

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ
semestr letni (sesja zimowa) - rok akademicki 2023/2024

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
29.01.2024	30.01.2024	31.01.2024	01.02.2024	02.02.2024	03.02.2024	04.02.2024
05.02.2024	06.02.2024	07.02.2024	08.02.2024	09.02.2024	10.02.2024	11.02.2024

Inżynieria zarządzania

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: I

Semestr: 1

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0101 + IZ_0101n_Statystyka opisowa	dr Robert Stepnicki (stac.) dr Dariusz Socha (niest.)	01.02.godz 10:15-12:00 s 301 08.02.godz10:15-12:00 s 301	03.02.godz 08:30-10:00 s 301 10.02.godz 08:30-10:00 s 301
IZ_0101 + IZ_0101n_Analiza matematyczna	dr Dariusz Socha	30.01.godz 10:15-14:00 s 301+123 06.02.godz 10:15-14:00 s 301+123	03.02.godz 10:15-13:00 s 301+123 10.02.godz 10:15-13:00 s 301+123
IZ_0101* IZ_0101n_Marketing_DOMAŃSKI w30 Domański wspólny gr dz 1+2+3	dr hab. inż. Jarosław Domański	31.01.godz 10:15-12:00 s 301 07.02.godz10:15-12:00 s 301	04.02.godz 10:15-12:00 s 301 11.02.godz 10:15-12:00 s 301

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: I

Semestr: 3

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0103+IZ_0103n_Podstawy zarządzania procesowego_BITKOWSKA w30 Kolterman wspólny gr dz 1+2 E	dr Krzysztof Kolterman	30.01.godz 12:15-14:00 s 324 06.02.godz 12:15-14:15 s 324	04.02.godz 10:15-12:00 s 325 11.02.godz 10:15-12:00 s 325
IZ_0103+IZ_0103n_Podstawy zarządzania projektami_GŁODZIŃSKI w30 Zawada wspólny gr dz 1+2 E	dr Marek Zawada	31.01.godz 12:15-14:00 s 242 07.02.godz 12:15-14:00 s 242	02.02.godz 16:15-18:00 s 301 09.02.godz 16:15-18:00 s 301
IZ_0103_iz_0103n_Narzędzia informatyczne w projektowaniu inżynierskim_DOMAŃSKI i w15 Domański WMT wspólny gr dz 1+2 E	dr inż. Janusz Domański WMT	02.02.godz 10:15-12:00 s 242 09.02.godz10:15-12:00 s 242	03.02.godz 12:15-14:00 s 301 10.02.godz 12:15-14:00 s 301

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: I

Semestr: 5 IC

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0105_Zarządzanie projektami IT_WASZKIEWICZ w15 Zawada gr dz IC E	dr Marek Zawada	30.01.godz 10:15-12:00 s 242 06.02.godz 10:15-12:00 s 242	nie dotyczy
IZ_0105_IC_Zarządzanie sieciami komputerowymi	dr inż. Michał Wiśniewski	31.01.godz 10:15-12:00 s 242 07.02.godz 10:15-12:00 s 242	03.02.godz 10:15-12:00 s 242 10.02.godz 10:15-12:00 s 242
IZ_0105_IC_Bazy danych	prof. uczeni dr hab. inż. Katarzyna Rostek	01.02.godz 10:15-12:00 s 242 08.02.godz 10:15-12:00 s 242	04.02.godz 12:15-14:00 s 242 09.02.godz 16:15-18:00 s 242

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: I

Semestr: 5/6 PT

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0105_Modelowanie biznesowe_MOREK w10 Młodzianowski D gr dz PT E	dr Daniel Młodzianowski	30.01.godz 10:15-12:00 s 312A 06.02.godz 10:15-12:00 s 312A	nie dotyczy
IZ_0106_PT_Ochrona własności intelektualnej	dr inż. Krzysztof Bartczak	31.01.godz 10:15-12:00 s 312A 07.02.godz 10:15-12:00 s 312A	nie dotyczy
IZ_0106_PT_Marketing wyrobów przemysłowych	dr Bogumił Czerwiński	01.02.godz 12:15-14:00 s 315 08.02.godz 12:15-14:00 s 315	nie dotyczy

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: II

Semestr: 1

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0201_Analiza statystyczna w badaniach inżynierskich	prof. dr hab. inż. Ewa Drabik	nie dotyczy	03.02.godz 10:15-12:00 s 123 10.02.godz 10:15-12:00 s 123
IZ_0201n_Systemy wspomagania decyzji	dr inż. Grzegorz Kunikowski	nie dotyczy	02.02.godz 16:15-18:00 s 123 09.02.godz 16:15-18:00 s 123
IZ_0201n_Data Science_WODECKI w9 Wodecki gr dz E	dr hab. Andrzej Wodecki	nie dotyczy	odbył się w formie elektronicznej

Kierunek: Inżynieria zarządzania

Stopień: II

Semestr: 2

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
IZ_0202_Zaawansowane zarządzanie procesowe	prof. dr hab. inż. Agnieszka Bitkowska	02.02.godz 12:15-14:00 s 324 09.02.godz12:15-14:00 s 324	nie dotyczy
IZ_0202_Gospodarka cyfrowa programami I	prof. uczeni dr hab. inż. Katarzyna Rostek	01.02.godz 12:15-14:00 s 324 08.02.godz 12:15-14:00 s 324	nie dotyczy
profetelami_GŁODZIŃSKI w30	prof. uczeni dr hab. inż. Eryk Głodziński	30.01.godz 12:15-14:00 s 242 06.02.godz12:15-14:00 s 242	nie dotyczy

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ
semestr letni (sesja zimowa) - rok akademicki 2023/2024

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
29.01.2024	30.01.2024	31.01.2024	01.02.2024	02.02.2024	03.02.2024	04.02.2024
05.02.2024	06.02.2024	07.02.2024	08.02.2024	09.02.2024	10.02.2024	11.02.2024

Zarządzanie

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: I

Semestr: 1

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0101 + Z_0101n_Statystyka opisowa_STĘPNICKI w9 Socha MINI wspólny gr dz E	dr Robert Stępnicki (stac.) dr Dariusz Socha (niest.)	01.02.godz:12:15-14:00 s 301 08.02.godz:12:15-14:00 s 301	03.02.godz:08:30-10:00 s 301 10.02.godz:08:30-10:00 s 301
matematyczna_SOCHA w18 Socha MINI wspólny gr dz E	dr Dariusz Socha	30.01.godz:10:15-14:00 s 301+123 06.02.godz:10:15-14:00 s 301+123	03.02.godz:10:15-13:00 s 301+123 10.02.godz:10:15-13:00 s 301+123
Z_0101n_Marketing_DOMAŃSKI w18 Domański wspólny gr dz E	dr hab. inż. Jarosław Domański	31.01.godz:10:15-12:00 s 301 07.02.godz:10:15-12:00 s 301	04.02.godz:10:15-12:00 s 301 11.02.godz:10:15-12:00 s 301

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: I

Semestr: 3

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0103 + Z_0103n_Podstawy zarządzania procesowego_BITKOWSKA w30 Kolterman wspólny gr dz 1+2 E	dr Krzysztof Kolterman	31.01.godz:12:15-14:00 s 324 07.02.godz:12:15-14:15 s 324	03.02.godz:12:15-14:00 s 315 10.02.godz:12:15-14:00 s 324
Z_0103_Podstawy zarządzania projektami_GŁODZIŃSKI w30 Zawada wspólny gr dz 1+2 E	dr Marek Zawada	30.01.godz:12:15-14:00 s 324 06.02.godz:12:15-14:00 s 324	04.02.godz:12:15-14:00 s 324 11.02.godz:10:15-12:00 s 324
Z_0103_Organizacja inteligentna_GRZESZCZYK w30	prof. dr hab. Mieczysław Morawski	01.02.godz:10:15-12:00 s 312A 08.02.godz:10:15-12:00 s 312A	02.02.godz:16:15-18:00 s 312A 09.02.godz:16:15-18:00 s 312A

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: I

Semestr: 5 ZPP

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0105 + Z0105n_ZPP_ZGC_Wdrożenie procesów w przedsiębiorstwie	dr inż. Cezary Szwed	02.02.godz:10:15-12:00 s 301 09.02.godz:10:15-12:00 s 301	03.02.godz:10:15-12:00 s 312A 10.02.godz:10:15-12:00 s 312A
Z_0105n_Lean startup_SKALA w8 Korneta gr dz ZPP E	dr hab. Piotr Korneta	nie dotyczy	03.02.godz:12:15-14:00 s 312A 10.02.godz:12:15-14:00 s 312A
Z_0105n_Finansowanie projektów_LISOWSKA w10 Lisowska	dr inż. Agnieszka Lisowska	nie dotyczy	03.02.godz:10:15-12:00 s 312A 10.02.godz:10:15-12:00 s 312A

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: I

Semestr: 5 ZGC

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0105_ZGC_Architektura korporacyjna	dr inż. Marcin Kotarba	02.02.godz:12:15-14:00 s 312A 09.02.godz:12:15-14:00 s 312A	nie dotyczy
Z_0105_ZGC_Zarządzanie ryzykiem przedsiębiorstw IT	prof. uczelni dr hab. inż. Janusz Zawila-Niedzwiecki	01.02.godz:10:15-12:00 s 315 08.02.godz:10:15-12:00 s 315	nie dotyczy

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: II

Semestr: 1

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0201_Predsiębiorstwo w gospodarce globalnej	prof. dr hab. Mieczysław Morawski/ Pierscieniak	31.01.godz:12:15-14:00 s 312A 07.02.godz:12:15-14:00 s 312A	03.02.godz:10:15-12:00 s 315 10.02.godz:10:15-12:00 s 315
Z_0201_Zaawansowane zarządzanie procesowe	prof. dr hab. inż. Agnieszka Bitkowska	01.02.godz:12:15-14:00 s 325 08.02.godz:12:15-14:00 s 324	02.02.godz:16:15-18:00 s 315 09.02.godz:16:15-18:00 s 315
Z_0201_Zarządzanie projektami, programami i portfelami	prof. uczelni dr hab. inż. Eryk Głodziński/ niestacjonarne dr Marek Zawada	02.02.godz:10:15-12:00 s 301 09.02.godz:10:15-12:00 s 301	04.02.godz:10:15-12:00 s 315 11.02.godz:10:15-12:00 s 315

Kierunek: Zarządzanie

Stopień: II

Semestr: 3

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
Z_0203_Audyt przedsiębiorstwa_SZYMANEK w15 Szymanek gr dz E	dr Arkadiusz Szymanek	01.02.godz:10:15-12:00 s 325 08.02.godz:10:15-12:00 s 325	03.02.godz:10:15-12:00 s 325 10.02.godz:10:15-12:00 s 325
Z_0203_Gospodarka cyfrowa_ROSTEK K w30 Rostek K wspólny gr dz E	prof. uczelni dr hab. inż. Katarzyna Rostek	02.02.godz:14:15-16:00 s 325 09.02.godz:14:15-16:00 s 325	04.02.godz:10:15-12:00 s 324 09.02.godz:18:15-20:00 s 242

HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ
semestr letni (sesja zimowa) - rok akademicki 2023/2024

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
29.01.2024	30.01.2024	31.01.2024	01.02.2024	02.02.2024	03.02.2024	04.02.2024
05.02.2024	06.02.2024	07.02.2024	08.02.2024	09.02.2024	10.02.2024	11.02.2024

Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej

Kierunek: Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej

Stopień: I

Semestr: 3

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
ZB_0103_Matematyka dyskretna	prof. uczelni dr hab. Grzegorz Rządkowski	31.01.godz 10:15-12:00 s 315 07.02.godz:10:15-12:00 s 315	nie dotyczy
ZB_0103_Metody numeryczne	prof. uczelni dr hab. Grzegorz Rządkowski	30.01.godz 10:15-12:00 s 315 06.02.godz:10:15-12:00 s 315	nie dotyczy
ZB_0103_Podstawy projektowania inżynierskiego	dr inż. Janusz Domański	01.02.godz 10:15-12:00 s 315 08.02.godz:10:15-12:00 s 315	nie dotyczy

Kierunek: Zarządzanie Bezpieczeństwem Infrastruktury Krytycznej

Stopień: I

Semestr: 5

	Prowadzący	Termin	
		Stacjonarne	Niestacjonarne
ZB_0105_Budownictwo ogólne	dr inż. Wojciech Terlikowski	30.01.godz 16:15-18:00 s 312A 06.02.godz 16:15-18:00 s 312A	nie dotyczy
ZB_0105_Podstawy teorii zarządzania zasobowego	dr hab. inż. Waldemar Izdebski	31.01.godz 12:15-14:00 s 315 07.02.godz 12:15-14:00 s 315	nie dotyczy
ZB_0105_Inżynieria komunikacyjna	dr inż. Brzeziński Andrzej	01.02.godz 12:15-14:00 s 312A 08.02.godz 12:15-14:00 s 312A	nie dotyczy