

**Neakivaizdinės jaunujų biochemikų mokyklos
rudens sesijos darbotvarkė
2018 rugsėjo 19–21 d.**

2018 m. rugsėjo 19 diena, trečiadienis

Užsiėmimai vyks Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centro aktų salėje (Žirmūnų 1B, Vilnius)

Val.	Užsiėmimo pavadinimas	Dėstytojas	Auditorija / laboratorija
10.15–10.45	Sesijos dalyvių atvykimas, registracija	NJBM vadovė Irena Pečiulienė	LMNŠC fojė
11.00–12.30	Paskaita „Kaip veikia mūsų imuninė sistema? Kam reikalingi skiepai?“	Prof. Aurelija Žvirblienė	LMNŠC aktų salė
12.30–13.00	Arbatos pertrauka		
13.00–14.30	Paskaita „Imuninė sistema. Patologinės imuninės reakcijos, alergijos“	Dr. Almantas Šiaurys	LMNŠC aktų salė
14.45–16.45	Paskaita „Nanotechnologijų taikymas biochemijoje ir medicinoje“	Julija Baniukevič	LMNŠC aktų salė
16.45–17.15	Pirmus metus besimokančių mokinių dokumentų pildymas	NJBM vadovė Irena Pečiulienė	LMNŠC aktų salė

2018 m. rugsėjo 20 diena, ketvirtadienis

Užsiėmimai vyks Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centre (Saulėtekio al. 7, Vilnius)

Val.	Užsiėmimo pavadinimas	Dėstytojas	Auditorija / laboratorija
9.00–10.30	Paskaita „Augalų nacionaliniai genetiniai ištekliai“	Dr. Stasė Dapkūnienė	R108
10.45–12.15	Paskaita „Mikroorganizmai pramoninėje biotechnologijoje“	Dr. Renata Gudiukaitė	R108
12.15–13.00	PIETŲ PERTAUKA		
13.00–14.30	Paskaita „Stulbinantis mikroorganizmų pasaulis“	Vytautas Petkevičius	R108
14.45–16.45	Intelektuali linksma viktorina „Biomūšis“. Organizuoja „Oranžiniai“	Lina Bagdzevičiūtė, Andrius Jasinevičius	R108

2018 m. rugsėjo 21 diena, penktadienis

Užsiemimai vyks Vilniaus universiteto Gyvybės mokslų centre (Saulėtekio al. 7, Vilnius)

Val.	Užsiemimo pavadinimas	Dėstytojas	Auditorija / laboratorija
9.00–10.30	„Genetika ir biotechnologijos: gyvybė iš kompiuterio ir nauji organai iš mėgintuvėlio“	Prof. Izolda Pašakinskienė	R105
10.45–12.15	Praktinis darbas grupėmis. <i>Mikrobiologinis darbas</i> „Termofilinių <i>Geobacillus</i> genties bakterijų ir jų fermentų taikymas pramonėje“ Praktinis darbas grupėmis. <i>Genetinis darbas</i>	Vilius Malūnavičius	Laboratorija C378
12.15–13.00	PIETŲ PERTAUKA		
13.00–14.30	Praktinis darbas grupėmis. <i>Mikrobiologinis darbas</i> „Termofilinių <i>Geobacillus</i> genties bakterijų ir jų fermentų taikymas pramonėje“ Praktinis darbas grupėmis. <i>Genetinis darbas</i>	Vilius Malūnavičius	Laboratorija C378
14.30–15.00	Tiriamųjų ir namų darbų aptarimas. Stojamųjų darbų aptarimas	NJBM vadovė Irena Pečiulienė NJBM mokslinė vadovė dr. Virginija Bukelskienė	R105