

Կազմված է
բարձրագույն մասնագիտական
կրթության պետական կրթական
չափորոշիչների հիման վրա
(2009թ)

ՀՀ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ԱԳՐԱՐԱՅԻՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊԼԱՆ

(բակալավրային կրթական աստիճան, հեռակա ուսուցման)

Հ Ա Ս Տ Ա Տ Վ Ա Ծ Է
Հ Պ Ա Հ Գ Ի Տ Ա Կ Ա Ն Խ Ո Ր Հ Բ Դ ՈՒ Մ
« 15 » 05 2009թ.

Ա Ր Չ Ա Ն Ա Գ Ր ՈՒ Թ Յ ՈՒ Ն № 14

Վ Ա Վ Ե Ր Ա Յ Ն ՈՒ Մ ԵՄ

Ռ Ե Կ Տ Ո Ր՝

Ա .Թ.Ա.Ր.Վ.Ե.Բ.Դ.Յ.Ա.Ն

« 20 »

05 2009 թ.

Մասնագիտությունը 310707 Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա
Որակավորումը, անվանումը՝ Տեխնիկայի և տեխնոլոգիայի բակալավր
Ուսուցման նորմատիվային ժամկետը՝ 5 տարի 6 ամիս
Կրեդիտների թիվը՝ 280

Կուրսը	Ուսում. պարապ. (շաբաթ)		Ժամային ֆոնդը	Ինքնուրույն աշխատանք	Քննաշրջան (շաբաթ)
	1-ին կանչ	2-րդ կանչ			
I	3	3	252	1458	2
II	3	3	228	1302	3
III	3	3	192	1128	3
IV	3	3	204	1176	3
V	3	3	168	972	2
VI	3	-	90	450	1

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Միավորների քանակը	Ընդհանուր ժամաօրվա քանակը	Ժամեր			Կուրսային նախ. (աշխ)	Ստուգողական աշխ.	Ամիսական և ինքն. աշխ.	Դասաժամների բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Այդ թվում						1	2	
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Գործնական				3	3	
										շաբ	շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1-ին տարի 1-ին կիսամյակ												
1.	Բարձրագույն մաթեմատիկա -1	7	30	12		18		1	180	10		քնն
2.	Գծագրական երկրաչափություն	2	12	6	6			1	48	4		դ ստ
3.	Հայոց լեզու և գրականություն	4	18		18			1	102	6		ստ
4.	Նյութաբանություն և չափագիտություն	3	12	6	6			1	78	4		ստ
5.	Օտար լեզու	8	36		36			1	204	12		ստ
6.	ճարտարագիտական գրաֆիկա	4	12		12			1	108	4		դ ստ
7.	Մշակութաբանություն	2	12	12				1	48	4		ստ
8.	Մասնագիտության ներածություն	-	6	6	-	-	-	-	-	2	-	-
	ԸՆԴԱՄԵՆՐ 1-ին կիսամյակում	30	138	42	78	18		7	768	46		1քնն, 6ստ
1-ին տարի 2-րդ կիսամյակ												
9.	Հայ ժողովրդի պատմություն	4	18	12		6		1	102		6	ստ
10.	Ֆիզիկա	9	42	18	18	6		1	228		14	քնն
12.	Անօրգանական քիմիա	7	30	12	18			1	180		10	քնն
13.	Ռուսաց լեզու և խոսքի մշակույթ	4	18		18			1	102		6	ստ
14.	Տեսական մեխանիկա	3	12	6		6		1	78		4	քնն
	ԸՆԴԱՄԵՆՐ 2-րդ կիսամյակում	27	120	48	54	18		5	690		40	2ստ, 3 քնն
	ԸՆԴԱՄԵՆՐ 1-ին տարում	57	258	90	132	36		12	1458	46	40	8ստ, 4 քնն

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Միջին փնջի փոխարին	Ընդհանուր ժամաքային	Ժամեր			Կուրսային նախ. (աշխ)	Ստուգողական աշխ.	Ամիսական և ինքն. աշխ.	Դասաժամների բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Այդ քվում						1	2	
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Գործնական				3	3	
										շաբ	շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2-րդ տարի 1-ին կիսամյակ												
1.	Փիլիսոփայություն	4	18	12		6		1	102	6		քնն
2.	Բարձրագույն մաթեմատիկա -2	5	24	12		12		1	126	8		ստ
3.	Ինֆորմատիկա և ինֆորմացիոն տեխն. հիմ	4	18	12	6			1	102	6		քնն
4.	Օրգանական քիմիա	8	36	18	18			1	204	12		քնն
5.	Նյութերի դիմադրություն	5	24	12	6	6		1	126	8		քնն
	Ընդամենը 1-ին կիսամյակում	26	120	66	30	24		5	660	40		4 քնն, 1ստ
2-րդ տարի 2-րդ կիսամյակ												
6.	Տնտեսագիտության տեսություն	4	18	12		6		1	102		6	քնն
7.	Համակարգչային գրաֆիկա	3	12		12			1	78		4	ստ
8.	Անալիտիկ քիմիա	6	30		30			1	150		10	դ ստ
9.	Մեքենաների մասեր	5	18	6		12	կ/ն		132		6	ստ
10.	Ֆիզիկական և կոլոիդ քիմիա (ֆիզիկական քիմիա)	4	18	12	6			1	102		6	դ ստ
11.	Հատիկաբանութ. բուսաբուծութ. հիմունքն.	3	12	6	6			1	78		4	ստ
	Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում	25	108	36	54	18	1	5	642		36	1քնն, 5ստ
	Ընդամենը 2-րդ տարում	51	228	102	84	42	1	10	1302	40	36	5քնն, 6ստ

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվը	Ընդհանուր ժամաքանակը	Որից (ժամ)			Կուրսային մայիս (աշիս)	Ստուգողական աշիս.	Անհատական և ինքն.աշիս.	Դասաժամ-ների բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Գործնական				1	2	
										3 շաբ	3 շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3-րդ տարի 1-ին կիսամյակ												
1	Ֆիզիկական և կոլոիդ քիմիա (կոլոիդ քիմիա)	4	18	12	6			1	102	6		քնն
2	Ճյուղի կենսաքիմիա	5	24	12	12			1	126	8		քնն
3	Պահածոների և սննդախտ. մանրէակենսաբանություն	3	18	12	6			1	72	6		քնն
4	Ջերմատեխնիկա	4	18	12	6			1	102	6		ստ
5	Հիդրավլիկայի հիմունքներ	3	12	6	6			1	78	4		ստ
6	Պտղաբուծություն	3	12	6	6			1	78	4		ստ
	Ընդամենը 1-ին կիսամյակում	22	102	60	42			6	558	34		3 քն 3ստ
3-րդ տարի 2-րդ կիսամյակ												
7	Սննդի արտադրության պրոցեսներ և ապարատներ	9	36	18	6	12	կ/ն	-	234		12	քնն
8	Էլեկտրատեխնիկա և էլեկտրիֆ. հիմ.	4	18	12	6			1	102		6	քնն
9	Քաղաքագիտություն	3	12	6		6		1	78		4	ստ
10	Բանջարաբուծություն	3	12	6	6			1	78		4	ստ
11	Սննդարդյունաբերության էկոնոմիկա	3	12	6		6		1	78		4	ստ
	Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում	22	90	48	18	24	1	4	570		-	3ստ 2քնն
	Ընդամենը 3-րդ տարում	44	192	108	60	24	1	10	1128	34	30	6ստ 5քնն

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվը	Ընդհանուր ժամանակումը	Որից (ժամ)			Կուրսային մախ. (աշխ)	Ստուգողական աշխ.	Անիտատական և ինքն. աշխ.	Դասաժամների բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Գործնական				1	2	
										3 շաբ	3 շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4-րդ տարի 1-ին կիսամյակ												
1	Մաթեմատ. վիճակագրություն և հետազ. մեթոդ.	2	12	6		6		1	48	4		ստ
2	Անասնաբուծության հիմունքներ	2	12	6	6			1	48	4		ստ
3	Կենսագործունեության անվտանգություն	3	12	6	6			1	78	4		քնն
4	Սննդի արտադրության կազմակերպում	4	18	12		6		1	102	6		ստ
5	Իրավագիտություն	4	18	12		6		1	102	6		ստ
6	Բուսաբուծ. ծագման սննդամթ. որակի հսկում և անվտանգ.	3	12	6		6		1	78	4		ստ
7	Քաղ. պաշտպան. և անվտանգ. արտ. իրավիճակն	4	18	6		12	կ/ա	-	102	6		ստ
	Ընդամենը 1-ին կիսամյակում	22	102	54	12	36		6	558			1քնն 6ստ
4-րդ տարի 2-րդ կիսամյակ												
8	Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխն. - 1	10	42	24	12	6		1	258		14	քնն
9	Ծյուղի կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ	4	18	12	6			1	102		6	քնն
10	Ծյուղի տեխն. սարքավորումներ	10	42	24	6	12	կ/ն	-	258		14	քնն
	Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում	24	102	60	24	18	1	2	618		34	3քնն
	Արտադրական պրկատիկա` 3 շաբաթ որից	4										
	Ծյուղի կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ` 4 օր											
	Ծյուղի տեխն. սարքավորումներ` 4 օր											
	Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխն` 7 օր											
	Ընդամենը 4-րդ տարում	50	204	114	36	54	2	8	1176	34	34	6ստ 4քնն

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվը	Ունիվերսիտետի մասնաճյուղ	Որից (ժամ)			Կուրսային մախ. (աշխ.)	Ստուգողական աշխ.	Անհատական և ինքն. աշխ.	Դասաժամերի բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Գործնական				1	2	
										3 շաբ	3 շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5-րդ տարի 1-ի կիսամյակ												
1	Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխն. - 2	10	42	24	18		կ/Գ	-	258	14		քնն
2	Խաղողագործ. սորտագիտ. հիմ.	3	18	12	6			1	72	6		քնն
3	Սառնարանային տեխնոլոգիա	3	18	12	6			1	72	6		քնն
4	Սառնարանային տեխնիկա	3	12	6		6		1	78	4		քնն
Ընդամենը 1-ին կիսամյակում		19	90	54	30		1	3	480	30		4 քնն
5-րդ տարի 2-րդ կիսամյակ												
5	Ազրեկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պահպան.	3	12	6	6			1	78	-	4	ստ
6	Մաթեմատիկական մոդելավորում	3	12	6		6		1	78		4	ստ
7	ԱՊՀ կազմակերպությունների կառավարում	3	12	6		6		1	78		4	ստ
8	Ավտոմատիկա և արտ. պրոցեսների ավտոմատացում	3	12	6	6			1	78	-	4	ստ
9	Պահածոյացման տարա և օժանդակ նյութեր	2	12	6	6			1	48	-	4	ստ
10	Ծյուղի ձեռնարկութ. տեխ. նախագծում և սանտեխն.	5	18	12		6	կ/Գ	-	132		6	քնն
Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում		19	78	42	18	24	1	5	492	-	26	5ստ 1քնն
Արտադրական պրակտիկա` 3 շաբաթ, որից		4										
Ծյուղի կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ` 4օր												
Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխն. ` 7 օր												
Ծյուղի տեխն. սարքավորումներ` 4 օր												
Ընդամենը 5-րդ տարում		42	168	96	48	24	2	8	972	30	26	5ստ 5քնն

Պահածոյացման և սննդախտանյութերի տեխնոլոգիա մասնագիտության ուսումնական պլանի հավելված (փորձնական)

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվը	Ընդհանուր ժամաքանակը	Որից (ժամ)			Կուրսային մախ. (աշխ)	Ստուգողական աշխ.	Ամիստական և ինքն.աշխ.	Դասաժամերի բաշխումը ըստ կիսամյակների (ժամ)		Ստուգման ձևը
				Դասախոսություն	Լաբորատոր	Փորձնական				1	2	
										3 շաբ	3 շաբ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6րդ տարի 1-ի կիսամյակ												
1	Չորացման տեխնոլոգիա	6	30	12	12	6		1	150	10	-	քնն
2	Հարկեր և հարկային քաղաքականություն	3	12	6		6		1	78	4	-	ստ
3	Ելուղի ձեռնարկութ. շինարարական մախագծ. հիմ.	4	18	12		6		1	102	6	-	քնն
4	Հաշվապահական հաշվառման հիմունքներ	2	12	6		6		1	48	4	-	ստ
5	Ելուղի արտ. ստանդարտացում, սետիֆ. և փորձ.	3	18	12		6		1	72	6	-	ստ
6	Ընդամենը 6-րդ տարում	18	90	48	12	30		5	450	30		3ստ 2քնն
	<i>Նախադիպլոմային պրակտիկա` 5 շաբաթ</i>	10										
	Պետական քննություն	2										
	Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն	6										
	Ընդամենը 6-րդ տարում	36	90	48	12	30		5	450	30		3ստ 2քնն