



NACIONALINĖ
ŠVIETIMO
AGENTŪRA

**Nuotolinio / hibridinio susitikimo
„Fizikos dalyko aktualijos naujais mokslo metais“**

PROGRAMA

2024 m. rugpjūčio 29 d. 13.00–16.00

Renginio tikslas: pristatyti naujų mokslo metų aktualijas, naujas portalo emokykla galimybes, VBE rezultatus, fizikos VBE užduoties pavyzdį, pakoreguotą fizikos BP, atnaujintus ilgalaikius planus 9–10 klasėms ir I–IV gimnazijos klasėms, parengtą modulį III gimnazijos klasei.

Dalyviai: fizikos mokytojai.

Susitikimą moderuoja: Nacionalinės švietimo agentūros Ugdymo departamento Ugdymo turinio skyriaus specialistė Ona Vaščenkienė.

Prisijungimo nuoroda: <https://liedm.zoom.us/j/4694961224?omn=95668211429>

Laikas	Tema
13.00–13.10	Sveikinimo žodis. <i>Aidas Aldakauskas, Nacionalinės švietimo agentūros direktorius</i>
13.10–13.30	Naujų mokslo metų aktualijos. <i>Saulė Vingelienė, Nacionalinės švietimo agentūros Ugdymo departamento Ugdymo turinio skyriaus vedėja</i>
13.30–13.45	Naujos portalo emokykla.lt galimybės. <i>Projekto „Skaitmeninės švietimo transformacijos („EdTech“)" atstovas</i>
13.45–14.05	2024 metų VBE rezultatai. <i>Aušra Kynienė, Vilniaus Saulės gimnazijos fizikos mokytoja ekspertė, fizikos VBE vertinimo komisijos pirmininkė</i>
14.05–14.25	Fizikos VBE užduoties pavyzdys. <i>Saulė Vingelienė, Nacionalinės švietimo agentūros Ugdymo departamento Ugdymo turinio skyriaus vedėja</i>
14.25–14.45	Pakoreguota fizikos bendroji programa, modulis III gimnazijos klasei ir atnaujinti fizikos ilgalaikiai planai 9–10 ir I–IV gimnazijos klasėms. <i>Ona Vaščenkienė, Nacionalinės švietimo agentūros Ugdymo departamento Ugdymo turinio skyriaus specialistė</i>
Pertrauka	<i>Kava / arbata</i>
15.10–15.40	Švietimo centrų ir mokyklų atstovų pasisakymai.
15.40–16.00	Klausimai-atsakymai. Diskusija