



## II Ուսումնական գործընթացի պլան

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվ	Շաբաթական ժամաճառակ	Ընդհանուր լսարանային ժամաճառակ	անհատական և ինքնուրույն աշխատանք	
1	2	3	4	5	6	
<b>1-ին կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>						
1	Բուսաբանություն	8	8	128	112	
2	Հայոց լեզու	2	2	32	28	
3	Հայոց պատմություն	2	2	32	28	
4	Օտար լեզու (ռուսաց լեզու)	4	4	64	56	
5	Բարձրագույն մաթեմատիկա	6	6	96	84	
6	Կիրառական ինֆորմատիկա	6	6	96	84	
7	Ֆիզիկական կուլտուրա – 1*		2	32		
	<b>Ընդամենը 1-ին կիսամյակում</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>480</b>	<b>392</b>	
<b>2-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>						
1	Գյուղ. էկոնոմիկա	3	3	48	42	
2	Օտար լեզու (անգլերեն, ֆրանսերեն, գերմաներեն)	8	8	128	112	
3	Հասարակագիտական առարկաների մոդուլ**	Հայոց պատմություն	6	6	24	21
		Մշակութաբանություն			24	21
		Քաղաքագիտություն			24	21
		Փիլիսոփայություն			24	21
4	Ֆիզիկա կենսաֆիզիկայի հիմունքներով	5	5	80	70	
5	Հայոց լեզու և խոսքի մշակույթ	2	2	32	28	
6	Ընդհանուր քիմիա	7	7	112	98	
7	Ֆիզիկական կուլտուրա – 2*		2	32		
	<b>Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>528</b>	<b>434</b>	

1	2	3	4	5	6
<b>3-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>					
1	Կենսագործունեության անվտանգություն և քաղաքացիականություն***	4	4	64	56
2	Բույսերի գենետիկա	5	5	80	70
3	Բույսերի ֆիզիոլոգիա կենսաքիմիայի հիմունքներով	6	6	96	84
4	Հողագիտություն	5	5	80	70
5	Մանրէակենսաբանություն	6	6	96	84
6	Ագրոէկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պահպանություն	4	4	64	56
	<b>Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>480</b>	<b>420</b>
<b>4-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>					
1	Վիճակագրություն բիոմետրիայի հիմունքներով	4	4	64	56
2	Ագրոքիմիա	5	5	80	70
3	Բույսերի կենսատեխնոլոգիա	5	5	80	70
4	Զերմոցա-ջերմատնային համակարգեր	6	6	96	84
5	Զերմատնային միջավայրի կառավարում	6	6	96	84
6	Էնտոմոլոգիա (պաշտպանված գրունտում)	5	5	80	70
	<b>Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում</b>	<b>31</b>	<b>31</b>	<b>496</b>	<b>434</b>
<b>5-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>					
1	Պաշտպանված գրունտի բանջարաբուծություն (գրունտային միջավայր)	7	7	112	98
2	Պտղահատապտղային բույսերի մշակությունը պաշտպանված գրունտում	4	4	64	56
3	Հիդրոպոնիկ համակարգեր	7	7	112	98
4	Պաշտպանված գրունտի բանջարաբուծություն (հիդրոպոնիկ միջավայր)	7	7	112	98
5	Ֆիտոպաթոլոգիա (պաշտպանված գրունտում)	5	5	80	70
	<b>Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>480</b>	<b>420</b>
<b>6-րդ կիսամյակ, 8 շաբաթ տեսական ուսուցում, 8 շաբաթ պրակտիկա</b>					
1	Պաշտպանված գրունտի ծաղկաբուծություն	6	12	96	84
2	Մնկաբուծություն	6	12	96	84
3	Զերմատնային բույսերի ֆիզիոլոգիական փոփոխություններ	4	8	64	56

1	2	3	4	5	6
4	<b>Արտադրական պրակտիկա - 8 շաբաթ</b>	<b>15</b>			
	<b>Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>256</b>	<b>224</b>
<b>7-րդ կիսամյակ, 8 շաբաթ տեսական ուսուցում, 8 շաբաթ պրակտիկա</b>					
1	Վիրուսագերծ տնկանյութի արտադրության տեխնոլոգիա	6	12	96	84
2	Դեղաբույսերի և արոմատիկ բույսերի մշակությունը պաշտպանված գրունտում	6	12	96	84
3	Ջերմոցա-ջերմատնային համակարգերի կառավարում	5	10	80	70
4	<b>Արտադրական պրակտիկա - 8 շաբաթ</b>	<b>15</b>			
	<b>Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>272</b>	<b>238</b>
<b>8-րդ կիսամյակ, 10 շաբաթ</b>					
1	Մենեջմենթ և մարքետինգ	4	6	60	60
3	Ջերմատնային բույսերի սելեկցիա և սերմնաբուծություն	5	8	80	70
4	Ջերմատնային բույսերի սորտագիտություն	5	8	80	70
5	Ֆինանսական պատրաստվածություն	3	5	50	40
	<b>Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>270</b>	<b>240</b>
	<b>Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն</b>	<b>10</b>			
	<b>Ընդամենը</b>	<b>240</b>	<b>247</b>	<b>3262</b>	<b>2802</b>

\* Առարկան ավարտվում է ստուգարքով

\*\* Մոդուլի մեջ ներառված յուրաքանչյուր առարկա ավարտվում է գիտելիքի պարտադիր ստուգմամբ

\*\*\* Առարկան իր մեջ ներառում է քաղաքացիական պաշտպանության հիմունքներ, արտակարգ իրավիճակներում առաջին բուժ. օգնություն, աղետների բժշկություն, բժշկագիտության և երեխաների առողջապահության բաժինները