

ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

ՀԱԱՀ ԳԻՏԱԿԱՆ ԽՈՐՀՐԴՈՒՄ

<<29>> 08 2019թ.

ԱՐՁԱՆԱԳՐՈՒԹՅՈՒՆ N<sub>0</sub> 1

ՀՀ ԿՐԹՈՒԹՅԱՆ, ԳԻՏՈՒԹՅԱՆ, ՄՇԱԿՈՒՅԹԻ ԵՎ ՍՊՈՐՏԻ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ԱԶԳԱՅԻՆ ԱԳՐԱՐԱՅԻՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ



ՎԱԿԵՐԱՅՆՈՒՄ ԵՄ

ՐԵԿՏՐ

Վ. ՈՒՌՈՒՏՅԱՆ

08 2019թ.

Կենտրոնի 2019-2020 ուս. տարվանից

ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ՊԼԱՆ

(բակալավրային կրթության, հեռակա ուսուցում)

Մասնագիտությունը՝ 052201.00.6 Բնապահպանություն և բնօգտագործում

Կրթական ծրագիրը՝ 052201.02.6 Ագրոէկոլոգիա

Որակավորման անվանումը՝ Տեխնոլոգիայի բակալավր

Ուսուցման նորմատիվային ժամկետը՝ 4 տարի 8 ամիս

Կրեդիտների թիվը՝ 240

I ՈՒՍՈՒՄՆԱԿԱՆ ԳՈՐԾՆԵԹԱՅԻ ԳՐԱՖԻԿ

Կուրսը	Ուսում. պարապ. (շաբաթ)		Ժամային ֆոնդը	Անհատական և ինքնուրույն աշխատանք	Քննաշրջան (շաբաթ)
	1-ին կիսամյակ	2-րդ կիսամյակ			
I	3	3	216	1254	8
II	3	3	222	1398	8
III	3	3	222	1428	8
IV	3	3	180	1080	8
V	3				4

## II Ուսումնական գործընթացի պլան

h/h	Առարկայի անվանումը	Կրեդիտների թիվ	Շաբաթական ժամաքանակ	Ընդհանուր լսարանային ժամաքանակ	Անհատական և ինքնուրույն աշխատանք
1	2	3	4	5	6
<b>1-ին կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Հայոց պատմություն	2	4	12	48
2	Հայոց լեզու	2	4	12	48
3	Օտար լեզու (ռուսաց լեզու)	4	6	18	102
4	Բարձրագույն մաթեմատիկա	6	8	24	156
6	Բուսաբանություն	8	12	36	204
<b>Ընդամենը 1-ին կիսամյակում</b>		<b>22</b>	<b>34</b>	<b>102</b>	<b>558</b>
<b>2-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Հայոց լեզու և խոսքի մշակույթ	2	4	12	48
2	Կիրառական ինֆորմատիկա	6	8	24	156
3	Հասարակագիտական առարկաների մոդուլ (Հայոց պատմություն, Մշակութաբանություն, Քաղաքագիտություն, Փիլիսոփայություն)	6	8	24	156
4	Ֆիզիկա կենսաֆիզիկայի հիմունքներով	5	6	18	132
5	Օտար լեզու /անգլերեն, ֆրանսերեն, գերմաներեն/	8	12	36	204
<b>Ընդամենը 2-րդ կիսամյակում</b>		<b>27</b>	<b>38</b>	<b>114</b>	<b>696</b>

1	2	3	4	5	6
<b>3-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Ընդհանուր քիմիա	7	12	36	174
2	Բույսերի գենետիկա	5	6	18	132
3	Բույսերի ֆիզիոլոգիա կենսաքիմիայի հիմունքներով	6	8	24	156
4	Հողագիտություն	5	6	18	132
5	Մանրէակենսաբանություն	6	8	24	156
	<b>Ընդամենը 3-րդ կիսամյակում</b>	<b>29</b>	<b>40</b>	<b>120</b>	<b>750</b>
<b>4-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Գյուղ. էկոնոմիկա	3	4	12	78
2	Ագրոքիմիա	5	6	18	132
3	Էնտոմոլոգիա	5	6	18	132
4	Վիճակագրություն բիոմետրիայի հիմունքներով	4	6	18	102
5	Այգեպտղաբուծություն	4	6	18	102
6	Ագրոէկոլոգիա և շրջակա միջավայրի պահպանություն	4	6	18	102
	<b>Ընդամենը 4-րդ կիսամյակում</b>	<b>25</b>	<b>34</b>	<b>102</b>	<b>648</b>
<b>5-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Կենսագործունեության անվտանգություն և քաղաքաշտպանություն	4	6	18	102
2	Ֆիթոպաթոլոգիա	5	6	18	132
3	Օրգանական գյուղատնտեսության հիմունքներ	5	6	18	132
4	Երկրագործություն	5	6	18	132
5	Բուսաբուծություն	4	6	18	102
6	Բանջարաբուծություն	4	6	18	102
	<b>Ընդամենը 5-րդ կիսամյակում</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>108</b>	<b>702</b>

1	2	3	4	5	6
<b>6-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Ագրուլանդաֆտագիտություն	6	8	24	156
2	Էկոլոգիայի հիմունքներ	5	6	18	132
3	Շրջակա միջավայրի ազդեցության գնահատում /ՇՄԱԳ/ և էկոլոգիական նորմավորում	7	12	36	174
4	Կենսաբազմազանության պահպանության էկոլոգիական հիմնախնդիրներ	5	6	18	132
5	Բնօգտագործում և էկոլոգիական դեգրադացիա	5	6	18	132
	<b>Ընդամենը 6-րդ կիսամյակում</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>114</b>	<b>726</b>
<b>7-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Ագրոէկոտուրիզմ	4	6	18	102
2	Մարգագետնաբուծություն կերարտադրության հիմունքներով	3	4	12	78
3	Անտառագիտություն և պաշտպանական անտառաբուծություն	4	6	18	102
4	Շրջակա միջավայրի մոնիտորինգ	6	8	24	156
5	Ագրոնոմիական հետազոտության մեթոդ	3	4	12	78
	<b>Ընդամենը 7-րդ կիսամյակում</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>84</b>	<b>516</b>
<b>8-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Մենեջմենթ և մարքեթինգ	4	6	18	102
2	Էկոլոգիապես անվտանգ գյուղատնտեսական արտադրանք	4	6	18	102
3	Կլիմայի փոփոխություն և կայուն զարգացում	4	6	18	102
4	Տեխնաձին ազդեցություն և էկոլոգիական ռիսկ	4	6	18	102
5	Թափոնների օգտագործման տեխնոլոգիաներ	3	4	12	78
6	Ֆինանսական պատրաստվածություն	3	4	12	78
	<b>Ընդամենը 8-րդ կիսամյակում</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>96</b>	<b>564</b>

1	2	3	4	5	6
<b>9-րդ կիսամյակ, 3 շաբաթ</b>					
1	Աշխատանքային կիսամյակ (արտադրական պրակտիկա)	30			
	<b>Ընդամենը 9-րդ կիսամյակում</b>	<b>30</b>			
	Դիպլոմային աշխատանքի պաշտպանություն	10			
<b>Ընդամենը</b>		<b>240</b>			