

# Anul I (Licență)

	<b>M&amp;MA 1701(rom)</b>	<b>I 1701(rom)</b>	<b>I 1702(rus)</b>	<b>IA 1701(rom)</b>
<b>15 decembrie 2017, Vineri</b>			<b>12:00</b> Limba română A.Manolii 213a/4	
<b>18 decembrie 2017, Luni</b>	<b>11:00</b> Fundamentele programării V.Grigorcea 218/4	<b>11:00</b> Calcul diferențial G.Rusu 213a/4	<b>11:00</b> Calcul diferențial V.Guțu 319/4a	<b>11:00</b> Calcul diferențial V.Neagu 214/4
<b>22 decembrie 2017, Vineri</b>	<b>8:00</b> Logică și teoria mulțimilor I.Cucu 320/4a	<b>8:00</b> Logica computațională C.Țurcanu 213a/4	<b>8:00</b> Logica computațională O.Topală 319/4a	<b>8:00</b> Logica computațională A.Niculiță 113/4
<b>16 ianuarie 2018, Marți</b>	<b>8:00</b> Algebră liniară P.Sârbu 214/4	<b>8:00</b> Algebră L.Solovei 213a/4	<b>8:00</b> Algebră Șt.Alexei 319/4a	<b>8:00</b> Algebră A.Topală 113/4
<b>19 ianuarie 2018, Vineri</b>	<b>8:00</b> Calcul diferențial și integral D.Taragan 419/4	<b>8:00</b> Fundamentele programării V.Arnaut, E.Seiciuc 213a/4	<b>8:00</b> Fundamentele programării Gh.Latul, C.Opincă 319/4a	<b>8:00</b> Fundamentele programării O.Cerbu 214/4
<b>22 ianuarie 2018, Luni</b>	Limba străină <b>8:00</b> Incepători: G.Ciudin 113/4 <b>14:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4	Limba străină <b>8:00</b> Incepători: G.Ciudin 113/4 <b>11:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4	Limba străină <b>11:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4	Limba străină <b>8:00</b> Incepători: G.Ciudin 113/4 <b>14:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4
<b>26 ianuarie 2018, Vineri</b>	<b>8:00</b> Geometrie analitică F.Damian 419/4	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului G.Sturza, M.Butnaru 213a/4	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului C.Opincă 319/4a	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului N.Carceva 214/4

# Anul I (Licență)

	<b>IA 1702(rom)</b>	<b>IA 1703(rus)</b>	<b>IA 1704(rus)</b>	<b>MnI 1701(rom)</b>
<b>15 decembrie 2017, Vineri</b>		<b>11:00</b> Limba română A.Boicenco 113/4	<b>11:00</b> Limba română A.Boicenco 113/4	
<b>18 decembrie 2017, Luni</b>	<b>11:00</b> Calcul diferențial F.Damian 401/4	<b>11:00</b> Calcul diferențial Șt.Alexei 320/4a	<b>11:00</b> Calcul diferențial L.Solovei 113/4	<b>11:00</b> Calcul diferențial P.Sârbu 415/4
<b>22 decembrie 2017, Vineri</b>	<b>8:00</b> Logica computațională S.Leonte 401/4	<b>8:00</b> Logica computațională I.Cucu 320/4a	<b>8:00</b> Logica computațională R.Buzatu 404/4	<b>8:00</b> Logica computațională L.Novac 113/4
<b>16 ianuarie 2018, Marți</b>	<b>8:00</b> Algebră I.Goian 401/4	<b>8:00</b> Algebră E.Zamorzaeva 320/4a	<b>8:00</b> Algebră F.Damian 404/4	<b>8:00</b> Algebră A.Topală 113/4
<b>19 ianuarie 2018, Vineri</b>	<b>8:00</b> Fundamentele programării A.Gladei 401/4	<b>8:00</b> Fundamentele programării V.Siminel 320/4a	<b>8:00</b> Fundamentele programării M.Butnaru 113/4	<b>8:00</b> Fundamentele programării T.Pașa 415/4
<b>22 ianuarie 2018, Luni</b>	Limba străină <b>8:00</b> Incepători: G.Ciudin 113/4 <b>14:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4	Limba străină <b>8:00</b> Continuatori: I.Rimschi 213a/4	Limba străină <b>8:00</b> Continuatori: I: G.Ciudin 113/4 <b>8:00</b> Continuatori: II: I.Rimschi 213a/4	Limba străină <b>8:00</b> Incepători: G.Ciudin 113/4 <b>14:00</b> Continuatori: G.Ciudin 113/4
<b>26 ianuarie 2018, Vineri</b>	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului A.Prepețiță 401/4	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului Gh.Latul 320/4a	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului A.Gladei, S.Bodrug 113/4	<b>8:00</b> Arhitectura calculatorului N.Objelean 415/4

# Anul II (Licență)

	<b>M 1601(rom)</b>
<b>19 decembrie 2017, Marți</b>	<b>11:00</b> Analiza funcțională G.Rusu 218/4
<b>23 decembrie 2017, Sâmbătă</b>	<b>8:00</b> Ecuații diferențiale V.Guțu 214/4
<b>11 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>11:00</b> Programare orientată obiect V.Grigorcea 218/4
<b>15 ianuarie 2018, Luni</b>	<b>14:00</b> Civilizație 11/1 <b>11:00</b> Cult.com. 113/4 <b>14:00</b> Integr.Euro 514/c
<b>18 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>8:00</b> Metode de optimizare A.Tkacenko 419/4
<b>23 ianuarie 2018, Marți</b>	<b>8:00</b> Geometrie diferențială P.Efros 419/4
<b>27 ianuarie 2018, Sâmbătă</b>	<b>8:00</b> Teoria probabilităților A.Poștaru 419/4

	<b>I 1601(rom)</b>	<b>I 1602(rus)</b>
<b>19 decembrie 2017, Marți</b>	<b>11:00</b> Baze de date O.Cerbu 316/4a	<b>11:00</b> Baze de date V.Siminel 319/4a
<b>23 decembrie 2017, Sâmbătă</b>	<b>11:00</b> Principiile testării software V.Primac 405/4	<b>11:00</b> Principiile testării software L.Nigrețchi 425/4
<b>11 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor O.Topală 415/4	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor I.Cucu 214/4
<b>15 ianuarie 2018, Luni</b>	<b>14:00</b> Civilizație 11/1 <b>11:00</b> Cult.com. 113/4 <b>14:00</b> Integr.Euro 514/c	<b>11:00</b> Cultura comunicării N.Buraga 320/4a
<b>18 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>8:00</b> Programare orientată obiect I.Epifanova 415/4	<b>8:00</b> Programare orientată obiect S.Bodrug 214/4
<b>23 ianuarie 2018, Marți</b>	<b>8:00</b> Probabilități și statistică A.Poștaru 415/4	<b>8:00</b> Probabilități și statistică S.Leonte 214/4
<b>27 ianuarie 2018, Sâmbătă</b>	<b>10:00</b> Rețele de calculatoare T.Bragaru 145a/4	<b>8:00</b> Rețele de calculatoare T.Bragaru 145a/4

# Anul II (Licență)

	IA 1601(rom)	IA 1602(rom)	IA 1603(rus)	IA 1604(rus)	MnI 1601(rom)
<b>19 decembrie 2017, Marți</b>	<b>11:00</b> Baze de date I.Andrieș 113/4	<b>11:00</b> Baze de date S.Bodrug 213a/4	<b>11:00</b> Baze de date N.Carceva 401/4	<b>11:00</b> Baze de date V.Cârhană 320/4a	<b>11:00</b> Baze de date E.Climenco 113/4
<b>23 decembrie 2017, Sâmbătă</b>	<b>11:00</b> Principiile testării software V.Primac 405/4	<b>11:00</b> Principiile testării software V.Primac 405/4	<b>11:00</b> Principiile testării software L.Nigrețchi 425/4	<b>11:00</b> Principiile testării software L.Nigrețchi 425/4	<b>11:00</b> Principiile testării software V.Primac 405/4
<b>11 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor S.Cataranciuc 113/4	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor G.Brăguță 213a/4	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor R.Buzatu 404/4	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor L.Novac 401/4	<b>8:00</b> Algoritmica grafurilor C.Țurcanu 113/4
<b>15 ianuarie 2018, Luni</b>	<b>14:00</b> Civilizație 11/1 <b>11:00</b> Cult.com. 113/4 <b>14:00</b> Integr.Euro 514/c	<b>14:00</b> Civilizație 11/1 <b>11:00</b> Cult.com. 113/4 <b>14:00</b> Integr.Euro 514/c	<b>8:00</b> Cultura comunicării N.Buraga 113/4	<b>8:00</b> Cultura comunicării N.Buraga 113/4	<b>14:00</b> Civilizație 11/1 <b>11:00</b> Cult.com. 113/4 <b>14:00</b> Integr.Euro 514/c
<b>18 ianuarie 2018, Joi</b>	<b>8:00</b> Programare orientată obiect V.Arnaut 113/4	<b>8:00</b> Programare orientată obiect V.Cârhană 213a/4	<b>8:00</b> Programare orientată obiect Gh.Latul, C.Opincă 404/4	<b>8:00</b> Programare orientată obiect E.Seiciuc 401/4	<b>8:00</b> Programare orientată obiect T.Pașa 113/4
<b>23 ianuarie 2018, Marți</b>	<b>8:00</b> Probabilități și statistică O.Topală 213a/4	<b>8:00</b> Probabilități și statistică I.Băț 401/4	<b>8:00</b> Probabilități și statistică I.Cucu 113/4	<b>8:00</b> Probabilități și statistică I.Cucu 113/4	<b>8:00</b> Probabilități și statistică B.Hâncu 213a/4
<b>27 ianuarie 2018, Sâmbătă</b>	<b>10:00</b> Rețele de calculatoare C.Opincă 251/4	<b>10:00</b> Rețele de calculatoare A.Gladei 145b/4	<b>8:00</b> Rețele de calculatoare A.Gladei 145b/4	<b>8:00</b> Rețele de calculatoare C.Opincă 251/4	<b>10:00</b> Rețele de calculatoare O.Cerbu 143/4

# Anul III (Licență)

	<b>M 1501(rom)</b>	<b>MA 1501(rom)</b>	<b>I 1501(rom)</b>	<b>I 1502(rus)</b>	<b>IA 1501(rom)</b>
<b>15 decembrie 2017, Vineri</b>	<b>11:00</b> Pachet opțional P.Efros, V.Neagu 214/4	<b>11:00</b> Cercetări operaționale A.Tkacenko 415/4	<b>11:00</b> Pachet opțional O.Cerbu 401/4	<b>11:00</b> Pachet opțional B.Hâncu, G.Sturza 404/4	<b>11:00</b> Programare în medii grafice E.Climenco 143/4
<b>18 decembrie 2017, Luni</b>	<b>11:00</b> Rețele de calculatoare T.Bragaru 251/4	<b>11:00</b> Rețele de calculatoare T.Bragaru 251/4	<b>14:00</b> Grafică pe calculator M.Cristei 401/4	<b>14:00</b> Grafică pe calculator G.Marin 213a/4	<b>14:00</b> Grafică pe calculator S.Pereteatcu 113/4
<b>21 decembrie 2017, Joi</b>	<b>11:00</b> Pachet opțional A.Perjan 214/4	<b>11:00</b> Pachet opțional I.Verlan, L.Novac 415/4	<b>14:00</b> Proiectarea sistemelor informatice C.Opincă 401/4	<b>14:00</b> Proiectarea sistemelor informatice A.Prepeliță 213a/4	<b>14:00</b> Proiectarea sistemelor informatice N.Pleşca 113/4
<b>24 decembrie 2017, Duminică</b>	<b>11:00</b> Baze de date I.Andrieș 401/4	<b>11:00</b> Baze de date I.Andrieș 401/4	<b>11:00</b> Pachet opțional S.Bodrug 251/4	<b>11:00</b> Pachet opțional M.Butnaru 404/4	<b>11:00</b> Sisteme de algebră computațională V.Ungureanu 113/4
<b>27 decembrie 2017, Miercuri</b>	<b>11:00</b> Pachet opțional Gh.Ciocanu, F.Damian 214/4	<b>11:00</b> Pachet opțional T.Capcelea, M.Capcelea 328/4	<b>11:00</b> Tehnologii WEB V.Siminel 401/4	<b>11:00</b> Tehnologii WEB V.Cârhană 213a/4	<b>11:00</b> Tehnologii WEB O.Cerbu 113/4
<b>30 decembrie 2017, Sâmbătă</b>	<b>8:00</b> Aritmetica teoretică I.Goian 214/4	<b>8:00</b> Pachet opțional A.Poștaru, I.Cucu 415/4	<b>8:00</b> Pachet opțional N.Carceva 145b/4	<b>8:00</b> Pachet opțional Gh.Latul 213a/4	<b>8:00</b> Tehnologii Java pentru Internet I.Epifanova 113/4

# Anul III (Licență)

	<b>IA 1502(rom)</b>	<b>IA 1503(rus)</b>
<b>15 decembrie 2017, Vineri</b>	<b>11:00</b> Programare în medii grafice N.Carceva 145a/4	<b>11:00</b> Programare în medii grafice N.Carceva 145b/4
<b>18 decembrie 2017, Luni</b>	<b>14:00</b> Grafică pe calculator S.Pereteatcu 113/4	<b>14:00</b> Grafică pe calculator A.Gladei 404/4
<b>21 decembrie 2017, Joi</b>	<b>14:00</b> Proiectarea sistemelor informatice E.Climenco 113/4	<b>14:00</b> Proiectarea sistemelor informatice N.Objelean 404/4
<b>24 decembrie 2017, Duminică</b>	<b>11:00</b> Sisteme de algebră computațională V.Ungureanu 113/4	<b>11:00</b> Sisteme de algebră computațională T.Pașa 213a/4
<b>27 decembrie 2017, Miercuri</b>	<b>11:00</b> Tehnologii WEB O.Cerbu 113/4	<b>11:00</b> Tehnologii WEB S.Bodrug 213a/4
<b>30 decembrie 2017, Sâmbătă</b>	<b>8:00</b> Tehnologii Java pentru Internet I.Epifanova 113/4	<b>8:00</b> Tehnologii Java pentru Internet Gh.Latul 213a/4

**Prorector pentru activitatea didactică  
profesor universitar**

**O.Dandara**

**Decanul Facultății de Matematică  
și Informatică, conferențiar universitar**

**G.Rusu**