

Gdańsk
14.10.2024



Rzeczpospolita
Polska

Sfinansowane przez
Unię Europejską
NextGenerationEU



Szkolenia dla uczestników z województwa pomorskiego w zakresie znowelizowanej ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym
nr KPOD.01.06-IP.05-0013/24

Grupa	Termin	Nazwa modułu	Forma	Prowadzący/ca	Miejsce realizacji	Warunki lokalowe	Liczebność grupy
4	30.10.2024 (8:00-12:00)	M1 Kierunki nowelizacji ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym	online	Aneta Tomczak, Tomasz Majda	online	nie dotyczy	22
4	22.10.2024 (8:00-12:00)	M2 Cyfryzacja planowania przestrzennego	online	Joanna Tomczak Mariusz Stępniewski	online	nie dotyczy	22
4	12.11.2024 (10:00-14:00)	M3 Integracja planowania przestrzennego z planowaniem strategicznym – planowanie zintegrowane	online	Robert Warsza	online	nie dotyczy	22
4	11.10.2024 (8:00-16:00)	M4 Projektowanie urbanistyczne w kontekście nowych narzędzi systemu planowania	stacj.	Barbara Zgórska	Słupski Inkubator Technologiczny ul. Portowa 13b, 76-200 Słupsk, Polska	sala szkoleniowa	22
4	7.11.2024 (9:00-15:00)	M5 Technika legislacyjna w planowaniu przestrzennym	stacj.	Renata Rychter i Ewa Klimkowska	Słupski Inkubator Technologiczny ul. Portowa 13b, 76-200 Słupsk, Polska	sala szkoleniowa	22
4	5.11.2024 (09:00-15:00) 6.11.2024 (09:00-15:00)	M6 Plan ogólny gminy	stacj.	Jarosław Wincek	Słupski Inkubator Technologiczny ul. Portowa 13b, 76-200 Słupsk, Polska	sala szkoleniowa	22
4	4.11.2024 (12:00-16:00)	M7 Zintegrowany plan inwestycyjny	stacj.	Jakub Kornecki	Słupski Inkubator Technologiczny ul. Portowa 13b, 76-200 Słupsk, Polska	sala szkoleniowa	22
4	8.11.2024 (08:00-12:00)	M8 Partycypacja społeczna w planowaniu przestrzennym	stacj.	Jaskulska Marta	jw	sala szkoleniowa	22
4	13.11.2024 (08:00-16:00)	M9 Formułowanie polityki przestrzennej w strategii rozwoju gminy	stacj.	Hanna Obracht-Prondzyńska	jw	sala szkoleniowa	22
4	14.11.2024 (09:00-14:00) 15.11.2024 (09:00-14:00)	M10 Cyfryzacja planowania przestrzennego	stacj.	Milena Radziszewska i Adam Rodziewicz	jw	sala szkoleniowa	22