

**Az agrármérnöktanár mesterszak (osztott ciklusú
képzés) mintatanterve**

**Gödöllő
2018**

Tartalom

I. AGRÁRMÉRNÖKTANÁR MA TANTERVEK.....	3
I.1 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁG SZAKIRÁNY, NAPPALI TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA).....	3
I.2 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁG SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA)	5
I.3 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁG SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (3 FÉLÉVES FORMA)	7
I.4 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁGI GÉPÉSZ SZAKIRÁNY, NAPPALI TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA) ..	9
I.5 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁGI GÉPÉSZ SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA) ..	11
I.6 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (MEZŐGAZDASÁGI GÉPÉSZ SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (3 FÉLÉVES FORMA) ..	13
I.7 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (ÉLELMISZER SZAKIRÁNY, NAPPALI TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA)	15
I.8 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (ÉLELMISZER SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA)	17
I.9 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (ÉLELMISZER SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (3 FÉLÉVES FORMA)	19
I.10 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (KERTÉSZET ÉS PARKÉPÍTÉS SZAKIRÁNY, NAPPALI TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA)	21
I.11 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR KERTÉSZET ÉS PARKÉPÍTÉS SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (4 FÉLÉVES FORMA)	23
I.12 AZ AGRÁRMÉRNÖKTANÁR (KERTÉSZET ÉS PARKÉPÍTÉS SZAKIRÁNY, LEVELEZŐ TAGOZAT) SZAK TANTERVE (3 FÉLÉVES FORMA)	25
II. AGRÁRMÉRNÖKTANÁR MA MESTERKÉPZÉS – TANTÁRGYFELELŐSÖK.....	27
II.1 TANÁRI FELKÉSZÍTÉS TÁRGYAI (100/70 KREDIT) – TANTÁRGYFELELŐSÖK	27
II. 2 SZAKTERÜLETI TUDÁSELEM TÁRGYAI (10 KREDIT) - TANTÁRGYFELELŐSÖK	28
II. 2. 1 Agrármérnök tanár (mezőgazdaság szakirány)	28
II. 2. 2 Agrármérnök tanár (mezőgazdasági gépész szakirány)	28
II. 2. 3 Agrármérnök tanár (élelmiszer szakirány)	28
II. 2. 4 Agrármérnök tanár (kertészet és parképítés szakirány)	29
II. 3 TANÁRI SZAKDOLGOZAT (10 KREDIT) – TANTÁRGYFELELŐS	29

I. Agrármérnök-tanár MA tantervek

I.1 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdaság szakirány, nappali tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdaság szakirány, nappali tagozat)	Tárgyak óra- száma		Év, félév, heti óraszám								Kr
	Heti	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Korszerű növénytermesztési technológiák, termékelőállítás és feldolgozás	5	k	3	2							5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	4	k	4	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	3	k	3	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	3	k	3	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	4	k	3	1							4
Pedagógiai képességek	3	gy	0	3							3
Tanári kommunikáció	3	k	2	1							3
Szaktudomány I.	3	k	2	1							3
Szaktudomány II.	3	k	2	1							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	2	gy	0	2							2
Választható tárgy I.	3	k	3	0							3
Összesen	36		25	11							36
2 félév											
Állattenyésztési stratégiák, termékelőállítás és feldolgozás	5	k			3	2					5
Alkalmazott pszichológia	3	gy			1	2					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	4	k			3	1					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	3	k			3	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	3	gy			1	2					3
Iskolaszervezetten	3	k			3	0					3
Szaktudomány III.	3	gy			1	2					3
Mikrotanítási gyakorlat	3	gy			1	2					3
Komplex tanítási gyakorlat	3	gy			0	3					2
Összesen	30				16	14					29
3. félév											
Oktatótechnológia	3	k					2	1			3
Választható tárgy II.	2	gy					0	2			2
Tanári szakdolgozat	3	gy					0	3			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy					0	14			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktudományi kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2

Szaktanári portfólió	2	gy					1	1			2
Összesen	28						3	25			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy							0	14	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szaktanári portfólió	2	gy							0	2	2
Összesen	20									20	20
Mindösszesen	114		25	11	16	14	3	25	0	20	120

I.2 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdaság szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdaság szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszámja		Év, félév, összes óraszám								Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Korszerű növénytermesztési technológiák, termékelőállítás és feldolgozás	25	k	15	10							5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5							4
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15							3
Tanári kommunikáció	15	k	10	5							3
Szaktudomány I.	15	k	10	5							3
Szaktudomány II.	15	k	10	5							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50							2
Választható tárgy I.	15	k	15	0							3
Összesen	220		125	95							36
2 félév											
Állattenyésztési stratégiák, termékelőállítás és feldolgozás	25	k			15	10					5
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10					3
Iskolaszerveztan	15	k			15	0					3
Szaktudomány III.	15	gy			5	10					3

Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20					3
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20					2
Összesen	160				75	85					29
3. félév											
Oktatástechnológia	15	k					10	5			3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10			2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktanárszertani kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5			2
Összesen	145						25	120			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy							0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktanárszertani kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy							0	10	2
Összesen	100								0	100	20
Mindösszesen	625		125	95	75	85	25	120	0	100	120

I.3 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdaság szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (3 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdaság szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszámja		Év, félév, összes óraszám						Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév									
Korszerű növénytermesztési technológiák, termékelőállítás és feldolgozás	25	k	15	10					5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0					3
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0					2
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0					2
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5					3
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15					2
Tanári kommunikáció	15	k	10	5					2
Szaktudás I.	15	k	10	5					3
Szaktudás II.	15	k	10	5					3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50					2
Választható tárgy I.	15	k	15	0					3
Összesen	220		125	95					30
2 félév									
Állattenyésztési stratégiák, termékelőállítás és feldolgozás	25	k			15	10			5
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10			3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5			3
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0			2
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10			2
Iskolaszervezetten	15	k			15	0			3

Szakmódszertan III.	15	gy			5	10			3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Összesen	160				75	85			25
3. félév									
Oktatástechnológia	15	k					10	5	3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10	2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10	10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szakmódszertani kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5	2
Összesen	145						25	120	35
Mindösszesen	525		125	95	75	85	25	120	90

I.4 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdasági gépész szakirány, nappali tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdasági gépész szakirány, nappali tagozat)	Tárgyak óraszám		Év, félév, heti óraszám								Kr
	Heti	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Mezőgazdasági és kommunális gépek tervezése	5	k	3	2							5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	4	k	4	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	3	k	3	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	3	k	3	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	4	k	3	1							4
Pedagógiai képességek	3	gy	0	3							3
Tanári kommunikáció	3	k	2	1							3
Szaktudás I.	3	k	2	1							3
Szaktudás II.	3	k	2	1							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	2	gy	0	2							2
Választható tárgy I.	3	k	3	0							3
Összesen	36		25	11							36
2 félév											
Állattartási gépek és géprendszerek tervezése	5	k			3	2					5
Alkalmazott pszichológia	3	gy			1	2					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	4	k			3	1					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	3	k			3	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	3	gy			1	2					3

Iskolaszervezetten	3	k			3	0					3
Szakmódszertan III.	3	gy			1	2					3
Mikrotanítási gyakorlat	3	gy			1	2					3
Komplex tanítási gyakorlat	3	gy			0	3					2
Összesen	30				16	14					29
3. félév											
Oktatástechnológia	3	k					2	1			3
Választható tárgy II.	2	gy					0	2			2
Tanári szakdolgozat	3	gy					0	3			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy					0	14			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szakmódszertani kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktanári portfólió	2	gy					1	1			2
Összesen	28						3	25			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy							0	14	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szakmódszertani kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szaktanári portfólió	2	gy							0	2	2
Összesen	20								0	20	20
Mindösszesen	114		25	11	16	14	3	25	0	20	120

I.5 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdasági gépész szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdasági gépész szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszáma		Év, félév, összes óraszám								Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Mezőgazdasági és kommunális gépek tervezése	25	k	15	10							5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5							4
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15							3
Tanári kommunikáció	15	k	10	5							3
Szaktudás I.	15	k	10	5							3
Szaktudás II.	15	k	10	5							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50							2
Választható tárgy I.	15	k	15	0							3
Összesen	220		125	95							36
2. félév											
Állattartási gépek és géprendszerek tervezése	25	k			15	10					5
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10					3

Iskolaszervezetten	15	k			15	0					3
Szaktárgyszertan III.	15	gy			5	10					3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20					3
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20					2
Összesen	160				75	85					29
3. félév											
Oktatástechnológia	15	k					10	5			3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10			2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5			2
Összesen	145						25	120			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy							0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy							0	10	2
Összesen	100								0	100	20
Mindösszesen	625		125	95	75	85	25	120	0	100	120

I.6 Az agrármérnök-tanár (mezőgazdasági gépész szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (3 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (mezőgazdaság szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszámja		Év, félév, összes óraszám						Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév									
Mezőgazdasági és kommunális gépek tervezése	25	k	15	10					5
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0					3
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0					2
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0					2
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5					3
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15					2
Tanári kommunikáció	15	k	10	5					2
Szaktudomány I.	15	k	10	5					3
Szaktudomány II.	15	k	10	5					3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50					2
Választható tárgy I.	15	k	15	0					3
Összesen	220		125	95					30
2. félév									
Állattartási gépek és géprendszerek tervezése	25	k			15	10			5
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10			3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5			3
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0			2
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10			2
Iskolaszervezetten	15	k			15	0			3

Szakmódszertan III.	15	gy			5	10			3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Összesen	160				75	85			25
3. félév									
Oktatástechnológia	15	k					10	5	3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10	2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10	10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szakmódszertani kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5	2
Összesen	145						25	120	35
Mindösszesen	525		125	95	75	85	25	120	90

I.7 Az agrármérnök-tanár (élelmiszer szakirány, nappali tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (élelmiszer szakirány, nappali tagozat)	Tárgyak óraszám		Év, félév, heti óraszám								Kr
	Heti	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Iparági élelmiszertechnológiák I.	3	k	3	0							3
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	4	k	4	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	3	k	3	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	3	k	3	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	4	k	3	1							4
Pedagógiai képességek	3	gy	0	3							3
Tanári kommunikáció	3	k	2	1							3
Szaktudomány I.	3	k	2	1							3
Szaktudomány II.	3	k	2	1							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	2	gy	0	2							2
Választható tárgy I.	3	k	3	0							3
Összesen	34		25	9							34
2 félév											
Iparági élelmiszertechnológiák II.	3	k			3	0					3
Élelmiszerökonómia és marketing	4	k			2	2					4
Alkalmazott pszichológia	3	gy			1	2					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	4	k			3	1					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	3	k			3	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	3	gy			1	2					3

Iskolaszervezetten	3	k			3	0					3
Szaktudásfejlesztés III.	3	gy			1	2					3
Mikrotanítási gyakorlat	3	gy			1	2					3
Komplex tanítási gyakorlat	3	gy			0	3					2
Összesen	32				18	14					31
3. félév											
Oktatástechnológia	3	k					2	1			3
Választható tárgy II.	2	gy					0	2			2
Tanári szakdolgozat	3	gy					0	3			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy					0	14			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktanári portfólió	2	gy					1	1			2
Összesen	28						3	25			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy						0	14		14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy						0	2		2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	2	gy						0	2		2
Szaktanári portfólió	2	gy						0	2		2
Összesen	20							0	20		20
Mindösszesen	114		25	9	18	14	3	25	0	20	120

I.8 Az agrármérnök-tanár (élelmiszer szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (élelmiszer szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszám		Év, félév, összes óraszám								Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
Iparági élelmiszertechnológiák I.	13	k	13	0							3
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5							4
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15							3
Tanári kommunikáció	15	k	10	5							3
Szaktudomány I.	15	k	10	5							3
Szaktudomány II.	15	k	10	5							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50							2
Választható tárgy I.	15	k	15	0							3
Összesen	208		123	85							34
2 félév											
Iparági élelmiszertechnológiák II.	13	k			13	0					3
Élelmiszerökonómia és marketing	21	k			17	4					4
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10					3

Iskolaszervezetten	15	k			15	0					3
Szaktudásfejlesztés III.	15	gy			5	10					3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20					3
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20					2
Összesen	169				90	79					31
3. félév											
Oktatástechnológia	15	k					10	5			3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10			2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5			2
Összesen	145						25	120			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy							0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy							0	10	2
Összesen	100								0	100	20
Mindösszesen	622		123	85	90	79	25	120	0	100	120

I.9 Az agrármérnök-tanár (élelmiszer szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (3 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (élelmiszer szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszámja		Év, félév, összes óraszám						Kr
	Összes	Vizsga	1		2		3		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév									
Iparági élelmiszertechnológiák I.	13	k	13	0					3
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0					3
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0					2
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0					2
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5					3
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15					2
Tanári kommunikáció	15	k	10	5					2
Szaktudomány I.	15	k	10	5					3
Szaktudomány II.	15	k	10	5					3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50					2
Választható tárgy I.	15	k	15	0					3
Összesen	208		123	85					28
2 félév									
Iparági élelmiszertechnológiák II.	13	k			13	0			3
Élelmiszerökönómia és marketing	21	k			17	4			4
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10			3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5			3
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0			2
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10			2

Iskolaszervezetten	15	k			15	0			3
Szaktanárszeminárium III.	15	gy			5	10			3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Összesen	169				90	79			27
3. félév									
Oktatástechnológia	15	k					10	5	3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10	2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10	10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktanárszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5	2
Összesen	145				0	0	25	120	35
Mindösszesen	522		123	85	90	79	25	120	90

I.10 Az agrármérnök-tanár (kertészet és parképítés szakirány, nappali tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (kertészet és parképítés szakirány, nappali tagozat)	Tárgyak óraszám		Év, félév, heti óraszám								Kr
	Heti	Vizsga	1		2		3		4		
			E	Gy	E	Gy	E	Gy	E	Gy	
1. félév											
A korszerű kertészetet alapozó ismeretek	4	k	2	2							4
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	4	k	4	0							4
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	3	k	3	0							3
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	3	k	3	0							3
A nevelés elmélete és gyakorlata	4	k	3	1							4
Pedagógiai képességek	3	gy	0	3							3
Tanári kommunikáció	3	k	2	1							3
Szaktudomány I.	3	k	2	1							3
Szaktudomány II.	3	k	2	1							3
Közösségi pedagógiai gyakorlat	2	gy	0	2							2
Választható tárgy I.	3	k	3	0							3
Összesen	35		24	11							35
2 félév											
Korszerű kertészeti technológiák	6	k			3	3					6
Alkalmazott pszichológia	3	gy			1	2					3
Az oktatás elmélete és gyakorlata	4	k			3	1					4
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	3	k			3	0					3
Pedagógiai kutatómódszertan	3	gy			1	2					3

Iskolaszervezetten	3	k			3	0					3
Szaktudásfejlesztés III.	3	gy			1	2					3
Mikrotanítási gyakorlat	3	gy			1	2					3
Komplex tanítási gyakorlat	3	gy			0	3					2
Összesen	31				16	15					30
3. félév											
Oktatástechnológia	3	k					2	1			3
Választható tárgy II.	2	gy					0	2			2
Tanári szakdolgozat	3	gy					0	3			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy					0	14			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	2	gy					0	2			2
Szaktanári portfólió	2	gy					1	1			2
Összesen	28						3	25			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	14	gy							0	14	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szaktudásfejlesztési kísérőszeminárium	2	gy							0	2	2
Szaktanári portfólió	2	gy							0	2	2
Összesen	20								0	20	20
Mindösszesen	114		24	11	16	15	3	25	0	20	120

I.11 Az agrármérnök-tanár kertészeti és parképítési szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (4 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (kertészeti és parképítési szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óraszámja		Év, félév, összes óraszám								Kr		
			Összes	Vizsga	1		2		3			4	
					E	Gy	E	Gy	E	Gy		E	Gy
1. félév													
A korszerű kertészetet alapozó ismeretek	20	k	10	10							4		
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0							4		
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0							3		
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	15	k	15	0							3		
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5							4		
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15							3		
Tanári kommunikáció	15	k	10	5							3		
Szaktudomány I.	15	k	10	5							3		
Szaktudomány II.	15	k	10	5							3		
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50							2		
Választható tárgy I.	15	k	15	0							3		
Összesen	215		120	95							35		
2. félév													
Korszerű kertészeti technológiák	30	k			15	15					6		
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10					3		
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5					4		
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0					3		
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10					3		

Iskolaszervezetten	15	k			15	0					3
Szaktárgyszertan III.	15	gy			5	10					3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20					3
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20					2
Összesen	165				75	90					30
3. félév											
Oktatástechnológia	15	k					10	5			3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10			2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10			10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70			14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium	10	gy					0	10			2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5			2
Összesen	145						25	120			35
4. félév											
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy							0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium	10	gy							0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy							0	10	2
Összesen	100								0	100	20
Mindösszesen	625		120	95	75	90	25	120	0	100	120

I.12 Az agrármérnök-tanár (kertészet és parképítés szakirány, levelező tagozat) szak tanterve (3 féléves forma)

Agrármérnök-tanár MA (kertészet és parképítés szakirány, levelező tagozat)	Tárgyak óra- száma		Év, félév, összes óraszám						Kr		
			Összes	Vizsga	1		2			3	
					E	Gy	E	Gy		E	Gy
1. félév											
A korszerű kertészetet alapozó ismeretek	20	k	10	10					4		
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	20	k	20	0					3		
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	15	k	15	0					2		
A tanári mesterség társadalmatudományi kérdései	15	k	15	0					2		
A nevelés elmélete és gyakorlata	20	k	15	5					3		
Pedagógiai képességek	15	gy	0	15					2		
Tanári kommunikáció	15	k	10	5					2		
Szaktudomány I.	15	k	10	5					3		
Szaktudomány II.	15	k	10	5					3		
Közösségi pedagógiai gyakorlat	50	gy	0	50					2		
Választható tárgy I.	15	k	15	0					3		
Összesen	215		120	95					29		
2 félév											
Korszerű kertészeti technológiák	30	k			15	15			6		
Alkalmazott pszichológia	15	gy			5	10			3		
Az oktatás elmélete és gyakorlata	20	k			15	5			3		
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	15	k			15	0			2		
Pedagógiai kutatómódszertan	15	gy			5	10			2		

Iskolaszervezetten	15	k			15	0			3
Szaktudásértékelés III.	15	gy			5	10			3
Mikrotanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Komplex tanítási gyakorlat	20	gy			0	20			2
Összesen	165				75	90			26
3. félév									
Oktatástechnológia	15	k					10	5	3
Választható tárgy II.	10	gy					0	10	2
Tanári szakdolgozat	20	gy					10	10	10
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat	70	gy					0	70	14
Pedagógiai kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktudásértékelési kísérőszeminárium	10	gy					0	10	2
Szaktanári portfólió	10	gy					5	5	2
Összesen	145						25	120	35
Mindösszesen	525		120	95	75	90	25	120	90

II. Agrármérnök-tanár MA mesterképzés – tantárgyfelelősök

II.1 Tanári felkészítés tárgyai (100/70 kredit) – tantárgyfelelősök

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása
PEDAGÓGIAI, PSZICHOLÓGIAI ELMÉLET ÉS GYAKORLAT – 36/27 KREDIT		
A pedagógiai gondolkodás fejlődése	4/3	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
A tanári mesterség pszichológiai alapjai	3/2	Dr. Budavári-Takács Ildikó egyetemi docens
Alkalmazott pszichológia	3/3	Dr. Budavári-Takács Ildikó egyetemi docens
A tanári mesterség társadalomtudományi kérdései	3/2	Dr. Farkas Attila egyetemi adjunktus
A nevelés elmélete és gyakorlata	4/3	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Az oktatás elmélete és gyakorlata	4/3	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Tanári kommunikáció	3/2	Dr. Rudnák Ildikó egyetemi docens
Pedagógiai kutatásmódszertan	3/2	Dr. Khademi-Vidra Anikó egyetemi docens
Iskolaszervezetten	3/3	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Felnőttek szakképzése és élethosszig tartó tanulás	3/2	Dr. Khademi-Vidra Anikó egyetemi docens
Pedagógiai képességek	3/2	Dr. Kolta Dóra egyetemi adjunktus
Összesen	36/27	
SZAKMÓDSZERTANI ISMERETEK – 12/12 KREDIT		
Szaktárgyszertan I.	3/3	mezőgazdaság szakirány: Dr. Gombos Norbert egyetemi docens mezőgazdasági gépész szakirány: Dr. Gombos Norbert egyetemi docens élelmiszer szakirány: Hegyesné Dr. Vecseri Beáta Erzsébet egyetemi docens kertészet és parképítés szakirány: Dr. Erős-Honti Zsolt egyetemi docens
Szaktárgyszertan II.	3/3	mezőgazdaság szakirány: Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens mezőgazdasági gépész szakirány: Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens élelmiszer szakirány: Hegyesné Dr. Vecseri Beáta Erzsébet egyetemi docens kertészet és parképítés szakirány: Dr. Nagy József adjunktus
Szaktárgyszertan III.	3/3	mezőgazdaság szakirány: Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens mezőgazdasági gépész szakirány: Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens élelmiszer szakirány: Hegyesné Dr. Vecseri Beáta Erzsébet egyetemi docens kertészet és parképítés szakirány: Dr. Nagy József adjunktus
Oktatástechnológia	3/3	Dr. Kollár Csaba egyetemi adjunktus
Összesen	12/12	
A KÉPZÉSEL PÁRHUZAMOSAN FOLYÓ GYAKORLAT – 7/6 KREDIT		
Közösségi pedagógiai gyakorlat	2/2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Mikrotanítási gyakorlat	3/2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Komplex tanítási gyakorlat	2/2	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Összesen	7/6	
ÖSSZEFÜGGŐ EGYÉNI GYAKORLAT – 40/20 KREDIT		
Összefüggő egyéni iskolai gyakorlat (III. félév)	14	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Pedagógiai kísérőszeminárium (III. félév)	2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium (III. félév)	2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Szaktanári portfólió (III. félév)	2	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Összefüggő egyéni gyakorlat (IV. félév)	14	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Pedagógiai kísérőszeminárium (IV. félév)	2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Szaktárgyszertani kísérőszeminárium (IV. félév)	2	Melisné Dr. Nagy Márta Enikő egyetemi docens
Szaktanári portfólió (IV. félév)	2	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Összesen	40/20	

SZABADON VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK I. – 3/3 KREDIT		
Pedagógiai tervezés	3/3	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Családi életre nevelés	3/3	Dr. Kolta Dóra egyetemi adjunktus
Tanári mentálhigiéné	3/3	Dr. Kenderfi Miklós egyetemi docens
Korszerű tanulási-tanítási stratégiák a szakképzésben	3/3	Dr. Kolta Dóra egyetemi adjunktus
SZABADON VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK II. – 2/2 KREDIT		
Pályapedagógia	2/2	Dr. Gombos Norbert egyetemi docens
Esélyegyenlőség és felzárkóztatás	2/2	Dr. Kenderfi Miklós egyetemi docens
Oktatáspolitikai	2/2	Csehné Dr. Papp Imola egyetemi docens
Környezeti nevelés és módszertana	2/2	Dr. Malatinszky Ákos egyetemi docens
Összesen	5/5	
Mindösszesen 100/70 kredit		

II. 2 Szakterületi tudáselem tárgyai (10 kredit) - tantárgyfelelősök

II. 2. 1 Agrármérnök-tanár (mezőgazdaság szakirány)

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása
SZAKTERÜLETI ISMERETEKET BŐVÍTŐ ISMERETEK ÉS NAT SZAKTERÜLETI ÉS OKJ SZAKMACSOPORTOS ISMERETEK – 10 KREDIT		
Korszerű növénytermesztési technológiák, termékelőállítás és feldolgozás	5	Dr. Kassai M. Katalin egyetemi docens
Állattenyésztési stratégiák, termékelőállítás és feldolgozás	5	Dr. Tózsér János egyetemi tanár
Összesen	10	
Mindösszesen 10 kredit		

II. 2. 2 Agrármérnök-tanár (mezőgazdasági gépész szakirány)

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása
SZAKTERÜLETI ISMERETEKET BŐVÍTŐ ISMERETEK ÉS NAT SZAKTERÜLETI ÉS OKJ SZAKMACSOPORTOS ISMERETEK – 10 KREDIT		
Mezőgazdasági és kommunális gépek tervezése	5	Dr. Bense László egyetemi docens
Állattartási gépek és géprendszerek tervezése	5	Dr. Bense László egyetemi docens
Összesen	10	
Mindösszesen 10 kredit		

II. 2. 3 Agrármérnök-tanár (élelmiszer szakirány)

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása
SZAKTERÜLETI ISMERETEKET BŐVÍTŐ ISMERETEK ÉS NAT SZAKTERÜLETI ÉS OKJ SZAKMACSOPORTOS ISMERETEK – 10 KREDIT		
Iparági élelmiszertechnológiák I.	3	Stégerné Dr. Máté Mónika egyetemi docens
Iparági élelmiszertechnológiák II.	3	Stégerné Dr. Máté Mónika egyetemi docens
Élelmiszerökonómia és marketing	4	Dr. Lakner Zoltán egyetemi tanár
Összesen	10	
Mindösszesen 10 kredit		

II. 2. 4 Agrármérnök-tanár (kertészet és parképítés szakirány)

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása	
SZAKTERÜLETI ISMERETEKET BŐVÍTŐ ISMERETEK ÉS NAT SZAKTERÜLETI ÉS OKJ SZAKMACSOPORTOS ISMERETEK – 10 KREDIT			
A korszerű kertészetet alapozó ismeretek	4	Dr. Höhn Mária egyetemi docens	
Korszerű kertészeti technológiák	6	Dr. Geösel András adjunktus	
Összesen	10		
Mindösszesen 10 kredit			

II. 3 Tanári szakdolgozat (10 kredit) – tantárgyfelelős

A tantárgy neve	Kredit	Tárgyfelelős neve, beosztása	
TANÁRI SZAKDOLGOZAT – 10 KREDIT			
Tanári szakdolgozat	10	Választott konzulens	
Összesen	10		
Mindösszesen 10 kredit			