

Studia niestacjonarne inżynierskie

Inżynieria Środowiska

Inżynieria Komunalna

2 sem.

Wytrzymałość materiałów i mechanika budowli (1termin) – **17.06.2023** (sobota) godzina **18:15-20:00** sala 415Wytrzymałość materiałów i mechanika budowli (2termin) – **24.06.2023** (sobota) godzina **18:15-20:00** sala 415

4 sem.

Termin	Godzina	Sala	Opis
17.06.2023 (sobota)	15:15 - 17:00	907	Budownictwo i konstrukcje inżynierskie (1 termin)
17.06.2023 (sobota)	17:15 - 19:00	519	Biologia i ekologia (1 termin)
18.06.2023 (niedziela)	13:15 - 15:00	519	Termodynamika techniczna (1 termin)
24.06.2023 (sobota)	15:15 - 17:00	907	Budownictwo i konstrukcje inżynierskie (2 termin)
24.06.2023 (sobota)	17:15 - 19:00	519	Biologia i ekologia (2 termin)
25.06.2023 (niedziela)	13:15- 15:00	519	Termodynamika techniczna (2 termin)

6 sem.

Termin	Godzina	Sala	Opis
18.06.2023 (niedziela)	9:15 - 11:00	627	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne (1 termin)
18.06.2023 (niedziela)	11:15 - 13:00	627	Instalacje gazowe (1 termin)
18.06.2023 (niedziela)	15:15 - 17:00	209	Ogrzewnictwo (1 termin)
24.06.2023 (sobota)	10:15 - 12:00	627	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne (2 termin)
25.06.2023 (niedziela)	11:15 - 13:00	627	Instalacje gazowe (2 termin)
25.06.2023 (niedziela)	15:15 - 17:00	209	Ogrzewnictwo (2 termin)

8 sem.

Termin	Godzina	Sala	Opis
16.06.2023 (piątek)	16:15 - 18:00	210	Źródła ciepła (1 termin)
18.06.2023 (niedziela)	8:15 - 10:00	209	Ogrzewanie i klimatyzacja (1 termin)
18.06.2023 (niedziela)	12:15 - 14:00	547	Ochrona powietrza (1 termin)
23.06.2023 (piątek)	16:15 - 18:00	210	Źródła ciepła (2 termin)
25.06.2023 (niedziela)	8:15 - 10:00	209	Ogrzewanie i klimatyzacja (2 termin)
25.06.2023 (niedziela)	12:15 - 14:00	547	Ochrona powietrza (2 termin)