

Program studiów dla rocznika akademickiego 2024-2025

Specjalność: Business Informatics, stacjonarny

Lp.	Przedmiot	ECTS	Roz.	Suma	Wyk.	Ćw.	Lab.	Sem.	Jednostka
SEMESTR I									
1	Business Applications for Small/Medium Enterprises	3	Z	30			30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
2	CRM Systems	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
3	Design of Human Computer Interaction	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
4	Fundamentals of Business Intelligence	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
5	Quantitative and Qualitative Research Methods	7	E	60	30		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej / Katedra Statystyki
6	Sustainable Computerization of Businesses	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
RAZEM		30	-	270	90	0	180	0	-
SEMESTR II									
1	Data Visualization Platforms	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
2	DevOps and Microservices	8	Z	75	15		60		Katedra Informatyki Ekonomicznej
3	Elective Lecture	2	Z	15	15				Wydział Zarządzania
4	IT Project and Portfolio Management	7	E	60	15		45		Katedra Informatyki Ekonomicznej / Wydział Zarządzania
5	Master Seminar	6	Z	30				30	Katedra Informatyki Ekonomicznej
6	Modern Foreign Language	2	Z	30		30			Centrum Języków Obcych
RAZEM		30	-	255	60	30	135	30	-
SEMESTR III									
1	Elective IT Course	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
2	Elective Lecture	2	Z	15	15				Wydział Zarządzania
3	Implementation of Big Data Solutions	7	Z	60	15		45		Wydział Zarządzania
4	IT Tools and Techniques in Business Process Management	7	Z	60	15		45		Wydział Zarządzania
5	Master Seminar 2	6	Z	30				30	
6	Modern Foreign Language - exam	1	E	0					Centrum Języków Obcych
7	Modern Foreign Language 2	2	Z	30		30			Centrum Języków Obcych
RAZEM		30	-	240	60	30	120	30	-
SEMESTR IV									
1	Cybersecurity	7	E	60	15		45		Katedra Informatyki Ekonomicznej
2	Elective IT Course	5	Z	45	15		30		Katedra Informatyki Ekonomicznej
3	Elective Lecture	2	Z	15	15				Wydział Zarządzania
4	ERP Systems	6	Z	60	15		45		Katedra Informatyki Ekonomicznej / Wydział Zarządzania
5	Master Seminar 3	10	Z	30				30	
RAZEM		30	-	210	60	0	120	30	-
ŁĄCZNIE		120	-	975	270	60	555	90	-