

Harmonogram sesji egzaminacyjnej letniej i jesiennej dla studiów stacjonarnych w roku akadem. 2020/2021

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Chemia	prof. Agata Rosińska	14.06.2021 godz. 09.00	18.06.2021 godz. 09.00	online BBB
IV	Sieci kanalizacyjne	prof. Ewa Ociepa	22.06.2021 godz. 09.00	30.06.2021 godz. 09.00	test
	Ciepłownictwo i ogrzewnictwo	prof. Robert Sekret	14.06.2021 godz. 09.00	21.06.2021 godz. 09.00	test
VI	Urządzenia do oczyszczania ścieków	prof. Lidia Wolny	16.06.2021 godz. 09.00	21.06.2021 godz. 09.00	zadanie
	Odzysk i unieszkodliwianie odpadów	prof. Jolanta Sobik-Szołtysek	15.06.2021	22.06.2021	test
Studia drugiego stopnia					
I	Indywidualne systemy ujmowania wód i oczyszczania ścieków	prof. Lidia Wolny	17.06.2021 godz. 09.00	21.06.2021 godz. 11.00	zadanie

kierunek: ENERGETYKA

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Wymiana ciepła i masy	prof. Tomasz Czakiert	18.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	25.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	zadanie
	Termodynamika techniczna I	prof. Zbigniew Bis	16.06.2021 godz. 10.00	23.06.2021 godz. 10.00	zadanie praca pisemna
IV	Mechanika płynów II	prof. Paweł Mirek	18.06.2021 godz. 10.00	25.06.2021 godz. 10.00	test
	Siłownie ciepłne	prof. Artur Błaszczuk	15.06.2021 godz. 10.00	22.06.2021 godz. 10.00	praca pisemna zadanie
VI	Sieci inteligentne	dr hab. Tomasz Szczegieliński	15.06.2021 godz. 10.00	22.06.2021 godz. 10.00	zadanie
	Wymienniki i rekuperatory ciepła	prof. Artur Błaszczuk	22.06.2021 godz. 12.00	30.06.2021 godz. 10.00	praca pisemna zadanie
Studia drugiego stopnia					
I	Sposoby ograniczania niskiej emisji	dr Aleksandra Ściubidło	14.06.2021 godz. 09.00	07.09.2021 godz. 09.00	praca pisemna zadanie
	Oddziaływanie inwestycji na środowisko	dr inż. A. Kwarciak-Kozłowska	17.06.2021 godz. 09.00	24.06.2021 godz. 09.00	test

kierunek: BIOTECHNOLOGIA

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Mikrobiologia środowiska	dr Dorota Nowak	16.06.2021 godz. 10.00	23.06.2021 godz. 10.00	stacjonarnie
IV	Biochemia II	dr Magdalena Madeła	15.06.2021 godz. 09.00	22.06.2021 godz. 09.00	test
	Procesy jednostkowe w biotechnologii	prof. Tomasz Kamizela	14.06.2021 godz. 10.00 - 12.00	21.06.2021 godz. 10.00 - 12.00	test
VI	Biomateriały	dr Małgorzata Worwąg	16.06.2020 godz. 10.00	23.06.2021 godz. 10.00	test
Studia drugiego stopnia					
I	Separacja i oczyszczanie bioproduktów	prof. Katarzyna Wystalska	22.06.2021 godz. 10.00 - 11.00	29.06.2021 godz. 10.00 - 11.00	test
	Biotechnologia roślin użytkowych	dr Krzysztof Fijałkowski	14.06.2021 godz. 08.00 - 10.00	18.06.2021 godz. 08.00 - 10.00	test

kierunek: ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKIEM

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Źródła zanieczyszczenia środowiska	dr Beata Biń	17.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	24.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	online BBB
	Zarządzanie	dr Agata Kielesińska	16.06.2021 godz. 10.00 - 11.00	30.06.2021 godz. 10.00 - 11.00	test

Harmonogram sesji egzaminacyjnej letniej i jesiennej dla studiów niestacjonarnych w roku akadem. 2020/2021

kierunek: INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Chemia	prof. Agata Rosińska	19.06.2021 godz. 09.00	04.09.2021 godz. 09.00	test
IV	Technologia wody	Prof. Lidia Dąbrowska	26.06.2021 godz. 09.00	04.09.2021 godz. 09.00	stacjonarnie
	Sieci wodociągowe	dr Urszula Kępa	27.06.2021 godz. 10.00	12.09.2021 godz. 10.00	test
VI	Instalacje wodociągowe i kanalizacyjne	Prof. Longina Stępnik	19.06.2021 godz. 12.00	26.06.2021 godz. 12.00	test
	Wentylacja i klimatyzacja	dr Agnieszka Jachura	19.06.2021 godz. 10.00	28.06.2020 godz. 16.00	test
Studia drugiego stopnia					
II	Składowanie odpadów i oddziaływanie na środowisko	dr Ewa Siedlecka	19.06.2021 godz. 11.00	06.09.2021 godz. 17.00	test
	Zaawansowane rozwiązania instalacji wodociągowych i kanalizacyjnych	prof. Lidia Wolny	19.06.2021 godz. 09.00	4.09.2021 godz. 09.00	zadanie

kierunek: ENERGETYKA

Sem.	Przedmiot	Prowadzący	I termin	II termin	Forma
Studia pierwszego stopnia					
II	Wymiana ciepła i masy	prof. Tomasz Czakiert	19.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	26.06.2021 godz. 11.00 - 12.00	zadanie
	Termodynamika techniczna I	dr Robert Zarzycki	20.06.2021 godz. 12.15 - 13.45	27.06.2021 godz. 12.15 - 13.45	zadanie praca pisemna
IV	Mechanika płynów II	prof. Paweł Mirek	19.06.2021 godz. 10.00	27.09.2021 godz. 10.00	test
	Siłownie ciepłne	dr hab. Rafał Rajczyk	20.06.2021 godz. 15.00	28.06.2021 godz. 16.00	test
VI	Sieci inteligentne	dr hab. Tomasz Szczepielniak	19.06.2021 godz. 10.00	26.06.2021 godz. 10.00	zadanie
	Wymienniki i rekuperatory ciepła	prof. Artur Błaszczuk	20.06.2021 godz. 08.00	27.06.2021 godz. 10.00	zadanie praca pisemna
Studia drugiego stopnia					
II	Technologie przetwarzania odpadów	dr Krzysztof Rećko	19.06.2021 godz. 10.00	26.06.2021 godz. 10.00	test
	Energetyczne wykorzystanie ciepła odpadowego	dr Robert Zarzycki	20.06.2021 godz. 09.00 - 10.30	27.06.2021 godz. 09.00 - 10.30	zadanie praca pisemna