



**III Ուսումնական գործընթացի պլան**

h/h	նմուշների առարկայի վրտման ծածկ	առարկայի անվանումը	ՅիվՔ վերցնելու կրկնություն	Չարտաբերվող ժամանակ	Նկարագրող մասերի քանակ	Որից (ժամ)			Գիտություն նախնական (աշխատանք)	Գիտություն նախնական (աշխատանք)	Գիտություն նախնական (աշխատանք)	Գիտություն նախնական (աշխատանք)
						Գիտություն նախնական	Գիտություն նախնական	Գիտություն նախնական				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>1-ին տարի, 1-ին կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Ֆիզիկական կուլտուրա -1		2	34			34			26	ստ.
2		Հայ ժողովրդի պատմություն -1	2	2	34	17		17			26	ստ.
3		Հայոց լեզու և գրականության -1	2	2	34		34				26	ստ.
4		Ռուսաց լեզու և խոսքի մշակույթ -1	2	2	34		34				26	ստ.
5		Օտար լեզու -1	2	2	34		34				26	ստ.
6		Բարձրագույն մաթեմատիկա -1	5	5	85	34		51			65	քնն.
7		Ֆիզիկա -1	5	5	85	34	51				65	ստ, քնն.
8		Անօրգանական քիմիա - 1	4	4	68	34	34				52	ստ.
9		Գծագրական երկրկրաչափություն	2	2	34	17	17			1	26	դիֆ. ստ.
		<b>Ընդամենը 1-ին կիսամյակում</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>442</b>	<b>136</b>	<b>204</b>	<b>102</b>		<b>1</b>	<b>338</b>	<b>8 ստ., 2 քնն.</b>
		<b>Կամերտրային առարկաներ</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>1-ին տարի, 2-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Ֆիզիկական կուլտուրա -2		2	34			34			26	ստ.
2		Հայ ժողովրդի պատմություն - 2	2	2	34	17		17			26	ստ.
3		Հայոց լեզու և գրականության -2	2	2	34		34				26	ստ.
4		Ռուսաց լեզու և խոսքի մշակույթ -1	2	2	34		34				26	ստ.
5		Օտար լեզու – 2	2	2	34		34				26	ստ.
6		Մշակութաբանություն	2	2	34	34					26	ստ.
7		Ֆիզիկա - 2	4	4	68	34	17	17			52	ստ., քնն.
8		Բարձրագույն մաթեմատիկա -2	4	4	68	34		34			52	քնն.
9		Ճարտարագիտական գրաֆիկա	3	3	51		51			4	39	դիֆ. ստ.
10		Նյութաբանություն և չափագիտություն	3	3	51	17	34				39	ստ.
11		Անօրգանական քիմիա -2	3	3	51	17	34				39	քնն.
		<b>Ուսումնական պրակտիկա՝ 2 շաբաթ, որից</b>	2		72*							
		Ճյուղի կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ՝ 1,5 շաբաթ										
		Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ՝ 0,5 շաբաթ										
		<b>Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>493 +72*</b>	<b>153</b>	<b>238</b>	<b>102</b>		<b>4</b>	<b>377</b>	<b>9 ստ., 3 քնն.</b>
		<b>Կամընտրային առարկաներ</b>										
<b>2-րդ տարի, 3-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Ֆիզիկական կուլտուրա -3	-	2	34			34			26	ստ.
2		Օտար լեզու - 3	2	2	34		34				26	ստ.
3		Փիլիսոփայություն	4	4	68	34		34			52	քնն.
4		Բարձրագույն մաթեմատիկա -3	3	3	51	17		34			39	ստ.
5		Ինֆորմատիկա և ինֆորմացիոն տեխնոլոգիաներ	4	4	68	34	34				52	քնն.
6		Անասնաբուծության հիմունքներ	5	5	85	34	51				65	քնն.
7		Տեսական մեխանիկա	3	3	51	34		17			39	քնն.
8		Անալիտիկ քիմիա - 1	3	3	51		51				39	դիֆ.ստ.
9		Օրգանական քիմիա - 1	4	4	68	34	34				52	ստ.
		<b>Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>510</b>	<b>187</b>	<b>204</b>	<b>119</b>			<b>390</b>	<b>5ստ., 4 քնն.</b>
		<b>Կամընտրային առարկաներ</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>2-րդ տարի, 4-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Ֆիզիկական կուլտուրա -4		2	34			34			26	ստ.
2		Օտար լեզու - 4	2	2	34		34				26	ստ.
3		Տնտեսագիտության տեսություն	4	4	68	34		34			52	քնն.
4		Նյութերի դիմադրություն	6	5	85	34	34	17		2	95	քնն.
5		Մեքենաների մասեր	4	3	51	17		34	Կ/Ն		69	ստ.
6		Անալիտիկ քիմիա - 2	3	3	51		51				39	դիֆ.ստ.
7		Օրգանական քիմիա - 2	4	4	68	34	34				52	քնն.
8		Ֆիզիկական և կոլոիդ քիմիա - 1 (Ֆիզիկական քիմիա)	4	4	68	34	34				52	դիֆ.ստ.
9		Համակարգչային գրաֆիկա	3	3	51		51			2	39	ստ.
		<b>Ուսումնական պրակտիկա՝ 2 շաբաթ, որից</b>	2		72*							
		Ծյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա՝ 1,5 շաբաթ										
		Ծյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ՝ 0,5 շաբաթ										
		<b>Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>510</b>	<b>153</b>	<b>238</b>	<b>119</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>450</b>	<b>6ստ., 3 քնն.</b>
		<b>Կամընտրային առարկաներ</b>										
<b>3-րդ տարի, 5-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Քաղաքագիտություն	3	3	51	34		17			39	ստ.
2		Ֆիզիկական և կոլոիդ քիմիա - 2 (կոլոիդ քիմիա)	4	4	68	34	34				52	քնն.
3		Ագրոէկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պահպանություն	3	3	51	34	17				39	ստ.
4		Ծյուղի կենսաքիմիա	5	5	85	34	51				65	քնն.
5		Ջերմատեխնիկա	4	4	68	34	34			2	52	ստ.
6		Էլեկտրատեխնիկա	4	4	68	34	34				52	քնն.
7		Սննդի արտադրության պրոցեսներ և ապարատներ - 1	3	3	51	17	17	17			39	ստ.
8		Ծյուղի ընդհանուր կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ	4	4	68	34	34				52	քնն.
		<b>Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>510</b>	<b>255</b>	<b>221</b>	<b>34</b>		<b>2</b>	<b>390</b>	<b>4 ստ., 4 քնն.</b>
		<b>Կամընտրային առարկաներ</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>3-րդ տարի, 6-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Մաքենատ.վիճակագրություն և հետազոտության մեթոդներ	2	2	34	17		17			26	ստ.
2		Հիդրավլիկայի հիմունքներ	3	3	51	17	34			2	39	ստ.
3		Ճյուղի մանրէակենսաբանություն	4	4	68	34	34				52	քնն.
4		Սննդի արտադրության պրոցեսներ և ապարատներ - 2	6	4	68	34	17	17	<b>Կ/Ն</b>		112	քնն.
5		Սննդարդյունաբերության էկոնոմիկա	3	3	51	34		17			39	ստ.
6		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա -1	5	5	85	34	51				65	ստ., քնն.
7		Կաթի քիմիա և ֆիզիկա	5	5	85	34	51				65	ստ., քնն.
8		Կաթնամթերքի վերամշակ. արտ.սանիտարիա և հիգիենա	3	3	51	17		34			39	ստ.
		<b>Արտադրական պրակտիկա՝ 5 շաբաթ, որից</b>	5		150*							
		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա՝ 4 շաբաթ										
		Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ՝ 1 շաբաթ										
		<b>Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>493</b>	<b>221</b>	<b>187</b>	<b>85</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>437</b>	<b>6 ստ., 4 քնն.</b>
		<b>Կամընտրային առարկաներ</b>										
<b>4-րդ տարի, 7-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		Իրավագիտություն	4	4	68	34		34			52	ստ.
2		Կենսագործունեության անվտանգություն	3	3	51	34	17				39	քնն.
3		Քաղ.պաշտպան. և անվտանգ.արտ.իրավիճակներում	5	3	51	17		34	<b>Կ/Ա</b>		99	ստ.
4		Ավտոմատիկա և արտ. պրոցեսների ավտոմատացում	3	3	51	34	17			1	39	ստ.
5		Սննդի արտադրության կազմակերպում	4	4	68	34		34			52	ստ.
6		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա -2	6	5	85	34	51				95	ստ., քնն.
7		Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ-1	4	4	68	34	17	17			52	քնն.
		<b>Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում</b>	<b>29</b>	<b>26</b>	<b>442</b>	<b>221</b>	<b>102</b>	<b>119</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>428</b>	<b>5 ստ., 3 քնն.</b>
		<b>Կամ ընտրային առարկաներ</b>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>4-րդ տարի, 8-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 17</b>												
1		ԱՊՀ կազմակերպությունների կառավարում	3	3	51	34		17			39	ստ.
2		Մաթեմատիկական մոդելավորում	3	3	51	17		34			39	ստ.
3		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա -3	6	4	68	34	34		Կ/Ն		102	ստ., քնն.
4		Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ-2	6	4	68	34	17	17	Կ/Ն		102	քնն.
5		Սառնարանային տեխնիկա	3	3	51	17		34			39	քնն.
6		Ճյուղի ձեռնարկություն. տեխ.նախագծում և սանտեխնիկա	6	4	68	34		34	Կ/Ն		112	քնն.
7		Անասնաբուժական սանիտարական փորձաքննություն	3	3	51	17	34				39	ստ.
8		<b>Արտադրական պրակտիկա՝ 5 շաբաթ, որից</b>	5		150*							
		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա՝ 4 շաբաթ										
		Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ՝ 1 շաբաթ										
		<b>Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում</b>	<b>35</b>	<b>24</b>	<b>408</b>	<b>187</b>	<b>85</b>	<b>136</b>	<b>3</b>		<b>472</b>	<b>4 ստ., 4 քնն.</b>
		Կամընտրային առարկաներ										
<b>5-րդ տարի, 9-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 14</b>												
1		Հաշվապահական հաշվառման հիմունքներ	2	2	28	14		14			32	ստ.
2		Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա-4	3	3	42	14	28				48	ստ.
3		Սառնարանային տեխնոլոգիա	4	4	56	28	28				64	քնն.
4		Արտադրանքի որակի հսկում և անվտանգություն	4	4	56	28	28				64	ստ.
5		Հարկեր և հարկաին քաղաքականություն	2	2	28	14		14			32	ստ.
6		Ճյուղի ձեռնարկութ.շինարարական նախագծման հիմունքներ	4	4	56	28		28		1	60	քնն.
7		Կաթի և կաթնամթերք. ստանդարտացում, սերտիֆիկացում	3	3	42	14		28			48	ստ.
8		Չորացման տեխնոլոգիա	3	3	42	14	28				48	ստ.
		<b>Ընդամենը 9-րդ կիսամյակում</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>350</b>	<b>154</b>	<b>112</b>	<b>84</b>		<b>1</b>	<b>396</b>	<b>6 ստ., 2 քնն.</b>
		Կամընտրային առարկաներ										

5-րդ տարի, 10-րդ կիսամյակ, շաբաթների թիվը՝ 15										
Նախադիպումային պրակտիկա՝ 5 շաբաթ	4									
Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա										
Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ										
Պետական քննություն	2									
Դիպումային աշխատանքի (նախագծի) պաշտպանություն	6									
<b>Ընդամենը 10-րդ կիսամյակում</b>	<b>12</b>									
<b>Ընդամենը</b>	<b>280</b>		<b>4158 +564*</b>	<b>1667</b>	<b>1591</b>	<b>900</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>3678</b>	<b>53 ստ., 29 քնն.</b>
<b>Պետական համալիր քննության առարկաները*</b>										
Կաթի քիմիա և ֆիզիկա										
Ճյուղի կենսատեխնոլոգիայի հիմունքներ										
Ճյուղի մասնավոր կենսատեխնոլոգիա										
Ճյուղի տեխնոլոգիական սարքավորումներ										

\* Ծանոթություն - Պետական քննական առարկաների ցանկը սահմանված կարգով ենթակա է փոփոխության