

ՀՀ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ, ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ, ՄՇԱԿՈՒՅԹԻ ԵՎ ՍՊՈՐՏԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԳՐԱՐԱՅԻՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊԼԱՆ

(բակալավրային կրթության, առկա ուսուցում)

Մասնագիտությունը՝ 071602.00.6 Գյուղատնտեսական արտադրության մեքենայացում, մեքենաներ և սարքավորումներ

Կրթական ծրագիրը՝ 071602.02.6 Գյուղատնտեսության էլեկտրիֆիկացիա և ավտոմատացում

Որակավորման անվանումը՝ Ճարտարագիտության բակալավր

Ուսուցման նորմատիվային ժամկետը՝ 4 տարի

Կրեդիտների թիվը՝ 240

Ուսումնական գործընթացի պլան		
h/h	Առարկայի անվանումը	կրեդիտներ
<b>1-ին կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
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*	
	<b>Ընդամենը 1-ին կիսամյակում</b>	<b>29</b>

<b>2-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
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*	
	<b>Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում</b>	<b>32</b>
<b>3-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
1	Տեսական մեխանիկա	5
2	Նյութերի դիմադրություն	6
3	Համակարգչային գրաֆիկա	6
4	Հիդրավլիկա	4
5	Ֆինանսական պատրաստվածություն	4
6	Վիճակագրություն	4
	<b>Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում</b>	<b>29</b>
<b>4-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
1	ՀՀ, ՏՀ	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
	<b>Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>

<b>5-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
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
	<b>Կամրնտրային առարկաներ</b>	
5	Տրանսպորտային լոգիստիկայի հիմունքներ-1	5
	Վառելանյութեր և քսանյութեր	
	Ավտոմատիկա և տեխ. գործ. ավտոմատացում	
6	Ավտոմոբիլային ճանապարհներ	5
	Անասնապահական ֆերմաների մեքենայացում	
	Ավտոտրակտորների էլ սարքավորումներ	
	<b>Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում</b>	<b>29</b>
<b>6-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
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
	<b>Կամրնտրային առարկաներ</b>	
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	
	<b>Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>

<b>7-րդ կիսամյակ, 16 շաբաթ</b>		
1	Աշխատանքային կիսամյակ (արտադրական պրակտիկա)	30
<b>Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում</b>		<b>30</b>
<b>8-րդ կիսամյակ, 12 շաբաթ</b>		
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
<b>Կամրնտրային առարկաներ</b>		
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	
<b>Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում</b>		<b>21</b>
<b>Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն</b>		<b>10</b>
<b>Ընդամենը</b>		<b>240</b>

\* Առարկան ավարտվում է ստուգարքով