

II Ուսումնական գործընթացի պլան

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվ	Շաբաթաօրյան ժամաքանակ	Ընդհանուր լսարանային ժամաքանակ	անհատական և ինքնուրույն աշխատանք
1	2	3	4	5	6
1-ին կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Հայոց լեզու	2	2	32	28
2	Օտար լեզու (ռուսաց լեզու)	4	4	64	56
3	Հայոց պատմություն	2	2	32	28
4	Բարձրագույն մաթեմատիկա-1	5	5	80	70
5	Կիրառական ինֆորմատիկա	5	5	80	70
6	Գրաֆիկայի հիմունքներ	5	5	80	70
7	Ֆիզիկա	6	6	96	84
8	Ֆիզիկական կուլտուրա – 1*		2	32	
	Ընդամենը 1-ին կիսամյակում	29	31	496	406
2-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Հայոց լեզու և խոսքի մշակույթ	2	2	32	28
2	Նյութագիտություն	6	6	96	84
3	Օտար լեզու (անգլերեն, ֆրանսերեն, գերմաներեն)	8	8	128	112
4	Հասարակագիտության մոդուլներ	6	6	96	84
5	Բարձրագույն մաթեմատիկա -2	6	6	96	84
6	Ընդհանուր քիմիա	4	4	64	56
7	Ֆիզիկական կուլտուրա – 2*		2	32	
	Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում	32	34	544	448

1	2	3	4	5	6
3-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Տեսական մեխանիկա	5	5	80	70
2	Նյութերի դիմադրություն	6	6	96	84
3	Համակարգչային գրաֆիկա	6	6	96	84
4	Հիդրավիկա	4	4	64	56
5	Ֆինանսական պատրաստվածություն	4	4	64	56
6	Վիճակագրություն	4	4	64	56
	Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում	29	29	464	406
4-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Մելիորացիա և հողերի վերականգնում	6	6	96	84
2	Ձեռնարկատիրություն	4	4	64	56
3	Էլեկտրոտեխնիկա և էլեկտրոնիկայի հիմունքներ	5	5	80	70
4	Օտար լեզու(տեխնիկական գրավոր և բանավոր խոսք)	4	4	64	56
5	Ագրոնոմիայի հիմունքներ	6	6	96	84
6	Կիրառական մեխանիկա	5	5	80	70
	Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում	30	30	480	420
5-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	ԱՏՀ կիրառումը հողային և ջրային ռեսուրսների ճարտարագիտության մեջ	7	7	112	98
2	Ճարտարագիտական երկրաբանություն	4	4	64	56
3	Գեոդեզիա	6	6	96	84
4	Ջրային ռեսուրսներ կառավարում	4	4	64	56
5	Կամրնտրային առարկա	4	4	64	56
6	Կամրնտրային առարկա	4	4	64	56
	Կամրնտրային առարկաներ				
5	Հողաշինարարության նախագծում	4	4	64	56
	Ճարտարագիտական կոնստրուկցիաներ				

1	2	3	4	5	6
6	Գրունտների մեխանիկա, հիմքեր հիմնատակեր	4	4	64	56
	Հողային կադաստր և մոնիտորինգ				
Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում		29	29	464	406
6-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Գյուղական համայնքների ջրամատակարարում և ջրարբիացում	4	4	64	56
2	Շիննյութեր	4	4	64	56
3	Ճարտարագիտական հիդրոլոգիա և կլիմատոլոգիա	6	6	96	84
4	Մեխորատիվ և շինարարական մեքենաներ	4	4	64	56
5	Կամրնտրային առարկա	5	5	80	70
6	Կամրնտրային առարկա	5	5	80	70
Կամրնտրային առարկաներ					
5	Հեռահար զոնդավորում և ֆոտոգրամմետրիա	5	5	80	70
	Պոմպեր և Պ/կ				
6	Հիդրոտեխնիկական կառուցվածքներ	5	5	80	70
	Անշարժ գույքի կադաստր				
Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում		28	28	448	392
7-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ					
1	Աշխատանքային կիսամյակ (արտադրական պրակտիկա)	30			
	գեոդեզիա				
	քարտեզագրություն				
	Անշարժ գույքի չափագրում				
	Անշարժ գույքի հաշվառում				
	Անշարժ գույքի հաշվառում և գրանցում				
	Հողաշինարարական նախագծում				
	Անշարժ գույքի գնահատում				
	Նախադիպլոմային պրակտիկա				
Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում		30			

1	2	3	4	5	6
8-րդ կիսամյակ, 12 շաբաթ					
1	Հողային և ջրային օրենսդրություն	4	5	60	60
2	Ճարտարագիտական ռիսկերի կառավարում	4	5	60	60
3	Ագրոէկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պահպանություն	4	5	60	60
4	Կամրնտրային առարկա	6	8	96	84
5	Կամրնտրային առարկա	5	7	84	66
Կամրնտրային առարկաներ					
4	Անշարժ գույքի կառավարում(չափագրում, հաշվառում, գրանցում)	6	8	96	84
	Ջրամելիորատիվ համակարգերի կազմակերպում և տեխնոլոգիա				
5	Ջրամելիորատիվ համակարգերի շահագործում	5	7	84	66
	Երկրատեղեկատվական և հողատեղեկատվական համակարգեր				
Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում		23	30	360	330
Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն		10			
Ընդամենը		240	211	3256	2808

* Առարկան ավարտվում է ստուգաբարձով