

**Kierunek: Inżynieria środowiska
studia stacjonarne II stopnia**

specjalność: Process Engineering and Environmental Protection and Biotechnology

Przedmioty do wyboru dla studentów rozpoczynających naukę w roku akademickim 2019/2020

Przedmioty do wyboru – semestr 2

1. Elective module: 1849S2-ELEM (1. lub 2. modul) semestr 2 2020Z

Lp.	Modul	Przedmiot	Punkty ECTS	Liczba godzin		Kod USOS
				W	Ćw	
1.	Biotechnical Processes 1849S2-BIOP	Dimensioning Biotechnical Processes	4	20	40	1849S2-DBP
		Technical School Biotechnical Processes	4	20	40	1849S2-TSBP
2.	Renewable Energy Conversion 1849S2-REC	Thermochemical Conversion Processes	4	20	40	1849S2-TCP
		Technical School Renewable Energy Conversion	4	20	40	1849S2-TSREC

2. Non-technical competences 1849S2-NTC (5 z 7 przedmiotów) semestr 2 2020Z

Lp.	Przedmiot	Punkty ECTS	Liczba godzin		Kod USOS
			W	Ćw-aud	
1.	Intercultural Competences	2	-	30	1849S2-INTC
2.	Managing Complexity	2	-	30	1849S2-MANC
3.	German Culture and Society	2	-	30	1849S2-GCS
4.	Tools to Manage Environmental Affairs	2	-	30	1849S2-TMEA
5.	Applying for a Job in Germany	2	-	30	1849S2-AJG
6.	German Language for Beginners	2	-	30	1849S2-GLB
7.	Topical Issues	2	-	30	1849S2-TOPI