

Jānis Stradiņš

LA-SĪ-JU-MI



Trešie JĀŅA STRADIŅA akadēmiskie lasījumi

Kas ir ķīmija vēsturē, filozofijā un zinātnē?

2022. gada 9. decembrī 14.00–17.00

Klātienē

Latvijas Nacionālajā bibliotēkā,
Ziedoņa zālē

Pasākuma laikā LNB ātrijā notiks akadēmiķim
Jānim Stradiņam veltītās pastmarkas
speciālā zīmogošana.



Turpinot tradīciju, aicinām piedalīties trešajos akadēmiskajos lasījumos, kas veltīti akadēmiķa Jāņa Stradiņa piemiņai. Šogad Latvijas Organiskās sintēzes institūts sadarbībā ar Latvijas Nacionālo bibliotēku un Latvijas Zinātņu akadēmiju piedāvā ieskatīties ķīmijas pasaulē un pārdomāt, no kurienes tā nāk un kurp dodas kopā ar cilvēci.

Programma:

I. daļa. Ķīmijas paradigma

Mārcis Auziņš "Ķīmijas saikne ar fiziku mijiedarbībā ar humanitāro pasauli"

Artūrs Tomsons "Ķīmija arheoloģijā"

Artis Svece "Ķīmija kā filozofijas viela"

Edvards Lavrinovičs "Ķīmija pēckara bērna acīm toreiz un tagad"

Pēteris Trapencieris "Lielā zinātnes pasaule un ķīmija Latvijā"

II. daļa. Ķīmija Latvijā – perspektīva ar saknēm pagātnē

Viktors Glēzers "Jāņa Stradiņa ķīmija: elektroķīmija un polarogrāfija"

Osvalds Pugovičs "Fizikālķīmiskās metodes zāļvielu radīšanā"

Kristaps Jaudzems "Jāņa Stradiņa ķīmija: magnētiskā rezonanse un skats nākotnē"

Aigars Jirgensons "Mūsdienu organiskā sintēze zāļvielu radīšanai un ražošanai"

Nauris Narvaišs "Kāpēc es studēju ķīmiju? No skolas līdz doktorantūrai"

Noslēgums

Mārcis Vilcāns "Akadēmiķim Jānim Stradiņam veltītās pastmarkas prezentācija"

Lasījumu moderatore: Sandra Kropa

Pēclasiņumu sarunas pie vīna glāzes.

Tāpat dalībniekiem būs iespēja apmeklēt
LNB Jāņa Stradiņa lasītavu.