

2019/ 2020 tədris ilində “Mikrobiologiya” fənnindən kurs işi mövzularının siyahısı

Qrup 107A

№	Tələbənin soyadı, adı, atasının adı	Mövzunun adı**	Elmi rəhbər
1	Rəhimli Zərifə Vahid	Bakteriyaların qidalanma tipləri	dos.G.Ç.Süleymanova
2	Məmmədzadə Vəfa Mədət	Qidalı mühitlər, onların hazırlanma qaydası və sterilizasiyası	dos.G.Ç.Süleymanova
3	Qocayeva Səfa Müşfiq	Mikroorqanizmlərdə simbiozun formaları	dos.G.Ç.Süleymanova
4	Xəlilova Minayə Sahabin	Virusların bitkilərdə törətdikləri xəstəliklər	dos.G.Ç.Süleymanova
5	Qüdrətova Fidan Rəhim	Bakteriyaların ultrastrukturunu	dos.G.Ç.Süleymanova
6	Mustafayeva Nərmin Qalib	Xarici mühit amillərinin mikroorqanizmlərin inkişafında rolu	dos.G.Ç.Süleymanova
7	Hüseynzadə Ruqiyyə Vəli	Karbon, kükürd və fosfor dövranında mikroorqanizmlərin rolu	b.e.n. S.M.Quliyeva
8	Mustafazadə Aygün Binnət	Bakteriyaların böyüməsi və inkişafı	dos.G.Ç.Süleymanova
9	Mustafazadə Vəfa Telman	Hüceyrəvi quruluşa malik olmayan canlılar	dos.G.Ç.Süleymanova
10	Nəsirli Xanım Şəmsi	Göbələklərinin təsnifatı	dos.G.Ç.Süleymanova
11	Rzazadə Aytac Malik	İnsanda xəstəlik törədən maya göbələkləri	dos.G.Ç.Süleymanova
12	Sadiqova Fidan Xalid	Mikrob metabolizminin əsas tipləri	dos.G.Ç.Süleymanova
13	Şərifli Leyla Pərviz	Göbələklərdə spor və konidilərin əmələ gəlməsi və əhəmiyyəti	dos.G.Ç.Süleymanova
14	Seyidova Nəzrin Almas	Qeyri-tam oksidləşmə və onun tətbiqi	dos.G.Ç.Süleymanova
15	Süleymanova Lalə Musa	Bakterial fotosintez	dos.G.Ç.Süleymanova
16	Vəlizadə Xəyalə Aqil	Karotinoidlərin alınmasında mikroorqanizmlərin rolu	dos.G.Ç.Süleymanova
17	Verdiyeva Mədinə Rauf	Mikroorqanizmlərdə genetik informasiyanın ötürülmə yolları	b.e.n. S.M.Quliyeva
18	Yusifova Aynaxanım Sərdar	Mikroorqanizmlərdə genetik rekombinasiya və onun mexanizmi	dos.G.Ç.Süleymanova
19	Yusifzadə Aygün Azər	Süd məhsullarının mikrobiologiyası	dos.G.Ç.Süleymanova

20	Mirzəzadə Güldanə Ziyad	Liqninin mikroorqanizmlər tərəfindən parçalanması	b.e.n. S.M.Quliyeva
21	Namazov Qəzənfər Natiq	Şərabın alınma texnologiyası	b.e.n. S.M.Quliyeva
22	Nəhmətova Nərmin Elman	İnsanın mikrobiotası	b.e.n. S.M.Quliyeva
Təkrar kredit			
23	Xanəhmədova Mehriban	Sənaye mikrobiologiyasında istifadə olunan xamallar və alınan məhsullar	dos.G.Ç.Süleymanova

QEYD: **Kurs işlərinin son təhvil verilmə tarixi- 15 noyabr 2019-cu ildir. Qeyd olunan tarixdən gec tədqim olunan kurs işləri qəbul olunmayacaqdır!!!!!!!

***Kurs işlərinin müdafiəsinə 22 noyabr 2019-cu il tarixindən başlanacaq və 25 dekabr 2019-cu il tarixində yekun vurulacaqdır!!!

Kafedra müdiri:

b.e.d., professor Xudaverdi Qənbər oğlu Qənbərov