

**A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása  
I. évfolyam**

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 14	<b>Bevezetés a tömegkommunikációba</b> , dr. Tőkés Gyöngyvér, 15 óra, 129 terem, dr. Gagyí József		<b>Bevezetés a terminológiába I. (M-A),(M-N)</b> , dr. Biró Enikő, 12 óra, 130 terem, dr. Fazakas Noémi	<b>Algebra</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, C007 terem, Osztián Erika	<b>Programozás I</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Programozás I</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Logikai tervezés</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Vajda Tamás	<b>Numerikus eszközök analízise és szintézise</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Vajda Tamás	<b>Digitális integrált áramkörök</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Vajda Tamás		
Jan. 15	<b>Bevezetés a társadalomtudományokba</b> , dr. Tőkés Gyöngyvér, 10 óra, 131 terem, dr. Gagyí József		<b>Civilizáció I (R)</b> , dr. Nagy Imola, 11 óra, 129 terem, dr. Kovács Gabriella		<b>Anyagtudományok</b> , dr. Bitay Enikő, 8 óra, 128 terem, dr. Popa Müller Izolda	<b>Anyagtudományok</b> , dr. Bitay Enikő, 8 óra, 128 terem, dr. Popa Müller Izolda				<b>Talajtan</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 039A terem, dr. Bandi Attila	
Jan. 16	<b>Bev. a kommunikáció elméletébe</b> , dr. Fülöp Otília, 13 óra, 413 terem, dr. Zsigmond István		<b>Leíró nyelvtan (A)</b> , dr. Suciú Sorin, 10 óra, C526 terem, dr. Butiurcă Doina  <b>Civilizáció I (N)</b> , dr. János Szabolcs, 13 óra, C527 terem, dr. Kelemen Attila		<b>Anyagtudományok</b> , dr. Bitay Enikő, 8 óra, 230 terem, dr. Popa Müller Izolda	<b>Anyagtudományok</b> , dr. Bitay Enikő, 8 óra, 230 terem, dr. Popa Müller Izolda	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 114 terem, dr. Kupán Pál	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 114 terem, dr. Kupán Pál		<b>Talajtan</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 231 terem, dr. Bálint János	<b>Növénytan I</b> , dr. Pokorny László, 9 óra, 307 terem, dr. Orosz Ferenc
Jan. 17	<b>Bevezetés közkapcsolatokba</b> , dr. Zsigmond István, 9 óra, C006 terem, dr. Kovács Barna	<b>Gazdaságtan</b> , dr. Vaslobán Éva, 10 óra, 130 terem, dr. Krizbai Timea	<b>Civilizáció I (N)</b> , dr. János Szabolcs, 11.30 óra, 131 terem, dr. Kelemen Attila  <b>Bevezetés a terminológiába, I.(M-A)</b> , dr. Biró Enikő, 12 óra, C006 terem, dr. Fazakas Noémi	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Farkas Csaba					<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Farkas Csaba		
Jan. 18	.				<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 114 terem, dr. Kupán Pál	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 114 terem, dr. Kupán Pál	<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Szász Róbert	<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Szász Róbert		<b>Biofizika és agrometeorológia</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 413 terem, dr. Orosz Ferenc	<b>Növénytan I</b> , dr. Pokorny László, 9 óra, 039B terem, Biró-Janka Béla
Jan. 19										<b>Biofizika és agrometeorológia</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 128 terem, Szabó Károly Attila	
Jan. 20											
Jan. 21	<b>Kritikai gondolkodás</b> , dr. Kovács Barna, 9 óra, C006 terem, dr. dr. Tőkés Gyöngyvér		<b>Leíró nyelvtan I (R)</b> , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C527 terem, dr. Nagy Imola	<b>Számítógépes architektúrák</b> , dr. Bakó László, 9 óra, 413 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Fizika I</b> , dr. Biró Domokos, 9 óra, 131 terem, dr. Gergely Attila		<b>Logikai tervezés</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Kenéz Lajos	<b>Numerikus eszközök analízise és szintézise</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Kenéz Lajos	<b>Digitális integrált áramkörök</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 114 terem, dr. Kenéz Lajos		

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 22	<b>Bevezetés a társadalomtudományokba.</b> , dr. Tőkés Gyöngyvér, 10 óra, C006 terem, dr. Zsigmond István		<b>Civilizáció I (R)</b> , dr. Nagy Imola, 11 óra, C527 terem, dr. Kovács Gabriella			<b>Fizika</b> , dr. Biró Domokos, 9 óra, 131 terem, dr. Gergely Attila	<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos 8 óra, 231 terem, dr. Jakab-Farkas László		<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 231 terem, dr. Jakab-Farkas László		
Jan. 23		<b>Szociológia</b> , dr. Sántha Ágnes, 10 óra, C006 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Leíró nyelvtan (A)</b> , dr. Suciú Sorin, 10 óra, C527 terem, dr. Butiurcă Doina	<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Lineáris algebra, analitikus és differenciálgeometria</b> dr. Horobet Emil, 10 óra, 231 terem, dr. Kupán Pál	<b>Lineáris algebra, analitikus és differenciálgeometria</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 231 terem, dr. Kupán Pál	<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Horobet Emil	<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Horobet Emil	<b>Növénytan I</b> , dr. Pokorny László, 9 óra, 039B terem, dr. Nyárádi Imre-István	<b>Talajtan</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 307 terem, dr. Moldován Csaba
Jan. 24	<b>Bevezetés a közkapcsolatokba</b> , dr. Zsigmond István, 9 óra, C530 terem, dr. Kovács Barna	<b>Gazdaságtan</b> , dr. Vaslobán Éva, 10 óra, C526 terem, dr. Krizbai Timea	<b>Leíró nyelvtan I (R)</b> , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C531 terem, dr. Nagy Imola	<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika			<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika				
Jan. 25		<b>Szociológia</b> , dr. Sántha Ágnes, 10 óra, C526 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Civilizáció A I.</b> , dr. dr. Kovács Gabriella, 10 óra, C527 terem, dr. Suciú Sorin		<b>Programozás I</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Programozás I</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika			<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztián Erika	<b>Növénytan I</b> , dr. Pokorny László, 9 óra, 039B terem, Biró-Janka Béla	<b>Talajtan</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, C230 terem, dr. Moldován Csaba
Jan. 26								<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 131 terem, dr. Jakab-Farkas László			
Jan. 27										<b>Műszaki alapismeretek</b> , dr. Pásztor Judit, 9 óra, 130 terem, dr. Vasloban Éva	
Jan. 28	<b>Kritikai gondolkodás</b> , dr. Kovács Barna, 9 óra, C427 terem, dr. dr. Tőkés Gyöngyvér	<b>Egészségpszichológia</b> , dr. Krizbai Timea, 10 óra, C530 terem, dr. Tar Gyöngyi	<b>Civilizáció A I.</b> , dr. dr. Kovács Gabriella, 10 óra, C527 terem, dr. Suciú Sorin	<b>Számítógépes architektúrák</b> , dr. Bakó László, 9 óra, 129 terem, Hajdú Szabolcs	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Farkas Csaba	<b>Mat. analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Farkas Csaba	<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos 8 óra, 231 terem, dr. Jakab-Farkas László		<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 231 terem, dr. Jakab-Farkas László		<b>Műszaki alapismeretek és kertészeti gépek</b> , dr. Pásztor Judit, 10 óra, C431 terem, Biró-Janka Béla
Jan. 29	<b>Bevezetés a tömegkommunikációba</b> , dr. Tőkés Gyöngyvér, 10 óra, C006 terem, dr. Gagyi József	<b>Egészségpszichológia</b> , dr. Krizbai Timea, 14 óra, C530 terem, dr. Tar Gyöngyi	<b>Alkalmazott nyelvészet (M)</b> , dr. Suba Réka, 10 óra, C007 terem, dr. Pletl Rita					<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Szász Róbert	<b>Lineáris algebra</b> , dr. Kupán Pál, 9 óra, 230 terem, dr. Szász Róbert		
Jan. 30	<b>Bevezetés a kommunikáció elméletébe</b> , dr. Fülöp Otília, 10 óra, C526 terem, dr. Zsigmond István		<b>Alkalmazott nyelvészet (M)</b> , dr. Suba Réka, 8 óra, 230 terem, dr. Sárosi Krisztina  <b>Leíró nyelvtan I (N)</b> , dr. Kelemen Attila, 16 óra, 129 terem, dr. Butiurcă Doina		<b>Fizika I</b> , dr. Biró Domokos, 9 óra, 131 terem, dr. Bakos Levente		<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 416-418 labor, Osztián Erika	<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 416-418 labor, Osztián Erika	<b>Programozás</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 416-418 labor, Osztián Erika		<b>Műszaki alapismeretek és kertészeti gépek</b> , dr. Pásztor Judit, 10 óra, 039B terem, Biró-Janka Béla

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 31			<b>Leíró nyelvtan I (N)</b> , dr. Kelemen Attila, 8 óra, C527 terem, dr. Butiurcă Doina  <b>Alkalmazott nyelvészet I.</b> , dr. Suba Réka, 10 óra, C530 terem, dr. Pletl Rita	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál		<b>Fizika</b> , dr. Biró Domokos, 9 óra, 129 terem, dr. Bakos Levente			<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál	<b>Általános és szervetlen kémia</b> , dr. Ferencz László, 9 óra, 131 terem, dr. Kentelky Endre	<b>Rajz alapjai</b> , dr. Căbuz Andrea, 9 óra, C226 labor, dr. Benedek Klára
Febr. 01		<b>Közegészségügyi management</b> , dr. On Angela, 10 óra, C530 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Alkalmazott nyelvészet I.</b> , dr. Suba Réka, 8 óra, 231 terem, dr. Pletl Rita		<b>Lineáris algebra, analitikus és differenciálgeometria</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Lineáris algebra, analitikus és differenciálgeometria</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 128 terem, dr. Horobet Emil	<b>Matematikai analízis</b> , dr. Szász Róbert, 9 óra, 128 terem, dr. Horobet Emil		<b>Általános és szervetlen kémia</b> , dr. Ferencz László, 9 óra, 039A terem, dr. Orosz Ferenc	<b>Rajz alapjai</b> , dr. Căbuz Andrea, 9 óra, C226 labor, dr. Ványolós Endre
Febr. 02		<b>Közegészségügyi management</b> , dr. On Angela, 10 óra, 131 terem, dr. Harangus Katalin		<b>Algebra</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 230 terem, dr. Farkas Csaba				<b>Fizika</b> , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 231 terem, dr. Jakab Farkas László		<b>Műszaki alapismeretek</b> , dr. Pásztor Judit, 9 óra, 129 terem, dr. Vasloban Éva	
Febr. 03											

A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása

<i>Dátum</i>	<i>Agrármérnöki – I. évfolyam</i>	<i>Agrármérnöki – II. évfolyam</i>	<i>Agrármérnöki – III. évfolyam</i>	<i>Agrármérnöki – IV. évfolyam</i>
Jan. 14		<b>Genetika</b> , dr. Abod Éva, 10 óra, A 206 terem, dr. Bartha Csaba	<b>Növénykortan I</b> , dr. Bálint János, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 10 óra, A205 terem, dr. Csiszér Levente
Jan. 15	<b>Kémia</b> , dr. Csapó János, 14 óra, A205 terem, dr. Abod Éva	<b>Genetika</b> , dr. Abod Éva, 10 óra, A 206 terem, dr. Bartha Csaba	<b>Növénykortan I</b> , dr. Bálint János, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 10 óra, A205 terem, dr. Csiszér Levente
Jan. 16				
Jan. 17	<b>Kémia</b> , dr. Csapó János, 14 óra, A 205 terem, dr. Abod Éva			
Jan. 18		<b>Földméréstan</b> , dr. Rákossy Botond, 10 óra, A 206 terem, dr. Bíró-Janka Béla		<b>Növénynevelés</b> , dr. Veres Anikó, 10 óra, A205 terem, dr. Abod Éva
Jan. 19		<b>Földméréstan</b> , dr. Rákossy Botond, 10 óra, A 206 terem, dr. Bíró-Janka Béla		<b>Növénynevelés</b> , dr. Veres Anikó, 10 óra, A205 terem, dr. Abod Éva
Jan. 20				
Jan. 21	<b>Talajtan I</b> , dr. Csiszér Levente, 10 óra, A 205 terem, dr. Bartha Csaba		<b>Agrokémia II</b> , dr. Csiszér Levente, 12 óra, A 208 terem, dr. Abod Éva	
Jan. 22		<b>Mikrobiológia</b> , dr. Abod Éva, 10 óra, A 206, dr. Bíró Enikő	<b>Agrokémia II</b> , dr. Csiszér Levente, 12 óra, A 208 terem, dr. Abod Éva	<b>Szántóföldi növénytermesztés III</b> , dr. Haschi András, 10 óra, A 208 terem, dr. Bartha Csaba
Jan. 23	<b>Talajtan I</b> , dr. Csiszér Levente, 10 óra, A 205 terem, dr. Bartha Csaba	<b>Mikrobiológia</b> , dr. Abod Éva, 10 óra, A 206, dr. Bíró Enikő		
Jan. 24				
Jan. 25			<b>Kertészeti technológiák</b> , dr. Orosz Ferenc, 10 óra, A 208 terem, dr. Abod Éva	<b>Gyepgazdálkodás és takarmánytermesztés I</b> , dr. Kassai Katalin, 10 óra, A206 terem, dr. Haschi András
Jan. 26			<b>Kertészeti technológiák</b> , dr. Orosz Ferenc, 10 óra, A 208 terem, dr. Abod Éva	<b>Gyepgazdálkodás és takarmánytermesztés I</b> , dr. Kassai Katalin, 10 óra, A206 terem, dr. Haschi András
Jan. 27				
Jan. 28				
Jan. 29	<b>Műszaki alapismeretek</b> , dr. Pásztor Judit, 10 óra, A 205 terem, dr. Ilyés Szilárd	<b>Földműveléstan I</b> , dr. Nyárádi Imre-István, 10 óra, A 206 terem, dr. Bíró-Janka Béla	<b>Szántóföldi növénytermesztés I</b> , dr. Haschi András, 10 óra, A 208 terem, dr. Bartha Csaba	<b>Szántóföldi növénytermesztés III</b> , dr. Haschi András, 10 óra, A 208 terem, dr. Bartha Csaba
Jan. 30	<b>Műszaki alapismeretek</b> , dr. Pásztor Judit, 10 óra, A 205 terem, dr. Ilyés Szilárd	<b>Földműveléstan I</b> , dr. Nyárádi Imre-István, 10 óra, A 206 terem, dr. Bíró-Janka Béla	<b>Szántóföldi növénytermesztés I</b> , dr. Haschi András, 10 óra, A 208 terem, dr. Bartha Csaba	
Jan. 31				
Febr. 01			<b>Rovartan I</b> , dr. Balog Adalbert, 10 óra, A 208 terem, Szabó Károly Attila	<b>Állattenyésztés és takarmányozástan</b> , dr. Sikó-Barabási Sándor, 10 óra, A206 terem, dr. Csiszér Levente
Febr. 02	<b>Növénytan I</b> , dr. Bartha Csaba, 10 óra, A 205 terem, dr. Abod Éva	<b>Növényélettan</b> , dr. Bartha Csaba, 12 óra, A 206 terem, dr. Abod Éva	<b>Rovartan I</b> , dr. Balog Adalbert, 10 óra, A 208 terem, Szabó Károly Attila	<b>Állattenyésztés és takarmányozástan</b> , dr. Sikó-Barabási Sándor, 10 óra, A206 terem, dr. Csiszér Levente
Febr. 03	<b>Növénytan I</b> , dr. Bartha Csaba, 10 óra, A 205 terem, dr. Abod Éva	<b>Növényélettan</b> , dr. Bartha Csaba, 12 óra, A 206 terem, dr. Abod Éva		

**A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása**  
**II. évfolyam**

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távokzlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 14	<b>Belső kommunikáció,</b> dr. Tőkés Gyöngyvér, 12 óra, 230 terem, dr. Vajda András	<b>Egészségszociológia,</b> dr. Sántha Ágnes, 10 óra, C530 terem, dr. Lukács-Márton Réka	<b>Leíró nyelvtan III (A),</b> dr. Imre Attila, 10 óra, C426 terem, dr. Nagy Imola	<b>Adatbázisok,</b> dr. Jánosi R. Tünde, 9 óra, 230 terem, dr. Márton Gyöngyvér	<b>Anyagtechnológia II,</b> dr. Bitay Enikő, 10 óra, 128 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Anyagtechnológia II,</b> dr. Bitay Enikő, 10 óra, 128 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Adatbázisok I,</b> dr. Jánosi R. Tünde, 9 óra, 230 terem, dr. Márton Gyöngyvér	<b>Villamosságtan II,</b> dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 112 terem, dr. Turós László	<b>Alapvető elektronikai áramkörök,</b> dr. Papp Sándor, 10 óra, 111 terem, dr. Domokos József		
Jan. 15		<b>Egészségszociológia,</b> dr. Sántha Ágnes, 10 óra, C007 terem, dr. Zsigmond István	<b>Szaknyelv I (M-A),</b> dr. Sárosi Krisztina, 12 óra, C006 terem, dr. Kommer Alois				<b>Programozás II,</b> dr. Antal Margit, 9 óra 417 - 418, terem, Györfi Ágnes	<b>Valószínűségsszámítás –elmélet és matemat. statisztika,</b> dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Valószínűségsszámítás –elmélet és matematikai statisztika,</b> dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Genetika,</b> dr. Benedek Klára, 9 óra, 308 terem, Szabó Károly Attila	<b>Kert és tájtörténet,</b> dr. Henning Anna-Imola, 11 óra, C431 terem, dr. Căbuz Andrea
Jan. 16	<b>Új média elmélete és gyakorlata,</b> dr. Fülöp Otília, 10 óra, 129 terem, dr. Tőkés Gyöngyvér		<b>Bevezetés a tolmácsolásba (M),</b> dr. Sárosi Krisztina, 10 óra, C006 terem, dr. Fazakas Noémi		<b>Anyagtechnológia II,</b> dr. Bitay Enikő, 10 óra 230 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Anyagtechnológia II,</b> dr. Bitay Enikő, 10 óra, 230 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Diszkrét matematika,</b> dr. Márton Gyöngyvér, 9 óra, 130 terem, dr. Jánosi-Rancz Tünde Katalin			<b>Földállomány feljavítás,</b> dr. Fazakas Csaba, 10 óra, 231 terem, dr. Benedek Klára	
Jan. 17			<b>Leíró nyelvtan III (A),</b> dr. Imre Attila, 10 óra, 129 terem, dr. Suciú Sorin	<b>Differenciálegyenletek</b> dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Speciális matematika,</b> dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert.		<b>Speciális matematika,</b> dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Speciális matematika,</b> dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Speciális matematika,</b> dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert		<b>Tájépítészeti anyagok és építmények,</b> dr. Ványolós Endre, 10 óra, 307 terem, dr. dr. Henning Anna-Imola
Jan. 18	<b>Bevezetés a reklámelméletbe,</b> dr. Zsigmond István, 9 óra, C526 terem, dr. Kovács Barna	<b>Közegészségügyi jog,</b> dr. Sztranyitzki Szilárd, 10 óra, 131 terem, dr. Sántha Ágnes				<b>Az analóg elektronika alapjai,</b> dr. Turós László, 9 óra, 112 terem, dr. Szabó László				<b>Rovartan,</b> dr. Bálint János, 9 óra, 307 terem, Szabó Károly Attila	<b>Kert és tájtörténet,</b> dr. Henning Anna-Imola, 11 óra, 308 terem, dr. Ványolós Endre
Jan. 19							<b>Számítógépes rendszerek architektúrája,</b> dr. Bakó László, 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Számítógép architektúra,</b> dr. Bakó László, 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Számítógép architektúra,</b> dr. Bakó László, 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Földművelés,</b> dr. Nyárádi Imre, 9 óra, 307 terem, Biró-Janka Béla	
Jan. 20											
Jan. 21	<b>Belső kommunikáció,</b> dr. Tőkés Gyöngyvér, 12 óra, C526 terem, dr. Zsigmond István	<b>Egészségügyi politikák,</b> dr. Gaál Péter, 15 óra, C530 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Alkalmazott nyelvészet III,</b> dr. Pletl Rita, 9 óra, C007 terem, dr. Suba Réka		<b>Analóg elektronika,</b> dr. Turós László, 9 óra, 112 terem, dr. Márton Lőrinc		<b>Operációs rendszerek I,</b> dr. Szabó László, 9 óra, 242 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Lineáris elektronikus áramkörök,</b> dr. Papp Sándor, 10 óra, 207 terem, dr. Domokos József		<b>Földművelés,</b> dr. Nyárádi Imre, 9 óra, 307 terem, Biró-Janka Béla	

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 22	<b>Fogyasztói magatartás</b> , dr. Gagyi József,12 óra, 129 terem, dr. Vajda András	<b>Közegészségügyi jog</b> , dr. Sztranyitzki Szilárd, 10 óra, C530 terem, dr. Sántha Ágnes	<b>Leíró nyelvtan III (R)</b> , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C526 terem, dr. Biró Enikő	<b>Shell programozás és UNIX használat</b> , dr. Szabó László, 9 óra, 230 terem, dr. Vajda Tamás	<b>Analóg elektronika</b> , dr. Turós László, 9 óra, 207 terem, dr. Kutasi Nimród	<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil		<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil		
Jan. 23	<b>Új média elmélete és gyakorlata</b> , dr. Fülöp Otília, 10 óra, C526 terem, dr. Tökés Gyöngyvér	<b>Egészségkampányok</b> , dr. Lukács Márton Réka, 10 óra, C530 terem, dr. Sántha Ágnes	<b>Bevezetés a szociolingvisztikába</b> , dr. Fazakas Noémi, 12 óra, C527 terem, dr. Sárosi Krisztina					<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, C 430 terem dr. Horobet Emil		<b>Biokémia</b> , dr. Ferencz László, 9 óra, 130 terem, dr. Orosz Ferenc	<b>Dendrológia</b> , dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Moldován Csaba
Jan. 24		<b>Egészségkampányok</b> , dr. Lukács Márton Réka, 10 óra, C427 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Bevezetés a tolmácsolásba (M)</b> , dr. Sárosi Krisztina, 10 óra, 230 terem, dr. Fazakas Noémi	<b>Adatbázisok</b> , dr. Jánosi R. Tünde, 9 óra, 114 terem, dr. Márton Gyöngyvér			<b>Adatbázisok I</b> , dr. Jánosi R. Tünde, 9 óra, 114 terem, dr. Márton Gyöngyvér			<b>Genetika</b> , dr. Benedek Klára, 9 óra, 128 terem, Szabó Károly Attila	<b>Dendrológia</b> , dr. Kentelky Endre, 10 óra,132 terem, dr. Henning Anna-Imola
Jan. 25	<b>Bevezetés a reklámelméletbe</b> , dr. Zsigmond István, 9 óra, 231 terem, dr. Fülöp Otília		<b>Szaknyelv I (M-A)</b> , dr. Sárosi Krisztina, 12 óra, C531 terem, dr. Kommer Alois					<b>Programozás III.</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztaián Erika	<b>Programozás II</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-418 labor, Osztaián Erika		
Jan. 26				<b>Valószínűségszámítás és statisztika</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 114 terem, dr. Horváth Sándor	<b>Szilárdságtan</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 230 terem, dr. Bitay Enikő	<b>Szilárdságtan</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 230 terem, dr. Bitay Enikő		<b>Valószínűségszámítás –elmélet és matemat. statisztika</b> , dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Valószínűségszámítás –elmélet és matemat. statisztika</b> , dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Biokémia</b> , dr. Ferencz László, 9 óra, 129 terem, dr. Kentelky Endre	<b>Tájépítészeti anyagok és építmények</b> , dr. Ványolós Endre, 10 óra, 307 terem, dr. Căbuz Andrea
Jan. 27											
Jan. 28		<b>Egészségügyi politikák</b> , dr. Gaál Péter,15 óra, C526 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Bevezetés a szociolingvisztikába</b> , dr. Fazakas Noémi, 12 óra, C531 terem, dr. Kelemen Attila	<b>Differenciálegyenletek</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert.	<b>Speciális matematika</b> , dr. Farkas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Szász Róbert	<b>Diszkrét matematika</b> , dr. Márton Gyöngyvér, 12 óra, 114 terem, dr. Jánosi-Rancz Tünde Katalin				
Jan. 29	<b>Fogyasztói magatartás</b> , dr. Gagyi József,12 óra,130 terem, dr. Vajda András		<b>Leíró nyelvtan III (R)</b> , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C531 terem, dr. Suci Sorin		<b>Szilárdságtan</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 129 terem, dr. Bitay Enikő		<b>Operációs rendszerek I</b> , dr. Szabó László, 9 óra, 128 terem, dr. Papp Sándor	<b>Villamosságtan II</b> , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 231 terem, dr. Turós László		<b>Rovartan</b> , dr. Bálint János, 9 óra, 039A terem, Szabó Károly Attila	<b>Photoshop alapok CAD</b> , dr. Henning Anna-Imola, 9 óra, 308 terem, dr. dr. Căbuz Andrea
Jan. 30			<b>Leíró nyelvtan III (N)</b> , dr. Kelemen Attila, 14 óra, 129 terem, dr. Butiurcă Doina	<b>Shell programozás és UNIX használat</b> , dr. Szabó László, 9 óra, 231 terem, dr. Vajda Tamás			<b>Programozás II</b> , dr. Antal Margit, 9 óra,414-415 terem, Györfi Ágnes	<b>Programozás II</b> , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 416-418 labor, Osztaián Erika	<b>Programozás II</b> , dr. Kátai Zoltán, 9 óra,416-418 terem, Osztaián Erika		<b>Földállomány feljavítás</b> , dr. Fazakas Csaba,9 óra, C431 terem, dr. Kentelky Endre
Jan. 31			<b>Leíró nyelvtan III (N)</b> , dr. Kelemen Attila, 8 óra, C527 terem, dr. Butiurcă Doina		<b>Feldolgozási és formatervezési alapelemek</b> , dr. Gergely Attila, 10 óra, 130 terem, dr. Vasloban Éva		<b>Számítógépes rendszerek architektúrája</b> , dr. Bakó László, 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Számítógép architektúra</b> , dr. Bakó László 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Számítógép architektúra</b> , dr. Bakó László, 9 óra, 114 terem, Hajdu Szabolcs		
Febr. 01			<b>Alkalmazott nyelvészet III</b> , dr. Pletl Rita, 10 óra, C006 terem, dr. Suba Réka			<b>Szilárdságtan</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 217 terem, dr. Gergely Attila		<b>Lin. elektr. áramkörök</b> , dr. Papp Sándor, 10 óra, C007 terem, dr. Domokos József	<b>Alapvető elektronikai áramkörök</b> , dr. Papp Sándor, 10 óra, C007 terem, dr. Domokos József		<b>Photoshop alapok CAD</b> , dr. Henning Anna-Imola, 9 óra, 308 terem, dr. dr. Căbuz Andrea

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Febr. 02					<b>Feldolgozási és formatervezési alapelemek</b> , dr. Gergely Attila, 10 óra, 217 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Az analóg elektronika alapjai</b> , dr. Túrós László, 9 óra, 207 terem, dr. Lefkovits László					<b>Földállomány feljavítás</b> , dr. Fazakas Csaba, 9 óra, 114 terem, dr. Orosz Ferenc
Febr. 03				<b>Valószínűségszámítás és statisztika</b> , dr. Horobet Emil, 10 óra, 114 terem, dr. Farkas Csaba						<b>Földállomány feljavítás</b> , dr. Fazakas Csaba, 10 óra, 128 terem, dr. Bálint János	

A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása  
III. évfolyam

Dátum	Társadalmi kommunikáció	Közegészségügy	Fordító	Informatika	Mechatronika	Gépészmérnöki	Számítástechnika	Automatizálás	Távközlés	Kertészet	Tájépítészet
	6131	11131	8131	2131	3131	10131	4131	5131	9131	7131	12131
Jan. 14	<b>Belső kommunikáció</b> , dr. Tőkés Gyöngyvér, 12 óra, 230 terem, dr. Gagyí József	<b>Pszichológiai és mentális egészség</b> dr. Lukács Márton Réka, 10 óra, C427 terem, dr. Krizsbai Timea	<b>Szaknyelv 1 tömb III. R.</b> dr. Suciú Sorin Gheorghe, 10 óra, C526 terem, dr. Suba Réka  <b>Szaknyelv 1 tömb III. E.</b> dr. Imre Attila, 12 óra, C426 terem, dr. Butiurcă Doina	<b>Szoftverrendszerek tervezése</b> , dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 231 terem, dr. Szabó László	<b>Számítógép architektúrák</b> , dr. Bakó László, 9 óra, C006 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Szerszámgépek</b> , dr. Hollanda Dénes, 9 óra, 213 terem, dr. Tolvaly Rosca Ferenc	<b>Szoftverrendszerek tervezése</b> , dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 231 terem, dr. Szabó László	<b>Rendszerbecslés</b> , dr. György Katalin, 9 óra, 242 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér	<b>Szoftverrendszerek tervezése</b> , dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 231 terem, dr. Szabó László	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 14 óra, 130 terem, dr. Balog Adalbert	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 10 óra, 307 terem, dr. Biró-Janka Béla
Jan. 15	<b>PR szakfelületek a kultúrában</b> , dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Fülöp Otilia	<b>Pszichológiai és mentális egészség</b> dr. Lukács Márton Réka, 8 óra, C427 terem, dr. Pletl Rita	<b>Mai angol nyelv</b> , dr. Nagy Imola, 9 óra, 129 terem, dr. Kovács Gabriella  <b>Szaknyelv 1 tömb III. R.</b> dr. Suciú Sorin Gheorghe, 10 óra, 111 terem, dr. Suba Réka	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Rendszerelmélet II.</b> dr. Dávid László, 9 óra, 230 terem, dr. Kutasi Nimród		<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 14 óra, 307 terem, dr. Biró-Janka Béla	<b>Integrált növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 10 óra, 307 terem, dr. Biró-Janka Béla
Jan. 16		<b>Egészségnevelés és egészségfejlesztés</b> , dr. Lukács-Márton Réka, 14 óra, C427 terem, dr. Harangus Katalin	<b>A fordítás elmélete és gyakorlata</b> , dr. Sárosi Krisztina, 12 óra, C006 terem, dr. Fazakas Noémi  <b>Mai román nyelv V</b> , dr. Suciú Sorin Gheorghe, 12 óra, C526 terem, dr. Butiurcă Doina			<b>Forgácsoló szerszámok I</b> , dr. Hollanda Dénes, 9 óra, 217 terem, dr. Gergely Attila	<b>Számítógépes grafika</b> , dr. Kovács Lehel István, 10 óra, 414 terem, Osztián Erika				
Jan. 17		<b>Egészségnevelés és egészségfejlesztés</b> , dr. Lukács-Márton Réka, 10 óra, 128 terem, dr. Harangus Katalin	<b>Mai román nyelv V</b> , dr. Suciú Sorin Gheorghe, 10 óra, C530 terem, dr. Biró Enikő  <b>Szaknyelv 1 tömb III. G</b> , dr. János Szabolcs, 11.30 óra, 131 terem, dr. Kelemen Attila  <b>Szaknyelv 1 tömb III. E.</b> dr. Imre Attila, 12 óra, 129 terem, dr. Suciú Sorin		<b>Termotechnika és hőerőgépek</b> , dr. Pásztor Judit, 9 óra, 213 terem, dr. Máté Márton	<b>A forg. és a felületek gen. elm. alapjai</b> , dr. Gergely Attila, 10 óra, 217 terem, dr. Bitay Enikő			<b>Modulációs technikák</b> , dr. Lefkovits László, 9 óra, 111 terem, dr. Szántó Zoltán	<b>Általános gyümölcsstermesztés</b> , dr. Bandi Attila, 9 óra, 308 terem, dr. Fazakas Csaba,	
Jan. 18		<b>Közigazgatási jog</b> , dr. Sztranyiczki Szilárd, 10 óra, 131 terem, dr. Sántha Ágnes	<b>Szaknyelv 1 tömb III. G</b> , dr. János Szabolcs, 8 óra, 130 terem, dr. Sárosi-Mardfrosz Krisztina	<b>Képfeldolgozás</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, C006 terem, dr. Vajda Tamás	<b>Gépelemek I</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 128 terem, dr. Gergely Attila	<b>Gépelemek I</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 128 terem, dr. Gergely Attila	<b>Valószínűségszámítás és statisztika</b> , dr. Horváth Sándor, 9 óra, 129 terem, dr. Horobet Emil	<b>Valószínűségszámítás és statisztika</b> , dr. Horváth Sándor, 9 óra, 129 terem, dr. Horobet Emil		<b>Általános gyümölcsstermesztés</b> , dr. Bandi Attila, 9 óra, 039A terem, dr. Fazakas Csaba,	



<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 19		<b>Közigazgatási jog,</b> dr. Sztranyiczki Szilárd, 10 óra, 230 terem, dr. Harangus Katalin							<b>Hírközlélmélet,</b> dr. Domokos József, 9 óra, 207 terem, dr. Papp Sándor		
Jan. 20											<b>Dendrológia I,</b> dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Benedek Klára
Jan. 21	<b>Belső kommunikáció,</b> dr. Tőkés Gyöngyvér, 10 óra, C006 terem, dr. Fülöp Otília		<b>A tolmácsolás elmélete és gyakorlata III .,</b> dr. Fazakas Noémi, 11 óra, C007 terem, dr. Biró Enikő, (R-M, G-M, E-M)  <b>Mai német nyelv (nyelvészet) V.,</b> dr. Boszák Gizella, 13 óra, C531 terem, dr. Kelemen Attila	<b>Formális nyelvek és automaták,</b> dr. Kása Zoltán, 11 óra, 231 terem, Vekov Géza	<b>Termotechnika és hőerőgépek,</b> dr. Pásztor Judit, 9 óra, 213 terem, dr. Bakos Levente		<b>Formális nyelvek és automaták,</b> dr. Kása Zoltán, 11 óra, 231 terem, Vekov Géza	<b>Optimumkereső algoritmusok,</b> dr. Dávid László, 9 óra, 230 terem, dr. György Katalin			<b>Dendrológia I,</b> dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Benedek Klára
Jan. 22	<b>PR szakfelületek a kultúrában,</b> dr. Vajda András, 10 óra, 129 terem, dr. Gagyi József		<b>Mai német nyelv (nyelvészet) V.,</b> dr. Boszák Gizella, 8 óra, C531 terem, dr. Imre Attila  <b>Mai angol nyelv,</b> dr. Nagy Imola, 9 óra, C527 terem, dr. Suciú Sorin		<b>Számítógép architektúrák,</b> dr. Bakó László, 9 óra, 130 terem, Hajdu Szabolcs	<b>Termotechnika és hőerőgépek,</b> dr. Pásztor Judit, 9 óra, 213 terem, dr. Forgó Zoltán			<b>Modulációs technikák,</b> dr. Lefkovits László, 9 óra, 128 terem, dr. Losonczy Lajos	<b>Dísznövénytermesztés I,</b> dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, dr. Bandi Attila	
Jan. 23	<b>PR szakfelületek a turizmusban,</b> dr. Gagyi József, 12 óra, 129 terem, dr. Kovács Barna			<b>Szoftverrendszerek tervezése,</b> dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 114 terem, dr. Szabó László		<b>Termotechnika és hőerőgépek,</b> dr. Pásztor Judit, 9 óra, 213 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>Szoftware rendszerek tervezése,</b> dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 114 terem, dr. Szabó László	<b>Rendszerbecslés,</b> dr. György Katalin, 9 óra, 242 terem, dr. Lefkovits László	<b>Szoftverrendszerek tervezése,</b> dr. Szántó Zoltán, 9 óra, 114 terem, dr. Szabó László	<b>Dísznövénytermesztés I,</b> dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, dr. Bandi Attila	
Jan. 24			<b>A tolmácsolás elmélete és gyakorlata III .,</b> dr. Fazakas Noémi, 12 óra, 230 terem, dr. Sárosi Krisztina, (R-M, G-M, E-M)		<b>Robotok és gépek hidraulikus műk. alapjai,</b> dr. Kakucs András, 10 óra, 129 terem, dr. Vasloban Éva	<b>Áramlástan,</b> dr. Kakucs András, 10 óra, 129 terem, dr. Vasloban Éva				<b>Fajonkénti zöldségtermesztés,</b> dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 308 terem, dr. Bandi Attila	<b>Dísznövénytermesztés I,</b> dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, dr. Moldován Csaba
Jan. 25	<b>PR termék számítógéppel támogatott előállítás,</b> dr. Zsigmond István, 9 óra, 231 terem, dr. Fülöp Otília		<b>A fordítás elmélete és gyakorlata ,</b> dr. Sárosi Krisztina, 14 óra, C531 terem, dr. Kovács Gabriella	<b>Képfeldolgozás,</b> dr. Szilágyi László, 10 óra, 230 terem, Györfi Ágnes	<b>Rendszerelmélet II,</b> dr. Dávid László, 9 óra, 114 terem, dr. Kutasi Nimród	<b>Forgácsoló szerszámok I,</b> dr. Hollanda Dénes, 9 óra, 130 terem, dr. Bakos Levente		<b>Rendszerelmélet II,</b> dr. Dávid László, 9 óra, 114 terem, dr. Kutasi Nimród	<b>Hírközlélmélet,</b> dr. Domokos József, 9 óra, 207 terem, dr. Papp Sándor	<b>Fajonkénti zöldségtermesztés,</b> dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 307 terem, dr. Bandi Attila	<b>Dísznövénytermesztés I,</b> dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, dr. Nyárádi Imre-István
Jan. 26							<b>Valószínűségszámítás és statisztika,</b> dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Valószínűségszámítás és statisztika,</b> dr. Horváth Sándor, 9 óra, 231 terem, dr. Horobet Emil	<b>Áramkörök analízise és szintézise,</b> dr. Kelemen András, 9 óra, 111 terem, dr. Papp Sándor		
Jan. 27											

<i>Dátum</i>	<i>Társadalmi kommunikáció</i>	<i>Közegészségügy</i>	<i>Fordító</i>	<i>Informatika</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 28					<b>Robotok és gépek hidraulikus műk. alapjai</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 217 terem, dr. Bitay Enikó	<b>Szerszámgépek</b> , dr. Hollanda Dénes, 9 óra, C426 terem, dr. Bakos Levente					<b>Urbanisztika és területrendezés</b> , dr. Kovács Kázmér, 10 óra, 307 terem, dr. Vanyolós Endre
Jan. 29	<b>PR szakfelületek a turizmusban</b> , dr. Gagyi József, 13 óra, C526 terem, dr. Kovács Barna		<b>Mai magyar nyelv (nyelvészet) V.</b> , dr. Suba Réka, 8 óra, C527 terem, dr. Pletl Rita	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér			<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér	<b>Számítógépes hálózatok</b> , dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 114 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér		<b>Urbanisztika és területrendezés</b> , dr. Kovács Kázmér, 10 óra, C431 terem, dr. Vanyolós Endre
Jan. 30			<b>Mai magyar nyelv (nyelvészet) V.</b> , dr. Suba Réka, 10 óra, 230 terem, dr. Pletl Rita			<b>Áramlástan</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 217 terem, dr. Popa Müller Izolda		<b>Optimumkereső algoritmusok</b> , dr. Dávid László, 9 óra, 114 terem, dr. György Katalin		<b>Általános gyógynövénytermesztés</b> , dr. Nyárádi Imre, 9 óra, 307 terem, Biró-Janka Béla	<b>Zöldövezetek tervezése I</b> , dr. Henning Imola 10 óra, C230 terem, dr. Cábuz Andrea
Jan. 31	<b>PR termék számítógéppel támogatott előállítás</b> , dr. Zsigmond István, 10 óra, C526 terem, dr. Fülöp Ottília				<b>Gépelemek I</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, C007 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>Gépelemek I</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, C007 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>Számítógépes grafika</b> , dr. Kovács Lehel István, 10 óra, 414 terem, Osztián Erika			<b>Általános gyógynövénytermesztés</b> , dr. Nyárádi Imre, 15 óra, 308 terem, Biró-Janka Béla	<b>Zöldövezetek tervezése I</b> , dr. Henning Imola 10 óra, 307 terem, dr. Ványolós Endre
Febr. 01		<b>GIS és az egészség földrajza</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C526 terem, dr. Sántha Ágnes		<b>Formális nyelvek és automaták</b> , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 230 terem, Vekov Géza			<b>Formális nyelvek és automaták</b> , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 230 terem, Vekov Géza	<b>Rendszerelmélet II</b> , dr. Dávid László, 9 óra, 129 terem, dr. Kutasi Nimród	<b>Áramkörök analízise és szintézise</b> , dr. Kelemen András, 9 óra, 207 terem, dr. Turós László		
Febr. 02		<b>GIS és az egészség földrajza</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C526 terem, dr. Sántha Ágnes				<b>A forg. és a felületek gen. elm. alapjai</b> , dr. Gergely Attila, 14 óra, 130 terem, dr. Popa Müller Izolda					
Febr. 03											

A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása  
IV. évfolyam

<i>Dátum</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
	3121	10121	4121	5121	9121	7121	12121
Jan. 14	<b>Hidronika és pneutronika</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 131 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>Hidronika és pneutronika</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 131 terem, dr. Forgó Zoltán		<b>Robotika</b> , dr. Márton Lőrinc, 9 óra, 243 terem, Fehér Áron	<b>Kapcsoló és útválasztó rend.</b> , dr. Molnár László, 9 óra, 207 terem, dr. Losonczi Lajos		<b>Tájrehabilitáció</b> , dr. Kabai Róbert, 9 óra, 308 terem, dr. Henning Anna-Imola
Jan. 15			<b>Formafelismerés</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, 130 terem, Györfi Ágnes		<b>Internet programozási techn.</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 labor, Györfi Ágnes		<b>Parkok és kertek revitalizációja</b> , dr. Henning Anna-Imola, 10 óra, C431 terem, dr. Căbuz Andrea
Jan. 16	<b>Ipari robotok felhasználása</b> , dr. Forgó Zoltán, 9 óra, 131 terem, dr. Tolvaly-Rosca Ferenc		<b>Automaták és mikroprogramozás</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 9 óra, 207 terem, dr. Kenéz Lajos	<b>Adaptív vezérlőrends.</b> , dr. György Katalin, 9 óra, 242 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér			
Jan. 17	<b>CNC gépek programozása</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 231 terem, dr. Bakos Levente	<b>CNC gépek programozása</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 231 terem, dr. Bakos Levente	<b>Párhuzamos osztott alg.</b> , dr. Iclănzan Dávid, 10 óra, 207 terem, Osztíán Erika			<b>Dendrológia</b> , dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Benedek Klára	
Jan. 18				<b>Mintav.ir.rend.</b> , dr. Márton Lőrinc, 9 óra, 242 terem, dr. Fehér Áron	<b>Digitális képfeldolgozás</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, C006 terem, Györfi Ágnes	<b>Dendrológia</b> , dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Moldován Csaba	
Jan. 19	<b>A gyártástechnológiák alapjai</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 129 terem, dr. Vasloban Éva	<b>A gyártástechnológiák alapjai</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 129 terem, dr. Vasloban Éva	<b>Modellezés, szimulálás</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, 130 terem, Györfi Ágnes				<b>Tájépítészeti alkotások építése és karbantartása</b> , dr. Kovács Kázmér, 9 óra, 131 terem, dr. Ványolós Endre
Jan. 20							
Jan. 21	<b>A gyártástechnológiák alapjai</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 129 terem, dr. Tolvaly Rosca Ferenc	<b>A gyártástechnológiák alapjai</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 129 terem, dr. Tolvaly Rosca Ferenc	<b>Mobileszközök programozása</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 terem, Osztíán Erika	<b>Mobileszközök programozása</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 terem, Osztíán Erika	<b>Kapcsoló és útválasztó rend.</b> , dr. Molnár László, 9 óra, 111 terem, dr. Losonczi Lajos		<b>Vidék gazdaságtan, 10 óra</b> , dr. Vasloban Éva, 128 terem, dr. Pásztor Judit
Jan. 22			<b>Automaták és mikroprogramozás</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 9 óra, 207 terem, dr. Kenéz Lajos				<b>Tájrehabilitáció</b> , dr. Kabai Róbert, 9 óra, 307 terem, dr. Benedek Klára
Jan. 23	<b>CNC gépek programozása</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 131 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>CNC gépek programozása</b> , dr. Tolvaly-R. Ferenc, 9 óra, 131 terem, dr. Forgó Zoltán	<b>Újraprogr. digitális áramkörök</b> , dr. Brassai Sándor, 9 óra, 128 terem, dr. Molnár László	<b>Mintav.ir.rend.</b> , dr. Márton Lőrinc, 9 óra, 207 terem, dr. Fehér Áron	<b>Újraprogr. digitális áramkörök</b> , dr. Brassai Sándor, 9 óra, 128 terem, dr. Molnár László	<b>Borászat</b> , dr. Balla Géza, 9 óra, C230 terem, dr. Kentelky Endre	
Jan. 24						<b>Borászat</b> , dr. Balla Géza, 9 óra, 307 terem, dr. Kentelky Endre	
Jan. 25		<b>Forgácsoló szerszámok II</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 128 terem, dr. Popa-Müller Izolda		<b>Assembler programozás</b> , dr. Losonczi Lajos, 9 óra, 129 terem, dr. Molnár László	<b>Digitális képfeldolgozás</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, 230 terem, Györfi Ágnes		<b>Kulturális örökség védelem</b> , dr. Kovács Kázmér, 10 óra, 308 terem, dr. Ványolós Endre
Jan. 26			<b>Formafelismerés</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, 128 terem, Györfi Ágnes				<b>Tájépítészeti alkotások építése és karbantartása</b> , dr. Kovács Kázmér, 9 óra, 308 terem, dr. Henning Anna-Imola
Jan. 27							

<i>Dátum</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
Jan. 28	<b>Ipari robotok felhasználása</b> , dr. Forgó Zoltán, 9 óra, 131 terem, dr. Tolvaly-Rosca Ferenc			<b>Adaptív vezérlőrendszer</b> , dr. György Katalin, 9 óra, 130 terem, dr. Turós László		<b>Gyümölcsfajta-ismeret</b> , dr. Thiesz Rezső, 9 óra, 308 terem, dr. Bandi Attila	<b>Parkok és kertek revitalizációja</b> , dr. Henning Anna-Imola, 10 óra, 039A terem, dr. Cábuz Andrea
Jan. 29		<b>Gyártókészülékek</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 217 terem, dr. Bakos Levente	<b>Mobileszközök programozása</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 terem, Györfi Ágnes	<b>Mobileszközök programozása</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-718 terem, Györfi Ágnes	<b>Internet programozási techn.</b> , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 labor, Györfi Ágnes	<b>Gyümölcsfajta-ismeret</b> , dr. Thiesz Rezső, 9 óra, 307 terem, dr. Bandi Attila	<b>Vidékgazdaságtan</b> , dr. Vasloban Éva, 10 óra, 039B terem, dr. Pásztor Judit
Jan. 30			<b>Újraprogr. digitális áramkörök</b> , dr. Brassai Sándor, 9 óra, 128 terem, dr. Bakó László	<b>Assembler programozás</b> , dr. Losonczy Lajos, 9 óra, 130 terem, dr. Molnár László	<b>Újraprogr. digitális áramkörök</b> , dr. Brassai Sándor, 9 óra, 128 terem, dr. Bakó László		<b>Kulturális örökség védelem</b> , dr. Kovács Kázmér, 10 óra, 308 terem, dr. Ványolós Endre
Jan. 31	<b>Hidronika és pneutronika</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 231 terem, dr. Popa Müller Izolda	<b>Hidronika és pneutronika</b> , dr. Kakucs András, 10 óra, 231 terem, dr. Popa Müller Izolda	<b>Modellezés, szimulálás</b> , dr. Szilágyi László, 10 óra, 111 terem, Györfi Ágnes			<b>Integrált gyomszabályozás</b> , dr. Nyárádi István, 9 óra, 308 terem, Biró-Janka Béla.	
Febr. 01		<b>Forgácsoló szerszámok II</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 131 terem, dr. Popa-Müller Izolda	<b>Párhuzamos osztott alg.</b> , dr. Iclánzan Dávid, 10 óra, 414 terem, Osztián Erika	<b>Robotika</b> , dr. Márton Lőrinc, 9 óra, 130 terem, Fehér Áron	<b>IP telefonos rendszerek</b> , dr. Székely Sándor, 10 óra, 112 terem, dr. Szilágyi László	<b>Integrált gyomszabályozás</b> , dr. Nyárádi István, 9 óra, 039B terem, Biró-Janka Béla.	
Febr. 02		<b>Gyártókészülékek</b> , dr. Máté Márton, 9 óra, 128 terem, dr. Forgó Zoltán			<b>IP telefonos rendszerek</b> , dr. Székely Sándor, 10 óra, 112 terem, dr. Szilágyi László		
Febr. 03							

**A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása**  
**Mesteri képzés, I. évfolyam**

<i>Dátum</i>	<i>FMR</i>	<i>SZIR</i>	<i>SZF</i>	<i>NOV</i>
Jan. 14			<b>Korszerű adatbázisok</b> , dr. Jánosi-Rancz Katalin Tünde, 17 óra, 128 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 15				
Jan. 16	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Kenéz Lajos	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Kenéz Lajos		
Jan. 17				
Jan. 18		<b>Fejlett irányítási rendszerek</b> , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. György Katalin		
Jan. 19			<b>Elosztott alkalmazások tervezése és készítése</b> , dr. Kozsik Tamás, 17 óra, 128 terem, dr. Kupán Pál	
Jan. 20				<b>Növényvédelmi előrejelzés és figyelmeztetés</b> , dr. Balog Adalbert, 15 óra, 128 terem, dr. Bálint János
Jan. 21	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 230 terem, dr. Kelemen András	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 230 terem, dr. Kelemen András	<b>Elosztott alkalmazások tervezése és készítése</b> , dr. Kozsik Tamás, 17 óra, 128 terem, dr. Kupán Pál	<b>Növényvédelmi előrejelzés és figyelmeztetés</b> , dr. Balog Adalbert, 15 óra, 130 terem, dr. Bálint János
Jan. 22				
Jan. 23			<b>A szoftverfejlesztés minőségi aspektusai</b> , dr. Kovács Attila, 17 óra, 130 terem, dr. Kupán Pál	
Jan. 24	<b>Robotok dinamikájának sajátos fejezetei</b> , dr. Forgó Zoltán, 17 óra, 129 terem, dr. Bakos Levente		<b>Bioinformatikai algoritmusok</b> , dr. Szilágyi László, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 25		<b>Fejlett irányítási rendszerek</b> , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. Szabó László		
Jan. 26				
Jan. 27				
Jan. 28	<b>Robotok dinamikájának sajátos fejezetei</b> , dr. Forgó Zoltán, 17 óra, 129 terem, dr. Tolvaly Rosca Ferenc	<b>Szenzorhálóok</b> , dr. Vakulya Gergely, 17 óra, 309 terem dr. Brassai Sándor Tihamér	<b>Korszerű adatbázisok</b> , dr. Jánosi-Rancz Katalin Tünde, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 29		<b>Szenzorhálóok</b> , dr. Vakulya Gergely, 17 óra, 309 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér		
Jan. 30			<b>Bioinformatikai algoritmusok</b> , dr. Szilágyi László, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 31	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Lefkovits László	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Lefkovits László	<b>A szoftverfejlesztés minőségi aspektusai</b> , dr. Kovács Attila, 17 óra, 130 terem, dr. Kupán Pál	<b>Abiotikus növényi elváltozások</b> , dr. György Éva, 11 óra, 039A terem, dr. Bálint János
Febr. 01	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 128 terem, dr. Kelemen András	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 128 terem, dr. Kelemen András		<b>Abiotikus növényi elváltozások</b> , dr. György Éva, 11 óra, 039A terem, dr. Bálint János
Febr. 02				<b>Herbológia és integrált gyomkezelés</b> , dr. Nyárádi István, 11 óra, 308 terem, dr. Biró-Janka Béla
Febr. 03				<b>Herbológia és integrált gyomkezelés</b> , dr. Nyárádi István, 11 óra, 308 terem, dr. Biró-Janka Béla

**A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása  
Mesteri képzés, II. évfolyam**

<i>Dátum</i>	<i>FMR</i>	<i>SZIR</i>	<i>SZF</i>	<i>NOV</i>
Jan. 14			<b>Korszerű adatbázisok</b> , dr. Jánosi-Rancz Katalin Tünde, 17 óra, 128 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 15				
Jan. 16	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Kenéz Lajos	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Kenéz Lajos		
Jan. 17				
Jan. 18		<b>Fejlett irányítási rendszerek</b> , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. György Katalin		<b>Beporzó rovarok, méhészet</b> , dr. Tófalvi Melinda Mária, 9 óra, C230 terem, dr. Bálint János
Jan. 19				<b>Beporzó rovarok, méhészet</b> , dr. Tófalvi Melinda Mária, 9 óra, 039A terem, dr. Bálint János
Jan. 20				
Jan. 21	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 230 terem, dr. Kelemen András	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 230 terem, dr. Kelemen András	<b>Elosztott alkalmazások tervezése és készítése</b> , dr. Kozsik Tamás, 17 óra, 128 terem, dr. Kupán Pál	
Jan. 22				
Jan. 23			<b>A szoftverfejlesztés minőségi aspektusai</b> , dr. Kovács Attila, 17 óra, 130 terem, dr. Kupán Pál	
Jan. 24	<b>Robotok dinamikájának sajátos fejezetei</b> , dr. Forgó Zoltán, 17 óra, 129 terem, dr. dr. Bakos Levente		<b>Bioinformatikai algoritmusok</b> , dr. Szilágyi László, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	<b>Mezőgazdasági informatikai rendszerek</b> , dr. Benedek Klára, 9 óra, 039A terem, dr. Bálint János
Jan. 25		<b>Fejlett irányítási rendszerek</b> , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. Szabó László		<b>Mezőgazdasági informatikai rendszerek</b> , dr. Benedek Klára, 9 óra, 039A terem, dr. Bálint János
Jan. 26				<b>Biológiai növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 9 óra, 039A terem, dr. Benedek Klára
Jan. 27				<b>Biológiai növényvédelem</b> , dr. Bálint János, 9 óra, 039A terem, dr. Benedek Klára
Jan. 28	<b>Robotok dinamikájának sajátos fejezetei</b> , dr. Forgó Zoltán, 17 óra, 129 terem, dr. Tolvaly-Roșca Ferenc	<b>Szenzorháló</b> , dr. Vakulya Gergely, 17 óra, 309 terem dr. Brassai Sándor Tihamér	<b>Korszerű adatbázisok</b> , dr. Jánosi-Rancz Katalin Tünde, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 29		<b>Szenzorháló</b> , dr. Vakulya Gergely, 17 óra, 309 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér		
Jan. 30			<b>Bioinformatikai algoritmusok</b> , dr. Szilágyi László, 17 óra, 130 terem, dr. Iclănzan David	
Jan. 31	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Lefkovits László	<b>Osztott szabályozási rendszerek</b> , dr. Kutasi Dénes Nimród, 17 óra, 128 terem, dr. Lefkovits László	<b>A szoftverfejlesztés minőségi aspektusai</b> , dr. Kovács Attila, 17 óra, 130 terem, dr. Kupán Pál	
Febr. 01	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 128 terem, dr. Kelemen András	<b>Teljesítményelektronikai konverterek</b> , dr. Imecs Mária, 17 óra, 128 terem, dr. Kelemen András		<b>Szántóföldi kultúrák kárevői és kórokozói</b> , dr. Balog Adalbert, 9 óra, 307 terem, dr. Bálint János
Febr. 02				<b>Szántóföldi kultúrák kárevői és kórokozói</b> , dr. Balog Adalbert, 9 óra, 307 terem, dr. Bálint János
Febr. 03				

**A 2018/2019-es tanév téli vizsgabeosztása**  
**Tanárképző Intézet**

<i>Dátum</i>	<i>I. évfolyam</i>	<i>II. évfolyam</i>	<i>III. évfolyam</i>	<i>I. szint - tömbösített</i>	<i>II. szint - I. év</i>	<i>II. szint - II. év</i>
Jan. 14						
Jan. 15						
Jan. 16						
Jan. 17						
Jan. 18	<b>Neveléslélektan</b> , dr. Szentés Erzsébet, 14-16 óra, 114 terem, dr. Horváth Zsófia			<b>Neveléslélektan</b> , dr. Szentés Erzsébet, 14-16 óra, 114 terem, dr. Horváth Zsófia	<b>Serdülők és fiatal felnőttek pszichológiája</b> , dr. Horváth Zsófia, 9 óra, 231 terem, dr. Szentés Erzsébet	
Jan. 19						
Jan. 20						
Jan. 21		<b>Pedagógia II</b> , dr. Pletl Rita, 12 óra, C006 terem, dr. Harangus Katalin		<b>Pedagógia II</b> , dr. Pletl Rita, 12 óra, C006 terem, dr. Harangus Katalin		
Jan. 22					<b>Serdülők és fiatal felnőttek pszichológiája</b> , dr. Horváth Zsófia, 17 óra, 131 terem, dr. Szentés Erzsébet	
Jan. 23		<b>Pedagógia II</b> , dr. Pletl Rita, 10 óra, C007 terem, dr. Szentés Erzsébet				
Jan. 24						
Jan. 25				<b>Pedagógia II</b> , dr. Pletl Rita, 10 óra, C007 terem, dr. Harangus Katalin		
Jan. 26						
Jan. 27						
Jan. 28						
Jan. 29						
Jan. 30						
Jan. 31	<b>Neveléslélektan</b> , dr. Szentés Erzsébet, 14-16 óra, 114 terem, dr. Horváth Zsófia			<b>Neveléslélektan</b> , dr. Szentés Erzsébet, 14-16 óra, 114 terem, dr. Horváth Zsófia		
Febr. 01			<b>Biotika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia	<b>Biotika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia		<b>Didaktika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia
Febr. 02			<b>Biotika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet	<b>Biotika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet		<b>Didaktika</b> , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet
Febr. 03						

Kovács Gyöngyvér, kari főtitkár