

**A 2018/2019-es tanév nyári 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>
06.03.		Egészségügyi szolgáltatások menedzsentje, dr. Gaál Péter András, 15 óra, C527 terem, dr. Harangus Katalin	Civilizáció A (E) II, dr. Imre Attila, 10 óra, C 526 terem, dr. Kovács Gabriella Civilizáció N II, dr. Kommer Alois, 10 óra, C 531 terem, dr. Peterlicean Andrea	Objektumelvű programozás, dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Györfi Ágnes			Objektumelvű programozás, dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Györfi Ágnes	Objektumelvű programozás, dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Györfi Ágnes	Objektumelvű programozás, dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Györfi Ágnes		Ökológia és környezetvédelem, dr. Benedek Klára, 9 óra, C230 terem, Biró Janka Béla
06.04.	Kutatás módszertana, dr. Tökés Gyöngyvér, 10 óra, C 231 terem, dr. Zsigmond István		Civilizáció N II, dr. Kommer Alois, 10 óra,130 terem, dr. Peterlicean Andrea		Programozás II, dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-415-416 terem, Osztaián Erika	Programozás II, dr. Kátai Zoltán, 8 óra,414-415-416 terem, Osztaián Erika				Agrokémia, dr. Fazakas Csaba, 10 óra, 129 terem, dr. Benedek Klára	
06.05.	Szemiotika és vizuális kommunikáció, dr. Fülöp Otília, 10 óra, C 231 terem, dr. Kovács Barna	Bevezetés a közigazgatásba, dr. Sztranyiczki Szilárd, 10 óra, C527 terem, dr. Sántha Ágnes	Leíró nyelvtan II. (N), dr. Kelemen Attila, 14 óra, C 531 terem, dr. Nagy Imola					Analóg elektronika I, dr. Papp Sándor, 9 óra, 230 terem, dr. Domokos József	Analóg elektronika I, dr. Papp Sándor, 9 óra,230 terem, dr. Domokos József		Leíró és perspektivikus geometria, dr. Căbuz Andrea, 9 óra, C230 terem, dr. Henning Imola
06.06.		Bevezetés a közigazgatásba, dr. Sztranyiczki Szilárd, 10 óra, C527 terem, dr. Lukács –Márton Réka	Leíró nyelvtan II. (N), dr. Kelemen Attila, 8 óra, C 430 terem, dr. Kommer Alois Civilizáció A (E) II, dr. Imre Attila, 10 óra, C526 terem, dr. Pletl Rita	Algoritmus tervezés, dr. Kása Zoltán, 11 óra, 114 terem, Vekov Géza	Mechanika, dr. Máté Márton, 9 óra, 128 terem, Farmos Rudolf	Mechanika, dr. Máté Márton, 9 óra,128 terem, Farmos Rudolf	Algoritmusok és adatstruktúrák, dr. Kása Zoltán, 11 óra, 114 terem, Vekov Géza	Algoritmus tervezés, dr. Kása Zoltán, 11 óra,114 terem, Vekov Géza		Agrokémia, dr. Fazakas Csaba, 10 óra, 130 terem, dr. Benedek Klára	
06.07.			Normatív nyelvészet, dr. Pletl Rita, 10 óra, C526 terem, dr. Nagy Imola		Matematikai analízis II, dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál	Matematikai analízis II, dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál			Algoritmusok és adatstruktúrák, dr. Kása Zoltán, 11 óra, 414 terem, Vekov Géza	Ökológia és környezetvédelem, dr. Benedek Klára, 9 óra, 132 terem, Szabó Károly Attila	
06.08.			Normatív nyelvészet, dr. Pletl Rita, 10 óra, 130 terem, dr. Suba Réka		Elméleti villamosságtan, dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Lefkovits László	Elméleti villamosságtan, dr. Kenéz Lajos, 8 óra, terem, dr. Lefkovits László	Elméleti villamosságtan I, dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Lefkovits László	Elméleti villamosságtan I, dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Lefkovits László	Elméleti villamosságtan, dr. Kenéz Lajos, 8 óra,114 terem, dr. Lefkovits László		Növénytan II, dr. Pokorny László, 8 óra, 132 terem, dr. Orosz Ferenc
06.09.											Növénytan II, dr. Pokorny László 8 óra,132 terem, dr. Orosz Ferenc
06.10.		Egészségügyi szolgáltatások menedzsentje, dr. Gaál Péter András, 15 óra, C527 terem, dr. Krizbai Timea	Leíró nyelvtan II (A), dr. Peterlicean Andrea 11 óra, C531 terem, dr. Butiurcă Doina	Algoritmus tervezés, dr. Kása Zoltán, 11 óra, 130 terem, Vekov Géza						Ökológia és környezetvédelem, dr. Benedek Klára, 9 óra, 131 terem, Biró-Janka Béla	Topográfia és kataszter, dr. Rákossy Botond József, 10 óra, C230 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>
06.11.			Leíró nyelvtan II (A) , dr. Peterlicean Andrea, 11 óra, 128 terem, dr. Butiurcă Doina				Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra, 114terem, dr. Papp Sándor	Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra,114 terem, dr. Papp Sándor	Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra, 114terem, dr. Papp Sándor		Kompozíció és formatanulmány , dr. Căbuz Andrea, 9 óra, C230 terem, dr. Henning Imola
06.12.	Kiadványszerkesztés , dr. Fülöp Otília, 10 óra, C 530 terem, dr. Tőkés Gyöngyvér	A közsféra gazdaságtana , dr. Vasloban Éva, 12 óra, C 527 terem, dr. Popa Müller Izolda	Alkalmazott nyelvészet II , dr. Suba Réka, 12 óra,230 terem, dr. Pletl Rita	Adatstruktúrák , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 114 terem, Vekov Géza			Algoritmusok és adatstruktúrák , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 114 terem, Vekov Géza			Mikrobiológia , dr. Benedek Klára, 9 óra, 132 terem, Biró-Janka Béla	
06.13.	Etika , dr. Kovács Barna, 10 óra, 130 terem, dr. Gagyi József	A közsféra gazdaságtana , dr. Vasloban Éva, 12 óra, 129 terem, dr. Popa-Müller Izolda	Alkalmazott nyelvészet II , dr. Suba Réka, 10 óra,231 terem, dr. Suciú Sorin Leíró nyelvtan II (R) , dr. Butiurcă Doina, 12 óra, 131 terem, dr. Suciú Sorin		Elméleti villamosságtan , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Kutasi Nimród	Elméleti villamosságtan , dr. Kenéz Lajos, 8 óra,114 terem, dr. Kutasi Nimród	Elméleti villamosságtan I , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Kutasi Nimród	Elméleti villamosságtan I , dr. Kenéz Lajos, 8 óra, 114 terem, dr. Kutasi Nimród	Elméleti villamosságtan , dr. Kenéz Lajos, 8 óra,114 terem, dr. Kutasi Nimród		Tájföldrajz , dr. Fazakas Csaba, 10 óra, C230 terem, dr. Căbuz Andrea
06.14.	Szemiotika és vizuális kommunikáció , dr. Fülöp Otília, 10 óra,129 terem, dr. Zsigmond István Kiadványszerkesztés , dr. Fülöp Otília, 13 óra, 129 terem, dr. Zsigmond István		Leíró nyelvtan II (R) , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C526 terem, dr. Suciú Sorin	Numerikus módszerek , dr. Kupán Pál, 9 óra, 414 terem, dr. Szász Róbert			Analóg elektronika I , dr. Papp Sándor, 9 óra,230 terem, dr. Domokos József	Analóg elektronika I , dr. Papp Sándor, 9 óra, 230 terem, dr. Domokos József	Analóg elektronika I , dr. Papp Sándor, 9 óra, 230 terem, dr. Domokos József	Mikrobiológia , dr. Benedek Klára, 9 óra,1320 terem, dr. Căbuz Andrea	
06.15.											
06.16.											
06.17.	Kutatás módszertana , dr. Tőkés Gyöngyvér, 10 óra, C231 terem, dr. Fülöp Otília		Civilizáció A (R) II. , dr. Nagy Imola, 9 óra, 130 terem, dr. Kovács Gabriella	Adatstruktúrák , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 230 terem, Vekov Géza	Programozás II , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-415 terem, Vekov Géza	Programozás II , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414-415 terem, Vekov Géza	Objektumelvű programozás , dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Györfi Ágnes	Algoritmus tervezés , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 230 terem, Vekov Géza	Algoritmusok és adatstruktúrák , dr. Kása Zoltán, 11 óra, 230 terem, Vekov Géza		Ökológia és környezetvédelem , dr. Benedek Klára, 9 óra, C431 terem, dr. Căbuz Andrea
06.18.		Statisztika , dr. Harangus Katalin, 10 óra, 130 terem, dr. Sántha Ágnes	Bevezetés a terminológiába II (R) , dr. Butiurcă Doina, 10 óra, C 531 terem, dr. Fazakas Noémi		Matematikai analízis II , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál	Matematikai analízis II , dr. Szász Róbert, 9 óra, 230 terem, dr. Kupán Pál					Tájföldrajz , dr. Fazakas Csaba, 10 óra, 131 terem, dr. Căbuz Andrea
06.19.	Etika , dr. Kovács Barna, 10 óra, C530 terem, dr. Tőkés Gyöngyvér	Statisztika , dr. Harangus Katalin, 10 óra, C527 terem, dr. Krizbai Timea		Numerikus módszerek , dr. Kupán Pál, 9 óra, 414 terem, dr. Szász Róbert			Analóg elektronika I , dr. Papp Sándor, 9 óra, 131 terem, dr. Domokos József	Objektumelvű programozás , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 terem, Osztián Erika	Objektumelvű programozás , dr. Antal Margit, 9 óra, 417-418 terem, Osztián Erika	Kertészeti növénytan II , dr. Pokorny László, 8 óra,130 terem, Biró-Janka Béla	Topográfia és kataszter , dr. Rákossy Botond József, 10 óra, 231 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>
06.20.			Civilizáció A (R) II. , dr. Nagy Imola, 9 óra, 130 terem, dr. Sárosi – Márdirosz Krisztina Bevezetés a terminológiába II (R) , dr. Butiurcă Doina, 12 óra, 131 terem, dr. Sárosi-Márdirosz Krisztina								
06.21.				Objektumelvű programozás , dr. Antal Margit, 9 óra, 414-415-416- 417-418 terem, Györfi Ágnes	Mechanika , dr. Máté Márton, 9 óra, 231 terem, dr. Vasloban Éva	Mechanika , dr. Máté Márton, 9 óra, 231 terem, dr. Vasloban Éva	Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra, 114 terem, dr. Papp Sándor	Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra, 114 terem, dr. Papp Sándor	Digitális elektronika , dr. Domokos József, 9 óra, 114 terem, dr. Papp Sándor	Szerves kémia , dr. Ferencz László, 9 óra, 128 terem, dr. Orosz Ferenc	
06.22.										Szerves kémia , dr. Ferencz László, 9 óra, 130 terem, dr. Orosz Ferenc	Leíró és perspektivikus geometria , dr. Căbuz Andrea, 9 óra, C 230 terem, dr. Henning Imola
06.23.										Kertészeti növénytan II , dr. Pokorny László, 8 óra, 128 terem, Szabó Károly Attila	Kompozíció és formatanulmány , Căbuz Andrea, 9 óra, C230 terem, dr. Henning Imola

A 2018/2019-es tanév nyári vizsgabeosztása

<i>Dátum</i>	<i>Agrármérnöki I</i>	<i>Agrármérnöki II</i>	<i>Agrármérnöki III</i>
06.03.	Talajtan II , dr. Csiszér Levente 12 óra, A208 terem, dr. Bartha Csaba	Földállomány feljavítás , dr. Csiszér Levente, 10 óra, A208 terem, dr. Bartha Csaba	
06.04.	Biokémia , dr. Csapó János, 8 óra, A208 terem, dr. Abod Éva	Földállomány feljavítás , dr. Csiszér Levente, 10 óra, A206 terem, dr. Bartha Csaba	Szántóföldi növénytermesztés II , dr. Haschi András, 12 óra, A208 terem, dr. Biró Enikő
06.05.			Szántóföldi növénytermesztés II , dr. Haschi András, 12 óra, A208 terem, dr. Biró Enikő
06.06.		Földműveléstan II , dr. Nyárádi István, 11 óra, A206 terem, Bíró-Janka Béla	
06.07.	Talajtan II , dr. Csiszér Levente 12 óra, A206 terem, dr. Bartha Csaba	Földműveléstan II , dr. Nyárádi István, 11 óra, A205 terem, Bíró Janka Béla	Öntözéstan , dr. Orosz Ferenc, 10 óra, A208 terem, dr. Abod Éva
06.08.			Öntözéstan , dr. Orosz Ferenc, 10 óra, A208 terem, dr. Abod Éva
06.09.			
06.10.			
06.11.	Növénytan II , dr. Szígyártó Irma Lídia, 12 óra, A208 terem, dr. Bíró Boróka	Ökológia és környezetvédelem , dr. Urák István, 12 óra, A206 terem, dr. Abod Éva	
06.12.		Ökológia és környezetvédelem , dr. Urák István, 12 óra, A206 terem, dr. Abod Éva	Kertészeti technológiák II , dr. Moldován Csaba, 9 óra, A208 terem, dr. Csiszér Levente
06.13.			Kertészeti technológiák II , dr. Moldován Csaba, 9 óra, A208 terem, dr. Csiszér Levente
06.14.	Növénytan II , dr. Szígyártó Irma Lídia, 12 óra, A208 terem, dr. Bíró Boróka	Agrokémia I , dr. Abod Éva, 10 óra, A206 terem, dr. Bartha Csaba	
06.15.		Agrokémia I , dr. Abod Éva, 10 óra, A206 terem, dr. Bartha Csaba	
06.16.	Mezőgazdasági géptan , dr. Pásztor Judit, 11 óra, A208 terem, dr. Ilyés Szilárd		
06.17.			Rovartan II , dr. Balog Adalbert, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila
06.18.			Rovartan II , dr. Balog Adalbert, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila
06.19.	Mezőgazdasági géptan , dr. Pásztor Judit, 11 óra, A208 terem, dr. Ilyés Szilárd		
06.20.			
06.21.		Herbológia és integrált gyomszabályozás , dr. Nyárádi István, 11 óra, A206 terem, Bíró-Janka Béla	Növénykórtan II , dr. Bálint János, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila
06.22.		Herbológia és integrált gyomszabályozás , dr. Nyárádi István, 11 óra, A206 terem, Bíró-Janka Béla	Növénykórtan II , dr. Bálint János, 10 óra, A208 terem, Szabó Károly Attila
06.23.	Biokémia , dr. Csapó János, 8 óra, A208 terem, dr. Abod Éva		

**A 2018/2019-es tanév nyári 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>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
06.03.	PR termékek előállítása, dr. Zsigmond István, 9 óra, C231 terem, dr. Gagyi József		Leíró nyelvtan (A), dr. Imre Attila, 12 óra, C526 terem, dr. Kovács Gabriella	WEB technológiák, dr. Szabó László, 9 óra, 230 terem, Györfi Ágnes			Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil		Urbanisztika és területrendezés, dr. Kovács Kázmér, 12 óra, C 227 terem, dr. Ványolós Endre
06.04.	Sajtókommunikáció, dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Fülöp Otília									Öntözés tan, dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 128 terem, Biró-Janka Béla	
06.05.	Digitális etnográfia, dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Tökés Gyöngyvér		Alkalmazott nyelvészet IV, dr. Pletl Rita, 10 óra, C526 terem, dr. Kelemen Attila	Adatbázisok II, dr. Jánosi-Rancz Tünde Katalin, 8 óra, 231 terem, dr. Márton Gyöngyvér	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula 10 óra, 131 terem, dr. Turós László Zsolt			Teljesítményelektronika, dr. Kelemen András, 9 óra, 128 terem, dr. Bakó László	Analog integrált áramkörök, dr. Losonczy Lajos, 9 óra, 130 terem, dr. Szántó Zoltán		Tájépítészet, dr. Henning Imola, 10 óra, C 431 terem, dr. Căbuz Andrea
06.06.	Multimédia, dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Gagyi József	Informatikai ismeretek az egészségügyben, dr. Harangus Katalin, 15 óra, C06 terem, dr. Lukács Márton Réka	Leíró nyelvtan IV (N), dr. Kommer Alois, 10 óra, C531 terem, dr. Kelemen Attila				Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula 9 óra, 231terem, dr. Turós László Zsolt	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 9 óra, 231terem, dr. Turós László Zsolt	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 9 óra, 231 terem, dr. Turós László Zsolt	Öntözés tan, dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 129 terem, Biró-Janka Béla	
06.07.	Menedzsment, dr. Bakos Levente, 10 óra, C530 terem, dr. Kakucs András		Bevezetés a tolmácsolásba, dr. Fazakas Noémi, 12 óra, C531 terem, dr. Sárosi-Márdirosz Krisztina	Logikai és funkcionális programozás, dr. Márton Gyöngyvér, 8 óra, C06 terem, dr. Jánosi-Rancz Tünde Katalin		Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 9 óra, 128 terem, dr. Turós László Zsolt				Növényélettan, dr. Bartha Csaba, 11 óra, 231 terem, dr. Bandi Attila	Növényélettan, dr. Bartha Csaba, 11 óra, 231 terem, dr. Bandi Attila
06.08.					Mechatronikai rendszerek alapjai, dr. Forgó Zoltán, 10 óra, 128 terem, Farmos Rudolf		Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Molnár László	Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Molnár László	Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Molnár László		
06.09.											
06.10.		Gyógyszeripar menedzsment alapjai, dr. Gaál Péter, 15 óra, C527 terem, dr. Sántha Ágnes	Leíró nyelvtan (A), dr. Imre Attila, 12 óra, 231 terem, dr. Nagy Imola		Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula 10 óra, 230 terem, Hajdú Szabolcs	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 9 óra, 230 terem, Hajdú Szabolcs				Integrált gyomszabályozás, dr. Nyárádi István, 9 óra, 129 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>
06.11.	Sajtókommunikáció, dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Gagyí József	Egészségprogramok tervezése, bevezetése és felmérése, dr. Tar Gyöngyi, 10 óra, C527 terem, dr. Harangus Katalin	Leíró nyelvtan (N), dr. Kommer Alois, 10 óra, 130 terem, dr. Peterlicean Andrea Közkapcsolatok, dr. Fülöp Otília, 13 óra, 131 terem, dr. Suba Réka				Operációs rendszerek II, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Lefkovits László	Operációs rendszerek, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Lefkovits László	Analog integrált áramkörök, dr. Losonczy Lajos, 9 óra, 111 terem, dr. Szilágyi László	Integrált gyomszabályozás, dr. Nyárádi István, 16 óra, 307 terem, Biró Janka Béla	Tájépítészet, dr. Henning Imola, 10 óra, C227 terem, dr. Căbuz Andrea
06.12.	Menedzsment, dr. Bakos Levente, 10 óra, C231 terem, dr. Pásztor Judit		Szóbeli és írásbeli kommunikáció, 10 óra, dr. Suba Réka, 131 terem, dr. Pletl Rita	Operációs rendszerek II, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Molnár László	Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 130 terem, dr. Kenéz Lajos	Mechanizmusok, dr. Papp István, 9 óra, 129 terem, dr. Kakucs András					Növényélettan, dr. Bartha Csaba, 11 óra, C230 terem, Biró Janka Béla
06.13.		Egészségprogramok tervezése, bevezetése és felmérése, dr. Tar Gyöngyi, 10 óra, C527 terem, dr. Sántha Ágnes	Szóbeli és írásbeli kommunikáció, dr. Suba Réka, 8 óra, 231 terem, dr. Biró Enikő	Adatbázisok II, dr. Jánosi-Rancz Tünde Katalin, 8 óra, 230 terem, dr. Márton Gyöngyvér				Teljesítményelektronika, dr. Kelemen András, 9 óra, 128 terem, dr. Bakó László	Számítógépes áramkör tervezés, dr. Turos László-Zsolt, 9 óra, 242 terem, dr. Lefkovits László		
06.14.	Multimédia, dr. Vajda András, 10 óra, C530 terem, dr. Kovács Barna	Informatikai ismeretek az egészségügyben, dr. Harangus Katalin, 15 óra, C527 terem, dr. Krizbai Tímea	Bevezetés a tolmácsolásba, dr. Fazakas Noémi, 12 óra, C531 terem, dr. Biró Enikő			Mechanizmusok, dr. Papp István, 9 óra, 130 terem, dr. Popa-Müller Izolda	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula 10 óra, 231 terem, Hajdú Szabolcs	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 10 óra, 231 terem, Hajdú Szabolcs	Mérések és jelátalakítók, dr. Székely Gyula, 10 óra, 231 terem, Hajdú Szabolcs	Növényélettan, dr. Bartha Csaba, 11 óra, 307 terem, dr. Bálint János	
06.15.					Mechanizmusok, dr. Papp István, 10 óra, 129 terem, dr. Popa-Müller Izolda					Növénykórtan, dr. Bálint János, 10 óra, 128 terem, dr. Kentelky Endre	
06.16.											
06.17.	PR termékek előállítás, dr. Zsigmond István, 9 óra, C 530 terem, dr. Kovács Barna	Gyógyszeripar menedzsment alapjai, dr. Gaál Péter, 15 óra, C 527 terem, dr. Lukács-Márton Réka	Leíró nyelvtan (R), dr. Butiurcă Doina, 10 óra, 131 terem, dr. Imre Attila	Logikai és funkcionális programozás, dr. Márton Gyöngyvér, 8 óra, C06 terem, dr. Jánosi –Rancz Tünde Katalin			Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	Numerikus módszerek, dr. Farkas Csaba, 10 óra, 114 terem, dr. Horobet Emil	Növénykórtan, dr. Bálint János, 10 óra, 129 terem, Szabó Károly Attila	Urbanisztika és területrendezés, dr. Kovács Kázmér, 12 óra, C230 terem, dr. Ványolós Endre
06.18.			Leíró nyelvtan (R), dr. Butiurcă Doina, 12 óra, C 531 terem, dr. Fazakas Noémi		Mechatronikai rendszerek alapjai, dr. Forgó Zoltán, 10 óra, 129 terem, Farnos Rudolf						
06.19.	Digitális etnográfia, dr. Vajda András, 10 óra, 129 terem, dr. Gagyí József			Operációs rendszerek II, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Bakó László			Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Kenéz Lajos	Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Kenéz Lajos	Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 230 terem, dr. Kenéz Lajos	Általános zöldségtermesztés, dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 128 terem, dr. Bandi Attila	Számítógépes tervezés, dr. Ványolós Endre, 10 óra, 231 terem, dr. Henning Imola
06.20.					Jelek és rendszerek, dr. Kutasi Nimród, 9 óra, 128 terem, dr. Kenéz Lajos						Számítógépes tervezés, dr. Ványolós Endre, 10 óra, 129 terem, dr. Henning Imola
06.21.			Szaknyelv G - II, dr. Biró Enikő, 10 óra, 131 terem, dr. Imre Attila	WEB technológiák, dr. Szabó László, 9 óra, 230 terem, dr. Vajda Tamás			Operációs rendszerek II, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Losonczy Lajos	Operációs rendszerek, dr. Brassai Tihamér, 9 óra, C06 terem, dr. Losonczy Lajos		Általános zöldségtermesztés, dr. Orosz Ferenc, 10 óra, 130 terem, dr. Moldován 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>
06.22.			Szaknyelv G - II, dr. Biró Enikő, 9 óra, 131 terem, dr. Kommer Alois		Mechanizmusok, dr. Papp István, 10 óra, 129 terem, dr. Popa-Müller Izolda				Számítógépes áramkör tervezés, dr. Turos László-Zsolt, 9 óra, 242 terem, dr. Lefkovits László		
06.23.											

**A 2018/2019-es tanév nyári vizsgabeosztása
III. 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>
06.03.	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 231 terem, dr. Lefkovits László	Hidegalakítási technológiák, dr. Máté Márton, 9 óra, 128 terem, dr. Kakucs András	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 231 terem, dr. Lefkovits László	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 231 terem, dr. Lefkovits László	Számítógép hálózatok II, dr. Vajda Tamás, 10 óra, 129 terem, dr. Szántó Zoltán	Kertészeti növénynevelés, dr. Bandi Attila, 9 óra, 308 terem, dr. Moldován Csaba	Tájépítészeti alkotások építése és karbantartása, dr. Kovács Cazmer, 10 óra, C227 terem, dr. Ványolós Endre
06.04.			Osztott rendszerek, dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 230 terem, dr. Szántó Zoltán		Osztott rendszerek, dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 230 terem, dr. Szántó Zoltán	Kertészeti növénynevelés, dr. Bandi Attila, 9 óra, 308 terem, dr. Moldován Csaba	Tájépítészeti alkotások építése és karbantartása, dr. Kovács Cazmer, 10 óra, C227 terem, dr. Ványolós Endre
06.05.							
06.06.	Gépelemek II, dr. Tolvaly- Roșca Ferenc, 9 óra, C426 terem, dr. Kakucs András	Gépelemek II, dr. Tolvaly- Roșca Ferenc, 9 óra, C426 terem, dr. Kakucs András	Mesterséges intelligencia, dr. Dávid László, 9 óra, 230 terem, dr. György Katalin	Mesterséges intelligencia, dr. Dávid László, 9 óra, 230 terem, dr. György Katalin	Távközlési rendszerek, dr. Molnár László, 10 óra, 242 terem, dr. Szilágyi László		
06.07.	Robotok kinematikája és dinamikája, dr. Forgó Zoltán, 9 óra, 130 terem, dr. Gergely Attila			Optimumkereső algoritmusok II, dr. Dávid László, 9 óra, 129 terem, dr. György Katalin		Szőlőfajta ismeret, dr. Moldován Csaba, 9 óra, 308 terem, dr. Orosz Ferenc	Tájtervezés természetvédelmi területeken, dr. Urák István, 9 óra, 131 terem, dr. Kentelky Endre
06.08.	Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 9 óra, 231 terem, Fehér Áron	A forgácsolás és a felületek generálásának elméleti alapjai II, dr. Hollanda Dénes, 9 óra, 129 terem, dr. Vaslobán Éva	Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 9 óra, 231 terem, Fehér Áron	Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 9 óra, 231 terem, Fehér Áron			Tájtervezés természetvédelmi területeken, dr. Urák István, 9 óra, 131 terem, dr. Kentelky Endre
06.09.							
06.10.			WEB technológia, dr. Szabó László, 9 óra, 128 terem, Györfi Ágnes		Telefonos átviteli rendszerek, dr. Molnár László, 10 óra, 242 terem, dr. Szilágyi László	Szőlőfajta ismeret, dr. Moldován Csaba, 9 óra, 308 terem, dr. Orosz Ferenc	
06.11.	Gépelemek II, dr. Tolvaly- Roșca Ferenc, 9 óra, C426 terem, dr. Forgó Zoltán	Gépelemek II, dr. Tolvaly- Roșca Ferenc, 9 óra, C426 terem, dr. Forgó Zoltán	Osztott rendszerek, dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 231 terem, dr. Szántó Zoltán	Mesterséges intelligencia, dr. Dávid László, 9 óra, 230 terem, dr. György Katalin	Osztott rendszerek, dr. Vajda Tamás, 8.30 óra, 231 terem, dr. Szántó Zoltán	Fajonkénti gyógynövénytermesztés, dr. Nyárádi István, 9 óra, 307 terem, Biró-Janka Béla	
06.12.	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 10 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 11 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Információ keresés, dr. Iclănzan David, 10 óra, 128 terem, Vekov Géza	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 11 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Webtechnológiák, dr. Szabó László Zsolt, 9 óra, 414 terem, Györfi Ágnes	Fajonkénti gyógynövénytermesztés, dr. Nyárádi István, 9 óra, 307 terem, Biró-Janka Béla	Zöldövezetek tervezése II, dr. Henning Imola, 10 óra, C431 terem, dr. Benedek Klára
06.13.							Zöldövezetek tervezése II, dr. Henning Imola, 10 óra, C 431 terem, dr. Benedek Klára
06.14.	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 114 terem, dr. Szilágyi László	A forgácsolás és a felületek generálásának elméleti alapjai II, dr. Hollanda Dénes, 9 óra, 128 terem, dr. Biró Domokos	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 114 terem, dr. Szilágyi László	Mikrovezérlős rendszerek, dr. Losonczy Lajos, 10 óra, 114 terem, dr. Szilágyi László	Számítógép hálózatok II, dr. Vajda Tamás, 10 óra, 242 terem, dr. Szántó Zoltán	Fajonkénti gyümölcsstermesztés, dr. Bandi Attila, 9 óra, 308 terem, dr. Moldován Csaba	
06.15.							
06.16.							
06.17.	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 10 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 11 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Információ keresés, dr. Iclănzan David, 10 óra, 128 terem, Osztiań Erika	Villamos gépek és hajtások, dr. Imecs Mária, 11 óra, 231 terem, dr. Kelemen András	Távközlési rendszerek, dr. Molnár László, 10 óra, 242 terem, dr. Losonczy Lajos	Fajonkénti gyümölcsstermesztés, dr. Bandi Attila, 9 óra, 308 terem, dr. Bálint János	

<i>Dátum</i>	<i>Mechatronika</i>	<i>Gépészmérnöki</i>	<i>Számítástechnika</i>	<i>Automatizálás</i>	<i>Távközlés</i>	<i>Kertészet</i>	<i>Tájépítészet</i>
06.18.			WEB technológia, dr. Szabó László, 9 óra, 128 terem, dr. Vajda Tamás				Dendrológia II, dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Căbuz Andrea
06.19.					Telefonos átviteli rendszerek, dr. Molnár László, 10 óra, 242 terem, dr. Losonczi Lajos		Dendrológia II, dr. Kentelky Endre, 10 óra, 132 terem, dr. Căbuz Andrea
06.20.	Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 9 óra, 231 terem, Fehér Áron		Mesterséges intelligencia, dr. Dávid László, 9 óra, 30 terem, dr. György Katalin Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 12 óra, 231 terem, Fehér Áron	Irányítástechnika, dr. Márton Lőrincz, 9 óra, 231 terem, Fehér Áron		Dísznövénytermesztés II, dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, Biró-Janka Béla	
06.21.	Robotok kinematikája és dinamikája, dr. Forgó Zoltán, 9 óra, 129 terem, Farnos Rudolf			Optimumkereső algoritmusok II, dr. Dávid László, 9 óra, 242 terem, dr. György Katalin	Webtechnológiák, dr. Szabó László Zsolt, 9 óra, 230 terem, dr. Vajda Tamás	Dísznövénytermesztés II, dr. Kentelky Endre, 9 óra, 132 terem, Biró –Janka Béla	
06.22.		Hidrelektromos technológiák, dr. Máté Márton, 9 óra, 128 terem, dr. Vasloban Éva					
06.23.							

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

<i>Dátum</i>	<i>FMR</i>	<i>SZIR</i>	<i>SZF</i>	<i>NOV</i>
06.03.			Mobil eszközök programozása , dr. Antal Margit, 9 óra, 416-417-418 terem, Osztíán Erika	Kémia és toxikológia , dr. Ferencz László, 10 óra, 131 terem, dr. Balog Adalbert
06.04.	Modell prediktív irányítási rendszerek , dr. Dávid László, 17 óra, 242 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér	Modell prediktív irányítási rendszerek , dr. Dávid László, 17 óra, 242 terem, dr. Brassai Sándor Tihamér		Kémia és toxikológia , dr. Ferencz László, 10 óra, 131 terem, dr. Balog Adalbert
06.05.	Fejlett mérőrendszerek , dr. Papp Sándor, 17 óra, 128 terem, Fehér Áron	Fejlett mérőrendszerek , dr. Papp Sándor, 17 óra, 128 terem, Fehér Áron	Korszerű WEB technológiák , dr. Szabó László Zsolt, 9 óra, 129 terem, Györfi Ágnes	
06.06.		Autonóm következtető és vezérlő rendszerek , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. Lefkovits László		
06.07.				Akarológia és nematológia , dr. Tóth Ferenc, 9 óra, C230 terem, dr. Bálint János
06.08.			Mobil eszközök programozása , dr. Antal Margit, 9 óra, 416 terem, Osztíán Erika	Akarológia és nematológia , dr. Tóth Ferenc, 9 óra, C230 terem, dr. Bálint János
06.09.				
06.10.	Reverse Engineering alapjai , dr. Tolvaly-Roşca Ferenc, 18 óra, 128 terem, dr. Forgó Zoltán			
06.11.		Autonóm következtető és vezérlő rendszerek , dr. Brassai Sándor Tihamér, 17 óra, 128 terem, dr. Bakó László	Párhuzamos és konkurens programozás , dr. Iclănzan Dávid, 9 óra, 129 terem, dr. Antal Margit	
06.12.				
06.13.		Autonóm és osztott irányítási rendszerek , dr. Márton Lőrinc, 17 óra, 242 terem, Fehér Áron		
06.14.			Korszerű WEB technológiák , dr. Szabó László Zsolt, 9 óra, 131 terem, Györfi Ágnes	Virológia, bakteriológia és fitoplazmák , dr. Túróczi György, 9 óra, C230 terem, dr. Nyárádi Imre István
06.15.				Virológia, bakteriológia és fitoplazmák , dr. Túróczi György, 9 óra, C230 terem, dr. Nyárádi Imre István
06.16.				
06.17.	Fejlett mérőrendszerek , dr. Papp Sándor, 17 óra, 128 terem, dr. Szántó Zoltán	Fejlett mérőrendszerek , dr. Papp Sándor, 17 óra, 128 terem, dr. Szántó Zoltán		
06.18.			Párhuzamos és konkurens programozás , dr. Iclănzan Dávid, 9 óra, 242 terem, dr. Antal Margit	
06.19.	Reverse Engineering alapjai , dr. Tolvaly-Roşca Ferenc, 18 óra, 128 terem, dr. Forgó Zoltán	Autonóm és osztott irányítási rendszerek , dr. Márton Lőrinc, 17 óra, 242 terem, Fehér Áron		
06.20.				
06.21.	Modell prediktív irányítási rendszerek , dr. Dávid László, 17 óra, 230 terem, dr. Kutasi Nimród	Modell prediktív irányítási rendszerek , dr. Dávid László, 17 óra, 230 terem, dr. Kutasi Nimród		
06.22.				
06.23.				

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

<i>Dátum</i>	<i>I. évfolyam</i>	<i>II. évfolyam</i>	<i>I. évfolyam/ II. szint</i>
06.03.	Pedagógia I. , dr. Fodor László, 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet		Projektmenedzsment a közoktatásban , dr. Szentés Erzsébet, 17,30 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia
06.04.	Pedagógia I. , dr. Fodor László, 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet	Szaktudásértékelés , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, 414 terem, Osztói Erika	Oktatási adatbázisok statisztikai vizsgálata , dr. Harangus Katalin, 17 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet
06.05.		Szaktudásértékelés , dr. Horváth Zsófia, 9 óra, C427 terem, dr. Harangus Katalin	
06.06.		Szaktudásértékelés , dr. Kovács Gabriella 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet	
06.07.			
06.08.			
06.09.			
06.10.			
06.11.			
06.12.			
06.13.			
06.14.			
06.15.			
06.16.			
06.17.		Szaktudásértékelés , dr. Kátai Zoltán, 8 óra, C427 terem, dr. Harangus Katalin	
06.18.			
06.19.		Szaktudásértékelés , dr. Harangus Katalin, 17 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia	Neveléstudományi kutatómódszertan , dr. Pletl Rita, terem, 17,30 óra, dr. Szentés Erzsébet
06.20.		Szaktudásértékelés , dr. Kovács Gabriella 10 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet Szaktudásértékelés , dr. Harangus Katalin, 17 óra, C427 terem, dr. Horváth Zsófia	Projektmenedzsment a közoktatásban , dr. Szentés Erzsébet, 17,30 óra, C430 terem, dr. Pletl Rita
06.21.		Szaktudásértékelés , dr. Horváth Zsófia, 9 óra, C427 terem, dr. Harangus Katalin Szaktudásértékelés , dr. Kentelki Endre 10 óra, 039A terem, dr. Szentés Erzsébet	Oktatási adatbázisok statisztikai vizsgálata , dr. Harangus Katalin, 17 óra, C427 terem, dr. Szentés Erzsébet Neveléstudományi kutatómódszertan , dr. Pletl Rita, terem, 19 óra, dr. Szentés Erzsébet
06.22.			
06.23.		Szaktudásértékelés , dr. Kentelki Endre 10 óra, 132 terem, dr. Szentés Erzsébet	

Kovács Gyöngyvér,
kari főtitkár