

## KODY ZAPISOWE SEM. LETNI 2022/2023, STUDIA STACJONARNE I STOPNIA

### Kody zapisowe - II rok TOŚ st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod grupy	Kod kursu	Nazwa kursu	Prowadzący	Terminy
1	S01-09a	OSS101010L	Podstawy recyklingu	wt 15:15-17:50	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
2	S01-09b	OSS101010L	Podstawy recyklingu	wt 15:15-17:50	Dr inż. Andrzej Iwańczuk
3	S01-09c	OSS101010L	Podstawy recyklingu	wt 15:15-17:50	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
4	S01-10a	OSS101010W	Podstawy recyklingu	wt 07:30-09:00, 2023-04-28 (pt) 08:15-09:00	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
5	S01-11a	OSS101022C	Aparatura w ochronie środowiska	pn/TP+1/2 09:15-11:00	Mgr inż. Mikołaj Matuszczak
6	S01-12a	OSS101022W	Aparatura w ochronie środowiska	pt 09:15-11:00, 2023-04-28 (pt) 09:15-10:00	Dr inż. Elżbieta Romanik
7	S01-13a	OSS101024C	Hydrologia i ochrona wód	pn/TN+1/2 09:15-11:00	Dr inż. Monika Nowakowska
8	S01-14a	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	cz 13:15-16:00	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
9	S01-14b	OSS101024L	Hydrologia i ochrona wód	cz 13:15-16:00	Prof. dr hab. inż. Katarzyna Majewska-Nowak
10	S01-15a	OSS101024W	Hydrologia i ochrona wód	cz 11:15-13:00, cz 11:15-13:00, 2023-04-27 (cz) 11:15-12:00, 2023-04-27 (cz) 12:15-13:00	Dr inż. Marcin Wdowikowski
11	S01-16a	OSS101025W	Gleboznawstwo	pn 11:15-13:00, 2023-05-08 (pn) 12:15-13:00	Dr inż. Anna Janda
12	S01-17a	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	cz 07:30-09:00	
13	S01-17b	OSS101058P	Źródła i rozprz. zan. w atm.	pt 13:15-15:00	Dr inż. Elżbieta Romanik
14	S01-18a	OSS101058W	Źródła i rozprz. zan. w atm.	pt 11:15-13:00, 2023-04-28 (pt) 11:15-12:00	Dr inż. Elżbieta Romanik
15	S01-19a	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	wt 09:15-12:00	Dr inż. Iwona Pasiecznik
16	S01-19b	OSS101078L	Fizykochemia odpadów	wt 12:15-15:00	Dr inż. Iwona Pasiecznik
17	S01-20a	OSS101078W	Fizykochemia odpadów	pn 11:15-13:00, 2023-05-08 (pn) 11:15-12:00	Dr inż. Iwona Pasiecznik
18	S01-21a	OSS101079W	Podstawy biotechnologii środowiska	pn 13:15-15:00	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
19	S01-22a	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	wt 09:15-12:00	Mgr inż. Mikołaj Matuszczak
20	S01-22b	OSS101080L	Chemia wody i powietrza	wt 12:15-15:00	Mgr inż. Mikołaj Matuszczak
21	S01-23a	OSS101080W	Chemia wody i powietrza	cz 09:15-11:00, cz 09:15-11:00, 2023-04-27 (cz) 09:15-10:00, 2023-	Dr hab. inż. Izabela Kowalska
22	S01-85a	OSS101025L	Gleboznawstwo	wt 09:15-12:00	Dr inż. Anna Janda
23	S01-85b	OSS101025L	Gleboznawstwo	wt 12:15-15:00	Dr inż. Anna Janda

### Kody zapisowe - III rok TOŚ GZN st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod grupy	Kod kursu	Nazwa kursu	Prowadzący	Terminy
2	S01-24a	ISS500154C	Oceny oddziaływania na środowisko 2	pn 17:05-18:45	
3	S01-25a	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków 1	cz 13:15-16:00	Dr inż. Mateusz Muszyński-Huhajfo
4	S01-25b	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków 1	pt 15:15-17:50, 2023-03-24 (pt) 15:15-16:00, 2023-03-24 (pt) 16:10-	Mgr inż. Aleksandra Klimonda
5	S01-26a	OSS101087W	Systemy oczyszczania ścieków 1	pn 13:15-15:00	Dr inż. Kamil Janiak
6	S01-27a	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	wt 11:15-14:00	Dr inż. Agnieszka Trusz
7	S01-27b	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. środowiska	wt 14:15-16:55	Dr inż. Agnieszka Trusz
8	S01-28a	OSS101088W	Biologiczne techniki odn. środowiska	pn/TN+1/2 15:15-16:55	Dr inż. Agnieszka Trusz
9	S01-29a	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	wt 11:15-14:00	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska

10	S01-29b	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	wt 14:15-16:55	Dr Beata Hanus-Lorenz
11	S01-30a	OSS101089W	Inżynieria bioprosesowa	pn/TP+1/2 15:15-16:55	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
12	S01-34a	OSS101113K	Praktyka	Bez terminu	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
13	S01-39a	OSS101116W	Recykling tworzyw polimerowych	cz/TN+1/2 11:15-13:00	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
14	S01-40a	OSS101117P	Oddz. zakładów przem. na środ.	pt 09:15-11:00, 2023-04-28 (pt) 10:15-11:00	Dr hab. Justyna Rybak
15	S01-41a	OSS101117W	Oddz. zakładów przem. na środ.	pt 09:15-11:00, 2023-04-28 (pt) 09:15-10:00	Dr inż. Łukasz Szałata
16	S01-42a	OSS101118P	Pier. met. ogr. emisji do atm.	pt 11:15-13:00, 2023-04-28 (pt) 12:15-13:00	Dr inż. Elżbieta Romanik
17	S01-43a	OSS101118W	Pier. met. ogr. emisji do atm.	pt 11:15-13:00, 2023-04-28 (pt) 11:15-12:00	Dr inż. Marek Badura
18	S01-44a	OSS101119W	Bioekonomia	pn/TP+1/2 11:15-13:00	Dr Beata Hanus-Lorenz
19	S01-45a	OSS101120L	OZE w ochronie klimatu	wt/TP+1/2 09:15-11:00	Dr inż. Aleksandra Sambor
20	S01-46a	OSS101120W	OZE w ochronie klimatu	wt/TN+1/2 09:15-11:00	Dr inż. Aleksandra Sambor
21	S01-47a	OSS101121W	Techno. oczysz. i wzb. biogazu	wt 14:15-16:00, 2023-04-25 (wt) 14:15-15:00	Dr hab. inż. Kazimierz Gaj
22	S01-48a	OSS101122C	Wyb. techno. w konwer. biomasy	pt/TP+1/2 13:15-15:00	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
23	S01-49a	OSS101122W	Wyb. techno. w konwer. biomasy	pt/TN+1/2 13:15-15:00	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
24	S01-50a	OSS101123C	Met. oceny i kont. stanu środ.	cz/TP+1/2 13:15-15:00	Dr Piotr Jadczyk
25	S01-51a	OSS101123W	Met. oceny i kont. stanu środ.	cz/TN+1/2 13:15-15:00	Dr hab. Justyna Rybak
26	S01-52a	OSS101124P	Oczysz. i waloryz. ściek. kom.	cz/TP+1/2 09:15-11:00	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski

### Kody zapisowe - III rok TOŚ ZOS st. stacjonarne I-go stopnia

L.p.	Kod grupy	Kod kursu	Nazwa kursu	Prowadzący	Terminy
2	S01-24a	ISS500154C	Oceny oddziaływania na środ. 2	pn 17:05-18:45	
3	S01-25a	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków 1	cz 13:15-16:00	Dr inż. Mateusz Muszyński-Huhajło
4	S01-25b	OSS101087L	Systemy oczyszczania ścieków 1	17:50	Mgr inż. Aleksandra Klimonda
5	S01-26a	OSS101087W	Systemy oczyszczania ścieków 1	pn 13:15-15:00	Dr inż. Kamil Janiak
6	S01-27a	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. śro.	wt 11:15-14:00	Dr inż. Agnieszka Trusz
7	S01-27b	OSS101088L	Biologiczne techniki odn. śro.	wt 14:15-16:55	Dr inż. Agnieszka Trusz
8	S01-28a	OSS101088W	Biologiczne techniki odn. śro.	pn/TN+1/2 15:15-16:55	Dr inż. Agnieszka Trusz
9	S01-29a	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	wt 11:15-14:00	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
10	S01-29b	OSS101089L	Inżynieria bioprosesowa	wt 14:15-16:55	Dr Beata Hanus-Lorenz
11	S01-30a	OSS101089W	Inżynieria bioprosesowa	pn/TP+1/2 15:15-16:55	Dr hab. inż. Katarzyna Piekarska
12	S01-31a	OSS101104P	Systemy oczyszczania ścieków 2	śr 13:15-15:00	Dr hab. inż. Jacek Wiśniewski
13	S01-32a	OSS101106L	Zarządzanie środ. dan. przest.	pn 11:15-13:00	Dr inż. Monika Nowakowska
14	S01-33a	OSS101106W	Zarządzanie środ. dan. przest.	śr 09:15-11:00	Dr inż. Urszula Miller
15	S01-34a	OSS101113K	Praktyka	Bez terminu	Dr inż. Stanisław Frąckowiak
16	S01-35a	OSS101114L	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	cz 09:15-13:00, cz 09:15-13:00, 2023-03-23 (cz) 09:15-12:00, 2023-03-23 (cz) 12:15-13:00, 2023-04-27 (cz) 09:15-11:00	Dr inż. Agnieszka Urbanowska
17	S01-36a	OSS101114W	Zarządzanie j. i s. o. w. i ś.	wt 09:15-11:00, 2023-04-25 (wt) 09:15-10:00	Prof. zw. dr hab. inż. Wojciech Adamski
18	S01-37a	OSS101115P	Oceny oddziaływania in. na śr.	cz 16:10-18:45	Dr hab. Justyna Rybak

19	S01-38a	OSS101115W	Oceny oddziaływania in. na śr.	śr 11:15-13:00, śr 11:15-13:00, 2023-04-19 (śr) 11:15-12:00, 2023-04-19 (śr) 12:15-13:00	Dr hab. Justyna Rybak
----	---------	------------	--------------------------------	--	-----------------------