

## Kody anulowanych grup zajęciowych - studia stacjonarne

Kod	Kod kursu	Nazwa kursu	Terminy
S00-10l	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykr.	pt 11:15-13:00
S00-10m	ISS101094P	Rysunek techn. i geom. wykr.	pt 13:15-15:00
S00-13m	ISS101137L	Informat. podst. projektowania	pt/TN+1/2 09:15-11:00
S00-13n	ISS101137L	Informat. podst. projektowania	pt/TP+1/2 09:15-11:00
S00-14g	MAS000001C	Analiza matematyczna 1.1 A	pt 15:15-16:55
S00-16f	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	pt/TP+1/2 11:15-13:00
S00-16g	MAS000002C	Algebra z geom. analit. A	pt/TP+1/2 13:15-15:00
S00-19d	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 13:15-15:00
S00-19j	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	pn/TP+1/2 15:15-16:55
S00-19m	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TN+1/2 15:15-16:55
S00-19n	ISB000001P	Budownictwo (W-7)	śr/TP+1/2 15:15-16:55
S00-21f	ISS101099C	Mechanika i wytrż. mater.	wt/TP+1/2 15:15-16:55
S00-21g	ISS101099C	Mechanika i wytrż. mater.	cz/TP+1/2 07:30-09:00
S00-24a	ISS101101C	Wymiana ciepła	wt/TP+1/2 13:15-15:00
S00-24c	ISS101101C	Wymiana ciepła	śr/TP+1/2 11:15-13:00
S00-28c	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn. środ.	pn/TN+1/2 07:30-09:00
S00-28d	ISS101139P	Urządź mechan. w inżyn. środ.	pn/TP+1/2 07:30-09:00
S00-30b	ISS101140C	Mechanika płynów	pn/TP+1/2 07:30-09:00
S00-35d	ISS101034P	Inst. wodoc. i kanal. 2	wt 11:15-13:00
S00-36c	ISS101037C	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	wt/TN+1/2 09:15-11:00
S00-37i	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	pt/TN+1/2 07:30-09:00
S00-37l	ISS101037P	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	pt/TP+1/2 07:30-09:00
S00-40g	ISS101046P	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr 13:15-15:00
S00-44d	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	pn 17:05-18:45
S00-44g	ISS101112P	Oczyszczanie wody 2	cz 11:15-13:00
S00-46b	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	pn 13:15-15:00
S00-46c	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 07:30-09:00
S00-46g	ISS101141P	Ochrona powietrza 2	wt 15:15-16:55
S00-48d	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pn 14:15-16:55
S00-48k	ISS101076L	Ciepłownictwo 2	pt 14:15-16:55
S00-51b	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gazowe	wt 13:15-15:00, 2017-11-21 (wt) 13:15-14:00
S00-51g	ISS101079P	Instalacje i urządzenia gazowe	cz 07:30-09:00, 2017-11-23 (cz) 08:15-09:00
S00-53b	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy biol.	wt 13:15-15:00, 2017-11-21 (wt) 13:15-14:00
S00-53g	ISS101081S	Uzdrow. i zakł. odnowy biol.	cz 13:15-15:00, 2017-11-23 (cz) 13:15-14:00
S00-56d	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja 3	pn 14:15-16:55
S00-56f	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja 3	śr 07:30-10:00
S00-56j	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja 3	pt 11:15-14:00
S00-56k	ISS101083L	Wentylacja i klimatyzacja 3	pt 14:15-16:55
S00-61c	ISS101088L	Oczyszczanie ścieków 3	śr 09:15-13:00, 2017-11-22 (śr) 09:15-11:00
S00-63c	ISS101126S	Rekultywacja i sanit teren.	cz 11:15-13:00, 2017-11-23 (cz) 11:15-12:00
S00-66c	ISS101128L	Ochrona wód	śr 13:15-16:00
S00-73e	ISS202049P	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag.	cz 17:05-18:45
S00-74c	ISS202049S	Inst.sanit. i gaz. - wyb.zag.	śr 09:15-11:00
S00-77b	ISS202050P	Wentylacja i klimatyzacja 2	pn/TN+1/2 09:15-11:00
S00-78a	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja 2	pn/TN+1/2 15:15-16:55
S00-78c	ISS202050S	Wentylacja i klimatyzacja 2	śr/TP+1/2 07:30-09:00
S00-80f	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	cz 08:15-11:00
S00-80j	ISS202051L	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	pt 14:15-16:55

S00-81d	ISS202051S	Ogrzewnictwo i ciepłownictwo 2	cz 17:05-18:45
S00-89a	ISS202086L	Modelowanie wod-kan	pn 11:15-13:00
S00-97b	OSS101055L	Biochemia	pn 09:15-11:00, 2017-11-27 (pn) 10:15-11:00
S00-97d	OSS101055L	Biochemia	pn 11:15-13:00, 2017-11-27 (pn) 12:15-13:00
S00-99a	OSS101056L	Grafika inżynierska 2 -Autocad	wt 17:05-18:45
S00-99c	OSS101056L	Grafika inżynierska 2 -Autocad	pt 09:15-11:00
S01-00b	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	pn 17:05-18:45
S01-00c	OSS101076L	Mikrobiologia środowiska	wt 11:15-13:00
S01-02b	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	pt 08:15-11:00
S01-02d	OSS101077L	Podstawy toksykologii 2	pt 14:15-16:55
S01-19a	OSS101069S	Odnowa wody	pn 13:15-15:00, 2017-11-27 (pn) 13:15-14:00
S01-25c	OSS202038L	Modelow. w gos. odpad. -lab.-	wt/TN+1/2 13:15-15:00
S01-25d	OSS202038L	Modelow. w gos. odpad. -lab.-	wt/TP+1/2 13:15-15:00
S01-27b	OSS202081C	Proc. termiczne w gosp. odpad.	cz/TP+1/2 09:15-11:00
S01-29c	OSS202129S	Odz. pier. rzadk. kryt. i szl	cz/TN+1/2 07:30-09:00
S01-31d	OSS202130L	Gospodarka odpadami przemysł.	wt 15:15-17:50
S01-31e	OSS202130L	Gospodarka odpadami przemysł.	wt 18:00-20:35
S01-32c	OSS202130S	Gospodarka odpadami przemysł.	cz/TN+1/2 11:15-13:00
S01-34c	OSS202131P	Recykling wybranych grup odpa.	śr/TN+1/2 11:15-13:00
S01-36b	OSS202132P	Rek.star.skł. i miej.zaniecz.	wt/TP+1/2 09:15-11:00
S01-36d	OSS202132P	Rek.star.skł. i miej.zaniecz.	wt/TN+1/2 09:15-11:00
S01-38b	OSS202133S	Tech. membr. w ochr.środowiska	pt/TN+1/2 11:15-13:00
S02-42a	ISS500149W	Prawo i ekonomia w OŚ	cz 13:15-15:00
S02-43a	ISS500149C	Prawo i ekonomia w OŚ	cz/TN+1/2 15:15-16:55
S02-44a	ISS500152W	Oceny oddziaływania na środow. 1	wt 15:15-16:55
S02-55a	ISS500193W	Adsorpcja w ochronie środow.	cz/TP+1/2 13:15-15:00
S02-56a	ISS500193C	Adsorpcja w ochronie środow.	cz/TN+1/2 13:15-15:00
S02-70a	ISS500164W	Zagrożenia w środowisku pracy	cz 18:00-20:35
S02-71a	ISS500164C	Zagrożenia w środowisku pracy	cz 18:00-20:35
S02-77a	ISS500198W	Podstawy analizy instrumental.	śr/TP+1/2 13:15-15:00
S02-78a	ISS500198C	Podstawy analizy instrumental.	śr/TP+1/2 15:15-16:55