

2023. gada 13. decembrī, plkst. 10:00

Braslas ielā 16

Lielā zālē

SESTĀ studentu un audzēkņu zinātniski praktiskā konference

Tehnoloģiju iespējas mūsdienās

Zaļais kurss

Zaļa enerģija

Zaļa domāšana

Piedalās Informācijas tehnoloģiju un komunikāciju katedras studenti un audzēkņi



Konferences darba kārtība

- | | | |
|-------------------------------------|---|--|
| 9 ³⁰ – 10 ⁰⁰ | – | dalībnieku reģistrācija |
| 10 ⁰⁰ – 10 ¹⁰ | – | konferences atklāšana
RTK direktora vietnieks studiju pētniecības darbā
Mg.sc, Jānis <u>Nipers</u> |
| 10 ¹⁰ – 10 ²⁵ | – | vieslektors LDDK Enerģētikas nozares
Ekspertu padomes priekšsēdētājs
AST RD vadītājs Māris Kalniņš
“Enerģētikas attīstība Latvijā ” |
| 10 ²⁵ – 10 ⁴⁰ | – | vieslektors PRYSMIAN reģionālais pārstāvis Oļegs Sorokins
“Kabeļu izstrādājumu novitātē un standartizācija” |
| 10 ⁴⁰ – 10 ⁵⁵ | – | vieslektors Renars Jakobsons
“Ēku elektroapgāde” |
| 10 ⁵⁵ – 11 ¹⁰ | – | Roberts Eglītis A-IT-3 grupas students,
“Tīmekļa mitināšanas veidi” |
| 11 ¹⁰ – 11 ²⁵ | – | Ivars Jarošs , A-E-3 grupas students,
“Saules paneļu izmantošana” |
| 11 ²⁵ – 11 ⁴⁰ | – | Marks Elarts , E-4 grupas audzēknis,
“Elektroietaišu termogrāfisko pārbaužu normas un apjomi” |
| 11 ⁴⁰ – 12 ³ | – | Konferences noslēgums, neformālās diskusijas |

Konferences tēmas „Zaļais kurss. Zaļā enerģija. Zaļā domāšana.”

Konferencē piedalās IKT katedras studenti IT un Enerģētikas studiju programmu 1.2. un 3.kursu studenti, 4.kursu audzēkņi, mācību spēki, vieslektori.

Konferenci organizēja un vadīja enerģētikas studiju programmas direktors **doc.Nikolajs Breners.**



Ar aktualitātēm zaļā domāšana un nozares novitātēm uzstājās
RTK direktora vietnieks **Jānis Nipers**
un LDDK Enerģētikas nozares ekspertu komisijas
padomes priekšsēdētājs **Māris Kalniņš.**



Studenti stāstīja par nozares un uzņēmumu zaļo kursu, to īstenošanas nepieciešamību un problēmām.



Konference izdevās!

Paldies visiem!



Lektoriem!

Dalībniekiem!

Organizatoriem!

