



Nuotolinis seminaras
GAMTA MIESTE IR SU JA SUSIJUSI NAUDA SVEIKATAI

Vieta: Nuotolinis seminaras ZOOM platformoje

2020 m. lapkričio 11–12 d.
Preliminari programa

2020 m. lapkričio 11 d., trečiadienis Žaliosios erdvės ir jų nauda sveikatai (moderuoja Romualdas Sabaliauskas, Sveikatos mokymo ir ligų prevencijos centras)	
09.45–10.00	Sveikinimai ir seminaro atidarymas Sveikatos apsaugos ministerijos atstovas Ingrida Zurlytė, PSO atstovybės Lietuvoje vadovė PSO Europos aplinkos ir sveikatos centro atstovas „BlueHealth“ projekto atstovas
10.00–10.30	Žaliųjų erdvių poveikis žmonių sveikatai Dr. Sandra Andrušaitytė, Vytauto Didžiojo universiteto Gamtos mokslų fakultetas
10.30–11.00	Gamtinio karkaso, žaliosios infrastruktūros ir ekosistemų paslaugų stiprinimo koncepcijų įgyvendinimo teorija ir praktika urbanizuotose teritorijose Justina Čunderova ir Kristina Simonaitytė, Aplinkos ministerija Žaliųjų plotų pritaikymas sveikatinimo veikloms Klaipėdos mieste Dr. Jūratė Grubliauskienė, Klaipėdos miesto visuomenės sveikatos biuras
11.00–11.15	Diskusija
11.15–11.30	<i>Pertraukėlė</i>
11.30–13.00	Įrankiai ir gairės: Miestų žaliosios erdvės: veiksmų gairės Matthias Braubach, PSO Europos aplinkos ir sveikatos centras Green UR įrankio demonstravimas Pierpaolo Mudu, PSO Europos aplinkos ir sveikatos centras
13.00–13.15	Apibendrinimas ir seminaro pirmos dalies įvertinimas
2020 m. lapkričio 12 d., ketvirtadienis Mėlynosios erdvės ir jų nauda sveikatai (moderuoja Ingrida Zurlytė, PSO atstovybė Lietuvoje)	
10.00–10.30	Mėlynujų erdvių poveikis sveikatai Dr. Mat White, Vienos universitetas, Austrija, ir Exeter universitetas, JK.
10.30–11.00	Mėlynujų plotų pritaikymas sveikatinimo veikloms Vilniaus mieste Egidijus Steponavičius, Rinkodaros ir komunikacijos skyrius, UAB „Grinda“ Mėlynujų erdvių pavyzdžiai Estijoje Prof. Simon Bell, Estijos gyvybės mokslų Kraštovaizdžio architektūros fakultetas

11.00–11.15	Diskusija
11.15–11.30	Pertraukėlė
11.30–13.00	Įrankiai ir gairės: „BlueHealth“ sprendimų priėmimo įrankio pritaikymas <i>Matthias Braubach, PSO Europos aplinkos ir sveikatos centras</i> „BlueHealth“ įrankiai: BEAT ir BBAT <i>Prof. Simon Bell, Estijos gyvybės mokslų universiteto Kraštovaizdžio architektūros fakultetas</i>
13.00–13.15	Apibendrinimas ir seminaro antros dalies įvertinimas
13.15–13.20	Seminaro uždarymas <i>Sinaia Netanyahu, PSO Europos aplinkos ir sveikatos centras</i> <i>Ingrida Zurlytė, PSO atstovybė Lietuvoje</i>