

## HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ - ZIMA 2021/22

### Inżynieria zarządzania I stopnia, semestr 1

		I termin			Poprawka		
Podstawy zarządzania	dr inż. Edmund Pawłowski	01.02.2022	13:30-15:00	221	15.02.2022	13:30-15:00	232
Mikroekonomia	dr hab. inż. Arkadiusz Borowiec prof. PP	07.02.2022	09:45-11:15	230	21.02.2022	09:45-11:15	230
Wprowadzenie do techniki	prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk	04.02.2022	09:45-10:45	.001	18.02.2022	09:45-10:45	.001

### Inżynieria zarządzania I stopnia, semestr 3

		I termin			Poprawka		
Marketing	dr inż. Maciej Szafrąński	08.02.2022	09:00-10:30	221	25.02.2022	09:00-10:30	233
Ergonomia	dr hab. inż. Beata Mrugalska, prof. PP	04.02.2022	14:00-14:45	221	23.02.2022	10:00-10:45	on line
Język obcy		31.01-02.02.2022, wg. zapisów CJiK			21.02-22.02.2022, wg. zapisów CJiK		

### Inżynieria zarządzania I stopnia, semestr 5

		I termin			Poprawka		
Badania marketingowe	dr hab. inż. Ewa Więcek-Janka, prof. PP	01.02.2022	09:45-...	366	15.02.2022	09:45-...	366
Finanse przedsiębiorstw	dr hab. inż. Arkadiusz Borowiec, prof. PP	07.02.2022	09:45-11:15	230	21.02.2022	09:45-11:15	230

### Inżynieria zarządzania II stopnia, semestr 2 (cały rok)

		I termin			Poprawka		
Marketing w e-biznesie	dr inż. Marek Goliński	07.02.2022	08:00-9:30	231	21.02.2022	08:00-9:30	228
Etyka w zarządzaniu	dr Jakub Drobnik	02.02.2022	11:45-13:15	221	16.02.2022	11:45-13:15	221

## 2021/22 WINTER EXAM SCHEDULE

### Engineering Management - I<sup>0</sup> - sem 1

		exam			resit		
Basics of Management	prof. Aleksandr Kozlov						
Microeconomics	dr hab. Mariya Khmelyarchuk, prof. PP	11.02.2022	08:00-09:30	online	25.02.2022	08:00-09:30	online
Introduction to Engineering	dr hab. inż. Marcin Butlewski, prof. PP	04.02.2022	11:45-13:15	221	16.02.2022	09:45-11:15	.001

### Engineering Management - I<sup>0</sup> - sem 3

		exam			resit		
Marketing	dr hab. Gerhard Weber, prof. PP						
Ergonomics	dr hab. inż. Beata Mrugalska, prof. PP	04.02.2022	14:00-14:45	221	23.02.2022	10:00-10:45	on line
Foreign Language		31.01-02.02.2022 sign up for the exam at the Centre of Languages and Communication			21.02-22.02.2022, sign up for the exam at the Centre of Languages and Communication		

### Engineering Management - I<sup>0</sup> - sem 5

		exam			resit		
Marketing Research	dr hab. Gerhard Weber, prof. PP						
Financing of enterprise	dr hab. Marek Szczepański, prof. PP	02.02.2022	11:00-11:45	338	16.02.2022	11:00-11:45	338

### Engineering Management - II<sup>0</sup> - sem 2 MEF

		exam			resit		
E-business Marketing	dr inż. Magdalena Graczyk-Kucharska	31.01.2022	09:30-11:00	371	22.02.2022	12:00-12:45	371
Ethics of Management	dr Yevhen Revtiuk	01.02.2022	09:45-11:15	233	23.02.2022	09:45-11:15	229

## HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ - ZIMA 2021/22

### Logistyka I stopnia, semestr 1

		I termin			Poprawka		
Podstawy zarządzania	dr inż. Edmund Pawłowski	01.02.2022	13:30-15:00	221	15.02.2022	13:30-15:00	232
Wprowadzenie do techniki	prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk	04.02.2022	10:45-11:45	.001	18.02.2022	09:45-10:45	001
Logistyka	dr hab. inż. Agnieszka Stachowiak	07.02.2022	13:30-15:00	001	21.02.2022	09:45-11:15	001

### Logistyka I stopnia, semestr 3

		I termin			Poprawka		
Marketing	dr inż. Marek Goliński	07.02.2022	09:45-11:15	221	23.02.2022	09:45-11:15	228
Ergonomia	prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk	04.02.2022	11:45-12:45	.001	18.02.2022	10:45-11:45	001
Język obcy		31.01-02.02.2022, wg. zapisów CJiK			21.02-22.02.2022, wg. zapisów CJiK		

### Logistyka I stopnia, semestr 5

		I termin			Poprawka		
Inżynieria systemów i analizy systemowej	dr hab. inż. Maciej Tabaszewski	04.02.2022	10:00-11:00		18.02.2022	10:00-11:00	
Projektowanie procesów logistycznych	dr hab. inż. Paweł Pawlewski prof. PP	01.02.2022	10:00-11:30	217	14.02.2022	10:00-11:30	217
Logistyka produkcji i zaopatrzenia	dr hab. inż. Łukasz Hadaś prof. PP	03.02.2022	10:00-11:00		16.02.2022	10:00-11:00	

### Logistyka II stopnia, semestr 2 (cały rok)

		I termin			Poprawka		
Zarządzanie logistyczne	prof. dr hab. inż. Marek Fertsch	07.02.2022	10:30-12:00	online	14.02.2022	10:00-11:30	online
Systemy informatyczne w logistyce	dr hab. inż. Jacek Żak prof. PP	31.01.2022	09:00-11:00		21.02.2022	09:00-11:00	

### Logistyka II stopnia, semestr 2 - LP

		I termin			Poprawka		
Komput. wspomag. plan. i sterow. produkcją	prof. dr hab. inż. Marek Fertsch	10.02.2022	16:00-17:30	online	16.02.2022	10:00-11:30	online

### Logistyka II stopnia, semestr 2 - LŁD

		I termin			Poprawka		
Współcz. konc. zarz. zap. w łańcuchu dostaw	dr hab. inż. Piotr Cyplik prof. PP	03.02.2022	08:00-09:30	330	17.02.2022	08:00-09:30	330

### Logistics systems - II<sup>0</sup> - semestr 2

		exam			resit		
Logistics Management	dr inż. Monika Kosacka-Olejnik	04.02.2022	11:45-13:15	226	21.02.2022	11:45-13:15	225
Computer systems in logistics	dr hab. Grzegorz Pawłowski	02.02.2022	16:50-18:20		16.02.2022	16:50-18:20	
Supply chain management	dr inż. Joanna Oleśków-Szłapka	02.02.2022	10:00-11:30	233	14.02.2022	10:00-11:30	

## HARMONOGRAM SESJI EGZAMINACYJNEJ - ZIMA 2021/22

### Inżynieria bezpieczeństwa I stopnia, semestr 1

		I termin			Poprawka		
Fizyka	dr inż. Szymon Maćkowiak	03.02.2022	10:00-11:30	L051	14.02.2022	09:45-11:15	L027
Ekonomia	dr Krzysztof Kołodziejczyk	08.02.2022	09:45-11:15		18.02.2022	09:45-11:15	132
Wprowadzenie do techniki	dr hab. inż. Marcin Butlewski, prof. PP	02.02.2022	09:45-11:15	001	16.02.2022	09:45-11:15	001

### Inżynieria bezpieczeństwa I stopnia, semestr 3

		I termin			Poprawka		
Ergonomia w bezpieczeństwie pracy	prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk	31.01.2022	09:45-10:45	001	18.02.2022	10:45-11:45	001

### Inżynieria bezpieczeństwa I stopnia, semestr 5

		I termin			Poprawka		
Identyfikacja zagrożeń i ocena ryzyka zawodowego	dr inż. Adam Górny	03.02.2022	09:45-11:15	216	17.02.2022	09:45-11:15	216
Inżynieria bezpieczeństwa technicznego	dr hab. inż. Małgorzata Sławińska prof. PP	09.02.2022	09:45-...	365	23.02.2022	09:45-...	365

### Inżynieria bezpieczeństwa II stopnia, semestr 2

		I termin			Poprawka		
Choroby zawodowe	dr hab. Joanna Sadłowska-Wrzesińska, prof. PP	31.01.2022	15:10-...	228	14.02.2022	15:10-...	228
Systemy eksperckie i sztuczna inteligencja	prof. dr hab. inż. Leszek Pacholski	03.02.2022	09:45-11:15	230	24.02.2022	09:45-11:15	230
Diagnozowanie środowiska pracy	dr inż. Anna Stasiuk-Piekarska	04.02.2022	09:00-10:00	226	15.02.2022	09:45-11:15	227