

Program studiów podyplomowych

Zarządzanie projektami w branży energetycznej (tryb stacjonarny | Certyfikaty PRINCE2, AgilePM, MS Project, Lean Energy) (edycja 1)

Semestr zimowy 2026/2027, letni 2026/2027

https://www.podyplomowe.ue.wroc.pl/114,2453,zarządzanie_projektami_w_branzy_energetycznej.html

Lp.	Nazwa przedmiotu	Liczba godzin
1	Podstawy zarządzania projektami	4
2	Zespół projektowy - kierowanie i motywowanie	8
3	Zarządzanie projektami wg PRINCE2® (poziom Foundation)	24
4	Aspekty finansowe zarządzania projektami	8
5	Lean Project Management	8
6	Agile PM® - zwinne zarządzanie projektem (poziom Foundation)	16
7	Narzędzia AI w zarządzaniu projektami	8
8	Specyfika projektów w sektorze energetycznym	8
9	Ryzyka w projekcie - analiza i zarządzanie	8
10	Struktury projektowe i biuro projektów	4
11	Warsztaty projektowe	8
12	Standard PMI® - Kompendium PMBoK®	16
13	TOC Project Management - Metoda Łańcucha Krytycznego	8
14	Scrum i rola Scrum Mastera	12
15	Informatyczne narzędzia zarządzania projektami (Microsoft® Project)	16
16	Lean Management w energetyce (Lean Energy Foundation)	8
17	Gra symulacyjna "Pull Management"	6
18	Zarządzanie wymaganiami projektu	4
RAZEM		174