

ՀՀ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ, ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ, ՄՇԱԿՈՒՅԹԻ ԵՎ ՍՊՈՐՏԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԳՐԱՐԱՅԻՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊԼԱՆ

(բակալավրային կրթության, առկա ուսուցում)

Մասնագիտությունը՝ 071601.00.6 Տրանսպորտային համակարգեր

Կրթական ծրագիրը՝ 071601.03.6 Փոխադրումների և ճանապարհային երթևեկության կազմակերպում և կառավարում

Որակավորման անվանումը՝ Ճարտարագիտության բակալավր

Ուսուցման նորմատիվային ժամկետը՝ 4 տարի

Կրեդիտների թիվը՝ 240

Ուսումնական գործընթացի պլան		
h/h	Առարկայի անվանումը	կրեդիտներ
1-ին կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Հայոց լեզու	2
2	Օտար լեզու (ռուսաց լեզու)	4
3	Հայոց պատմություն	2
4	Բարձրագույն մաթեմատիկա-1	5
5	Կիրառական ինֆորմատիկա	5
6	Գրաֆիկայի հիմունքներ	5
7	Ֆիզիկա	6
8	Ֆիզիկական կուլտուրա – 1*	
	Ընդամենը 1-ին կիսամյակում	29

2-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Հայոց լեզու և խոսքի մշակույթ	2
2	Նյութագիտություն	6
3	Օտար լեզու (անգլերեն, ֆրանսերեն, գերմաներեն)	8
4	Հասարակագիտության մոդուլներ	6
5	Բարձրագույն մաթեմատիկա -2	6
6	Ընդհանուր քիմիա	4
7	Ֆիզիկական կուլտուրա - 2*	
	Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում	32
3-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Տեսական մեխանիկա	5
2	Նյութերի դիմադրություն	6
3	Համակարգչային գրաֆիկա	6
4	Հիդրավլիկա	4
5	Ֆինանսական պատրաստվածություն	4
6	Վիճակագրություն	4
	Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում	29
4-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	ՀՀ, ՏՉ	5
2	Ձեռնարկատիրություն	4
3	Էլեկտրոտեխնիկա և էլեկտրոնիկայի հիմունքներ	5
4	Օտար լեզու(տեխնիկական գրավոր և բանավոր խոսք)	4
5	Ագրոնոմիայի հիմունքներ	4
6	Կիրառական մեխանիկա	8
	Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում	30

5-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Տրակտորներ և ավտոմոբիլներ-1	4
2	Ճարտարագիտական տեխնոլոգիայի հիմունքներ	6
3	Գյուղատնտեսական մեքենաներ	5
4	Մեխորատիվ մեքենաներ	4
5	Կամրնտրային առարկա	5
6	Կամրնտրային առարկա	5
	Կամրնտրային առարկաներ	
5	Տրանսպորտային լոգիստիկայի հիմունքներ-1	5
	Վառելանյութեր և քսանյութեր	
	Ավտոմատիկա և տեխ. գործ. ավտոմատացում	
6	Ավտոմոբիլային ճանապարհներ	5
	Անասնապահական ֆերմաների մեքենայացում	
	Ավտոտրակտորների էլ սարքավորումներ	
	Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում	29
6-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Ավտոտրակտորային շարժիչների և ջորմոտեխնիկայի հիմունքներ	6
2	Ագրարային տեխնիկայի շահագործման հիմունքներ	5
3	Ագրարային էլոնոմիկա և մենեջմենթ	4
4	Ամբարձիչ փոխադրական և բեռնման բեռնաթափման մեքենաներ	5
5	Կամրնտրային առարկա	5
6	Կամրնտրային առարկա	5
	Կամրնտրային առարկաներ	
5	Տրանսպորտային լոգիստիկայի հիմունքներ-2	5
	SMART տեխնոլոգիաները ագրարային ոլորտում	
	Էլեկտրոտեխնիկայի տեսական հիմունքներ	
6	Տրանսպորտային համակարգեր և մասնագիտացված շարժակազմ	5
	Բերքահավաքի և հետ բերքահավաքյա մշակության մեքենաներ	
	Գյուղատնտեսության էլեկտրամատակարարում	
	Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում	30

7-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ		
1	Աշխատանքային կիսամյակ (արտադրական պրակտիկա)	30
Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում		30
8-րդ կիսամյակ, 12 շաբաթ		
1	Մեքենաների հուսալիություն և նորոգում	5
2	Կենսագործունեության անվտանգություն և քաղաքաշտպանություն	4
1	2	3
3	Ագրոէկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պաշտպանություն	2
4	Կամրնտրային առարկա	5
5	Կամրնտրային առարկա	5
Կամրնտրային առարկաներ		
4	Ճան. երթ. կազմ. և անվտանգություն	5
	Ագրոտեխնիկական գործընթացների մեքենայացում	
	Էլեկտրական սարքերի մոնտաժում, շահագործում և նորոգում	
5	Ճանապարհատրանսպորտային պատահարների փորձագիտություն	5
	Գյուղատնտեսության նյութատեխնիկական ապահովում	
	Վերականգվող էներգիայի աղբյուրներ	
Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում		21
Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն		10
Ընդամենը		240

* Առարկան ավարտվում է ստուգարքով