

Neakivaizdinės jaunųjų biochemikų mokyklos 20-osios laidos žiemos sesijos

DARBOTVARKĖ

Sausio 29 – 30 d.

Sausio 29 d.

Užsiėmimai vyks Lietuvos mokinių neformaliojo švietimo centre, 408 kabinetas

9.00 – 10.00 Atvykimas, registracija

10.00 – 11.00 Fizikiniai gyvųjų sistemų bruožai
(Prof. Saulius Juršėnas)

11.00 – 13.00 Metabolizmas ir bioenergetika
(Prof. Jurgis Kadziauskas)

13.00 - 13.30 Pertrauka

13.30 - 14.30 Nanotecnologijos: ateitis ir kasdienybė.
(Julija Baniukevič, VU ChF medžiagotyros ir nanotechnologijų centro doktorantė)

14.30 - 15.00 Individualių užduočių aptarimas
(Irena Pečiulienė, NJBM kuratorė)

16.00 - 17.00 Edukacinis užsiėmimas Lietuvos radijo ir televizijos muziejuje
(Irena Pečiulienė, NJBM kuratorė)

Sausio 30 d.

Užsiėmimai vyks VU Biochemijos institute (Mokslininkų g.12, Vilnius), 522 kab.

9.00 - 11.00 Naujų medžiagų kūrimo technologijos
(Dr. Daumantas Matulis)

11.00 - 12.30 Baltymai kaip gyvybės struktūrinis pagrindas
(Prof. Rūta Navakauskienė)

12.30 - 14.00 Darbas grupėmis:

Biojutikliai.

Chemijos praktikos darbas

14.00 - 15.00 Tiriamųjų darbų pristatymas ir aptarimas

Darbotvarkę parengė

Irena Pečiulienė