

Gyógyszerész szak 2013*																
KIKNEK	MIKOR	FÉV	SZEM	KÓD	TANTÁRGYCÍM	TANTÁRGYFELELŐS	INTÉZMÉNY	ELŐFELT 1	ELŐFELT 2	ELŐFELT 3	EA	GYA	SZE	ÖSSZ	JEGY	KREDIT
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGAAN1	Analitikai kémia 1.	Dr. Ohmacht Róbert	Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet	-			28	42	0	70	vizsga	5
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGAAT1	Általános és szervetlen kémia 1.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	-			28	42	0	70	vizsga	5
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGABM1	Biomatematika 1.	Dr. Grama László	Biofizikai Intézet	-			28	28	0	56	vizsga	4
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGAF11	Fizika-biofizika 1.	Dr. Lukács András	Biofizikai Intézet				28	28	0	56	vizsga	4
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGGPR	Gyógyszerészi propedeutika	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet				14	0	0	14	fkj	1
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGGB1 <sup>1</sup>	Gyógyszerészi Biológia I.	Dr. Sipos Katalin	Gyógyszerészi Biológia				42	0	14	56	vizsga	4
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGRESE	Elsősegélynyújtás	Dr. Ternák Gábor	Infektológia és Katasztrófavédelmi Intézet	-			0	6	8	14	aláírás	0
aokgyo13	2013/2014	ó	1	OGRLAT	Latin nyelv és gyógyszerészeti terminológia	Takáts Zsuzsanna	Eü. Nyelvi és Kommunikációs Intézet	-			0	28	0	28	aláírás	0
aokgyo13	2013/2014	m	1	OGRTE1	Testnevelés 1.	Téczely Tamás	OIG Testnevelési- és Sportközpont	-			0	28	0	28	aláírás	0
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGAAN2	Analitikai kémia 2.	Dr. Ohmacht Róbert	Biokémiai és Orvosi Kémiai Intézet	OGAAN1	OGAAT1		28	42	0	70	szigorlat	5
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGAAZ2	Általános és szervetlen kémia 2.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	OGAAT1			28	0	14	42	szigorlat	3
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGABM2	Biomatematika 2.	Dr. Grama László	Biofizikai Intézet	-			28	28	0	56	vizsga	4
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGAF12	Fizika-biofizika 2.	Dr. Lukács András	Biofizikai Intézet	OGAF11			28	28	0	56	szigorlat	4
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGAFZ1	Fizikai kémia 1.	Dr. Nagy Géza	TTK Kémiai Intézet Ált. és Fizikai Kémia Tanszék	OGABM1			28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGOA1G	Anatómia, szövettan és fejlődéstan 1.	Dr. Pethőné Lubics Andrea	Anatómiai Intézet	OGGB1	OGRLAT		28	14	0	42	vizsga	3
aokgyo13	2013/2014	t	2	OGGB2	Gyógyszerészi Biológia II.	Dr. Sipos Katalin	Gyógyszerészi Biológia	OGGB1			28	12	16	56	szigorlat	4
aokgyo13	2013/2014	m	2	OGRTE2	Testnevelés 2.	Téczely Tamás	OIG Testnevelési- és Sportközpont	OGRTE1			0	28	0	28	aláírás	0
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGAFZ2	Fizikai kémia 2.	Dr. Nagy Géza	TTK Kémiai Intézet Ált. és Fizikai Kémia Tanszék	OGAFZ1			0	42	0	42	fkj	3
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGAGA1 <sup>2</sup>	Gyógyszerészi biokémia 1.	Dr. Sipos Katalin	Gyógyszerészi Biológiai Tanszék	OGAAN1	OGAAT1		42	0	0	42	vizsga	3
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGAKD1	Kolloidika 1.	Dr. Kovács Barna Szilárd	TTK Kémiai Intézet Ált. és Fizikai Kémia Tanszék	OGAAT1	OGAFZ1		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGASV1	Szerves kémia 1.	Dr. Hideg Kálmán	Szerves és Gyógyszerkémiai Intézet	OGAAN1	OGAAT1		42	42	0	84	vizsga	6
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGOA2G	Anatómia, szövettan és fejlődéstan 2.	Dr. Pethőné Lubics Andrea	Anatómiai Intézet	OGOA1G			28	14	0	42	vizsga	3
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGOEN1	Élettan 1.	Dr. Karádi Zoltán	Élettani Intézet	OGOA2G p	OGGB2		42	28	0	70	vizsga	5
aokgyo13	2014/2015	ó	3	OGOGN1	Farmakobotanika 1.	Dr. Farkas Ágnes	Farmakognóziái Intézet	OGRLAT			14	14	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2014/2015	m	3	OGRTE3	Testnevelés 3.	Téczely Tamás	OIG Testnevelési- és Sportközpont	OGRTE2			0	28	0	28	aláírás	0
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGAGA2	Gyógyszerészi Biokémia 2	Dr. Sipos Katalin	Gyógyszerészi Biológiai Tanszék	OGAGA1			42	14	0	56	szigorlat	4
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGAMAN	Műszeres analitika	Dr. Kílár Ferenc	Bioanalitikai Intézet	OGAAN2			28	42	0	70	vizsga	5
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGASK2	Szerves kémia 2.	Dr. Hideg Kálmán	Szerves és Gyógyszerkémiai Intézet	OGASV1			42	42	0	84	szigorlat	6
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGGI1	Gyógyszerügyi ismeretek 1.	Dr. Botz Lajos	Gyógyszerészeti Intézet/Egyetemi Gyógyszertár	OGGB2			28	0	0	28	fkj	2
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGOEN2	Élettan 2.	Dr. Karádi Zoltán	Élettani Intézet	OGOEN1			42	28	0	70	szigorlat	5
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGOF2	Farmakobotanika 2.	Dr. Farkas Ágnes	Farmakognóziái Intézet	OGOGN1			14	28	0	42	vizsga	3
aokgyo13	2014/2015	m	4	OGRAZV-I	Angol VAGY német szaknyelvi záróvizsga - írásbeli	Dr. Rébék-Nagy Gábor	Eü. Nyelvi és Kommunikációs Intézet	-			0	0	0	0	aláírás	0
aokgyo13	2014/2015	m	4	OGRAZV-S	Angol VAGY német szaknyelvi záróvizsga - szóbeli	Dr. Rébék-Nagy Gábor	Eü. Nyelvi és Kommunikációs Intézet	-			0	0	0	0	aláírás	0
aokgyo13	2014/2015	t	4	OGRS1	Szakmai gyakorlat 1.	Dr. Mayer Klára	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGI1 p			0	160	0	160	aláírás	0
aokgyo13	2014/2015	m	4	OGRTE4	Testnevelés 4.	Téczely Tamás	OIG Testnevelési- és Sportközpont	OGRTE3			0	28	0	28	aláírás	0
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGGBFR	Biofarmácia	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGI1 p	OGOEN1		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGGFG1	Farmakognózia 1.	Dr. Horváth Györgyi	Farmakognóziái Intézet	OGOF2			28	42	0	70	vizsga	5
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGGK1	Gyógyszerészi kémia 1.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	OGAAN2	OGASV1	OGAAZ2	28	56	0	84	vizsga	6

Gyógyszerész szak 2013*																
KIKNEK	MIKOR	FÉV	SZEM	KÓD	TANTÁRGYCÍM	TANTÁRGYFELELŐS	INTÉZMÉNY	ELŐFELT 1	ELŐFELT 2	ELŐFELT 3	EA	GYA	SZE	ÖSSZ	JEGY	KREDIT
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGGGT1	Gyógyszertechnológia 1.	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGBFR p	OGRLAT	OGRSG1 p	28	70	0	98	vizsga	7
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGOIMM	Az immunológia alapjai	Dr. Németh Péter	Immunológiai és Biotechnológiai Intézet	OGAGA1	OGOGB2		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2015/2016	ó	5	OGOM1	Mikrobiológia 1.	Dr. Szekeres Júlia	Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet	OGAGA1	OGOGB2		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGGFG2	Farmakognózia 2.	Dr. Horváth Györgyi	Farmakognóziai Intézet	OGGFG1			28	42	0	70	szigorlat	5
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGGGK2	Gyógyszerészi kémia 2.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	OGGGK1	OGASK2		28	56	0	84	vizsga	6
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGGGT2	Gyógyszertechnológia 2.	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGT1			28	70	0	98	vizsga	7
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGOKTN	Kóréletlan	Dr. Garai János	Kórélettani és Gerontológiai Intézet	OGOEN2			42	0	28	70	vizsga	5
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGOMA2	Mikrobiológia 2.	Dr. Szekeres Júlia	Orvosi Mikrobiológiai és Immunitástani Intézet	OGOMI1			28	28	0	56	vizsga	4
aokgyo13	2015/2016	t	6	OGRSG2	Szakmai gyakorlat 2.	Dr. Mayer Klára	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGK1	OGGGT1	OGRSG1	0	160	0	160	aláírás	0
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGGGH1	Gyógyszerhatástan 1.	Dr. Pethő Gábor	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGOKTN			28	0	28	56	vizsga	4
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGGGI2	Gyógyszerügyi ismeretek 2.	Dr. Botz Lajos	Gyógyszerészeti Intézet/Egyetemi Gyógyszertár	OGGGI1	OGGGK1	OGGGT1	28	0	14	42	vizsga	3
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGGGK3	Gyógyszerészi kémia 3.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	OGGGK2			42	56	0	98	vizsga	7
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGGGT3	Gyógyszertechnológia 3.	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGH1 p	OGGGT2	OGGGK2	28	70	0	98	vizsga	7
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGOGOP	Gyógyszerészi patológia	Dr. Patonai Zoltán	Igazságügyi Orvostani Intézet	OGOA2G	OGOEN2		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2016/2017	ó	7	OGOKE1	Közegészségtan 1.	Dr. Kiss István	Orvosi Népegészségtani Intézet	OGOEN2	OGOMA2		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGGGH2	Gyógyszerhatástan 2.	Dr. Pethő Gábor	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGGGH1			28	0	28	56	vizsga	4
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGGGI3	Gyógyszerügyi ismeretek 3.	Dr. Botz Lajos	Gyógyszerészeti Intézet/Egyetemi Gyógyszertár	OGGGI2	OGGGH1	OGGGT3	28	18	24	70	vizsga	5
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGGGK4	Gyógyszerészi kémia 4.	Dr. Perjési Pál	Gyógyszerészi Kémiai Intézet	OGGGK3			28	56	0	84	szigorlat	6
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGGGT4	Gyógyszertechnológia 4.	Dr. Dévay Attila	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGT3			28	56	0	84	szigorlat	6
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGOKE2	Közegészségtan 2.	Dr. Kiss István	Orvosi Népegészségtani Intézet	OGOKE1			28	14	0	42	vizsga	3
aokgyo13	2016/2017	t	8	OGOKL1	Klinikai ismeretek 1.	Dr. Pintér Erika	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGAGA2	OGOEN2		28	0	0	28	vizsga	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGGS3	Gyógyszerhatástan 3.	Dr. Pethő Gábor	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGGGH2	OGOMA2	OGGGT4	24	0	24	48	szigorlat	4
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGGS1	Gyógyszerészeti szakinformatika	Dr. Botz Lajos	Gyógyszerészeti Intézet/Egyetemi Gyógyszertár	OGGGI3			12	12	0	24	fkj	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGGU4	Gyógyszerügyi ismeretek 4.	Dr. Botz Lajos	Gyógyszerészeti Intézet/Egyetemi Gyógyszertár	OGGGI3	OGGGH2	OGGGT4	24	12	0	36	szigorlat	3
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGKLF	Klinikai farmakológia	Dr. Pintér Erika	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGGGS3 p	OGOKL2 p		15	0	0	15	vizsga	1
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGNOV	Növények a terápiában és táplálkozásban	Dr. Kőszegi Tamás	Farmakognóziai Intézet	OGGFG2	OGGGH2		24	0	0	24	vizsga	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGPMG	Problémamegoldó gyógyszerészet	Dr. Pintér Erika	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGGGH2	OGGGS3 p		21	0	0	21	fkj	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGGTOX	Toxicológia	Dr. Gregus Zoltán	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGGGS3 p	OGGGK4		24	0	0	24	vizsga	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGOKL2	Klinikai ismeretek 2.	Dr. Pintér Erika	Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet	OGOKL1			60	0	0	60	vizsga	5
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGOKLV	Klinikai laboratóriumi vizsgálatok	Dr. Kőszegi Tamás	Laboratóriumi Medicina Intézet	OGGKL2 p	OGOIMM	OGOKTN	24	0	0	24	fkj	2
aokgyo13	2017/2018	ó	9	OGSSG3	Záróvizsga előtti szakmai gyakorlat I.	Dr. Mayer Klára	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGH1	OGGGI2	OGRSG2	0	320	0	320	fkj	4
aokgyo13	2017/2018	t	10	OGSSG4	Záróvizsga előtti szakmai gyakorlat II.	Dr. Mayer Klára	Gyógyszertechnológiai és Biofarmáciai Intézet	OGGGS3	OGGGU4	OGGGT4	0	640	0	640	fkj	14

**\*Az ajánlott tanterv szerint félévenként 30 kreditet szükséges teljesítenie a hallgatóknak, ezért a hallgató csak abban az esetben teljesíti adott félévben az ajánlott tantervet, amennyiben a jelen táblázatban felsorolt kötelező tantárgyakon kívül annyi kötelezően választható vagy szabadon választható tantárgyat is teljesít, amivel eléri a 30 kreditet.**

1 - a Kari Tanács, 2014.06.12.-i ülésén elfogadta a foglalkozási típusok arányának megváltoztatását (új óraszámok: 42 előadás, 1 gyakorlat, 13 szeminárium). A tantárgy új kódja: OGO-GL1, melyet a hallgatók, a 2014/2015-ös tanévben vehetnek fel először .

2 - a Kari Tanács, 2014.06.12.-i ülésén elfogadta a foglalkozási típusok arányának megváltoztatását (új óraszámok: 28 előadás, 0 gyakorlat, 14 szeminárium). A tantárgy új kódja: OGA-G1B, melyet a hallgatók, a 2014/2015-ös tanévben vehetnek fel először .