	050A	Conf.dr.C.Mîndruță Lect.dr.D.Pop
7	Practica de cercetare	C	14.02	16:00	045C	Prof.dr.V.Negru Prof.dr. D. Petcu

ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DISTRIBUTED COMPUTING - ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verif.	Data	Ora	Sala	Cadru didactic
1	Machine Learning	E	14.02	18:00	F108	Conf.dr. D.Onchiș Prof.dr.D.Zaharie
2	Techniques for Scientific Work	E	17.02	13:30	AM	Prof.dr.T.Jebelean Lect.dr. I.Drămnesc
3	Distributed methods and technologies based on XML	E	12.02	17:00	045C	Conf.dr.F.Fortiș Lect.dr.D.Pop
4	Resource Management in Distributed and Parallel Systems	E	16.02	10:00	045C	Conf.dr. M.Frîncu Prof.dr.D.Petcu
5	Research Practice	C	14.02	16:00	045C	Prof.dr. D. Petcu Prof.dr.V.Negru
6	Metaheuristic Algorithms	C	13.02	18:00	050A	Prof.dr.D.Zaharie Lect.dr. F. Micotă

INFORMATICĂ APLICATĂ ÎN ȘTIINȚE, TEHNOLOGIE ȘI ECONOMIE - ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verif.	Data	Ora	Sala	Cadru didactic
1	Algoritmi metaeuristici	E	13.02	17:00	045C	Lect.dr. F. Micotă Prof.dr.D.Zaharie
2	Inițiere în cercetare și metodologia cercetării	E	15.02	16:00	102	Prof.dr.Ș.Balint Lect.dr.A.Tănăsie
3	Modele de curgere în științe aplicate	E	11.02	16:00	102	Prof.dr.Ș.Balint Lect.dr.A.Tănăsie
4	Computer Vision (CO)	E	11.02	18:00	104	Dr. R. Petru Prof.dr.D.Zaharie
5	Metode și tehnici distribuite bazate pe XML (CO)	E	12.02	17:00	045C	Conf.dr.F.Fortiș Lect.dr.D.Pop
6	Sisteme distribuite (CO)	E	17.02	8:00	045C	Prof.dr.D.Petcu Conf.dr. M.Frîncu
7	Invățarea automată (CO)	E	14.02	18:00	F108	Conf.dr.D.Onchiș Prof.dr.D.Zaharie

INGINERIE SOFTWARE - ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verif.	Data	Ora	Sala	Cadru didactic
1	Arhitecturi pentru sisteme software	E	16.02	10:00	050A	Conf.dr.C.Mîndruță Lect.dr.D.Pop
2	Proiectarea interfețelor om-masină	E	15.02	14:00	050A	Lect.dr.D.Pop Conf.dr.M. Drăgan
3	Invățarea automată (CO)	E	14.02	18:00	F108	Conf.dr.D.Onchiș Prof.dr.D.Zaharie
4	Metode distribuite și tehnologii bazate pe XML (CO)	E	12.02	17:00	045C	Conf.dr.F.Fortiș Lect.dr.D.Pop
5	Algoritmi metaeuristici (CO)	E	13.02	17:00	045C	Lect.dr. F. Micotă Prof.dr.D.Zaharie
6	Practica de cercetare	C	14.02	16:00	045C	Prof.dr.V.Negru Prof.dr.A.Cicortaș
7	Tehnici de bază în activitatea științifică	C	17.02	13:30	AM	Prof.dr.T.Jebeleanu Lect.dr. I.Drămnesc

BIOINFORMATICA - ANUL II

Nr. crt.	Disciplina	Forma de verif.	Data	Ora	Sala	Cadru didactic
1	Sisteme distribuite	E	17.02	8:00	045C	Prof.dr.D.Petcu Conf.dr. M.Frîncu
2	Securitatea datelor și elemente de bioetică	E	12.02	17:00	103	Prof.dr.A.Enache Lect.dr. C.Pungilă
3	Invățare automată (CO) P1	E	14.02	18:00	F108	Conf.dr.D.Onchiș Prof.dr.D.Zaharie
4	Chemoinformatica (CO) P1	E	14.02	17:00	104	Prof.dr. A.Isvoran
5	Simularea dinamicii moleculare P2	E	15.02	16:00	031	Prof.dr. V.Cojocaru
6	Aplicații OMICS (CO) P3	E	13.02	17:00	216 UMFT*	Asist.dr. A.Chiriță Emandi
7	Bioinformatica structurală a proteinelor (CO) P3	E	13.02	17:00	102	Prof.dr. A.Isvoran

* Examenul are loc la Universitatea de Medicina si Farmacie Victor Babes, P-ta E. Murgu, 2, sala 216