

PLAN ZAJĘĆ - SEMESTR I EDYCJI XXV, JESIEŃ 2020, STUDIÓW PODYPLOMOWYCH ZARZĄDZANIE ZASOBAMI IT - edycja zdalna

Edycja	Status	Nr zjazdu	Data	Dzień tyg.	Sala	Godz. rozp.	Łączna dług. przerw	Liczba godz.	Godz. zak.	Przedmiot	Moduł temat.	Nazwa modułu tematycznego	Prowadzący	Grupa	Rodzaj zajęć
2020J	ptw	1	2020-10-10	sobota	on-line	9:00	---	1	9:45	---	---	Inauguracja	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	N/D
2020J	ptw	1	2020-10-10	sobota	on-line	10:00	0:10	2	11:40	P-EKO	OZS	Ocena złożoności systemów IT	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2020J	ptw	1	2020-10-10	sobota	on-line	11:50	0:20	3	14:25	P-TIT	AUI	Architektura usługowa i integracja systemów	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2020J	ptw	1	2020-10-11	niedziela	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MZP	Przegląd klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, porfele, programy, organizacja projektowa	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2020J	---	1	2020-10-11	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	1	2020-10-11	niedziela	on-line	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MZP	Przegląd klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, porfele, programy, organizacja projektowa cd.	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2020J	ptw	2	2020-10-24	sobota	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	BIT	Praktyka szacowania kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	2	2020-10-24	sobota	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	2	2020-10-24	sobota	on-line	13:10	0:20	3	15:45	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. I	doc. Tomasz Traczyk	A+B	W
2020J	ptw	2	2020-10-25	niedziela	on-line	9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. II	doc. Tomasz Traczyk	A+B	W
2020J	ptw	2	2020-10-25	niedziela	on-line	12:15	0:10	2	13:55	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe I	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2020J	---	2	2020-10-25	niedziela	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	2	2020-10-25	niedziela	on-line	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe II	dr inż. Janusz Cendrowski	A+B	W
2020J	ptw	3	2020-11-14	sobota	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami	Mariusz Kapusta	A+B	W
2020J	---	3	2020-11-14	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	3	2020-11-14	sobota	on-line	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami cd.	Mariusz Kapusta	A+B	W
2020J	ptw	3	2020-11-15	niedziela	on-line	9:00	0:30	4	12:30	ZZ	P-ZJA	Product Owner	Jolanta Marszewska, Magdalena Rudzka	A+B	warsztaty interaktywne
2020J	---	3	2020-11-15	niedziela	---	12:30	---	---	13:30	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	3	2020-11-15	niedziela	on-line	13:30	0:30	4	17:00	ZZ	P-ZJA	Product Owner	Jolanta Marszewska, Magdalena Rudzka	A+B	warsztaty interaktywne
2020J	ptw	4	2020-11-28	sobota	on-line	9:30	0:00	1	10:15	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	4	2020-11-28	sobota	on-line	10:25	0:20	3	13:00	P-AIT	ADA	Architektury IT: dylematy architekta	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	---	4	2020-11-28	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	4	2020-11-28	sobota	on-line	14:00	0:30	4	17:30	P-TIT	BDM	Big data, data mining	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2020J	ptw	4	2020-11-29	niedziela	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-AIT	ASB	Architektury a strategie biznesowe - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	4	2020-11-29	niedziela	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	ISI	Infrastruktura sieciowa	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	---	4	2020-11-29	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	4	2020-11-29	niedziela	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	W
2020J	ptw	4	2020-11-29	niedziela	on-line	15:50	0:10	2	17:30	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	Ćw

2020J	ptw	5	2020-12-12	sobota	on-line	9:30	0:20	3	12:05	P-AIT	FAK	Frameworki architektury korporacyjnej: siatka Zachmana, TOGAF	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	5	2020-12-12	sobota	on-line	12:15	0:00	1	13:00	P-TIT	DCM	Data center z punktu widzenia menedżera IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	5	2020-12-12	sobota	on-line	13:10	0:10	2	14:50	P-TIT	IOF	Internet of things	dr inż. Andrzej Ralkowski	A+B	W
2020J	ptw	5	2020-12-13	niedziela	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-AIT	ASP	Architektury systemów IT - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	ptw	5	2020-12-13	niedziela	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, wirtualizacja, cloud computing	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2020J	---	5	2020-12-13	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	5	2020-12-13	niedziela	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-ZPI	PWS	Procesy wytwarzania systemów IT	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	ptw	5	2020-12-13	niedziela	on-line	15:50	0:10	2	17:30	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku UML, SysML	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	ptw	6	2020-12-19	sobota	on-line	9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SBI	Systemy business intelligence	dr inż. Janusz Granał	A+B	W
2020J	ptw	6	2020-12-19	sobota	on-line	12:15	0:00	1	13:00	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku Archimate	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	ptw	6	2020-12-19	sobota	on-line	13:10	0:10	2	14:50	P-AIT	WTA	Wzorce i taktyki architektoniczne	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	ptw	6	2020-12-19	sobota	on-line	15:00	0:00	1	15:45	P-AIT	DAS	Dokumentowanie architektury - standard ISO 42010: frameworki, udziałowcy, widoki i in.	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	ptw	6	2020-12-20	niedziela	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	A+B	Ćw
2020J	---	6	2020-12-20	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	ptw	6	2020-12-20	niedziela	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	A+B	Ćw
2020J	ptw	6	2020-12-20	niedziela	on-line	15:50	0:10	2	17:30	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT, Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	A+B	Ćw
2020J	ptw	7	2021-01-09	sobota	on-line	9:00	---	8	16:15	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	---	szkolenie
2020J	ptw	7	2021-01-09	sobota	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	MAP	Agile PM Foundation cz. I	Akredytowany trener (Inprogress)	---	szkolenie
2020J	---	7	2021-01-09	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	---	---
2020J	ptw	7	2021-01-09	sobota	on-line	14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MAP	Agile PM Foundation cz. I cd.	Akredytowany trener (Inprogress)	---	szkolenie
2020J	ptw	7	2021-01-10	niedziela	on-line	9:00	---	8	16:15	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	---	szkolenie
2020J	ptw	7	2021-01-10	niedziela	on-line	9:30	---	6	16:00	P-SZP	MAP	Agile PM Foundation cz. II	Akredytowany trener (Inprogress)	---	szkolenie
2020J	ptw	7	2021-01-10	niedziela	on-line	16:15	---	1	16:55	P-SZP	MAP	EGZAMIN Agile PM Foundation	Akredytowany trener (Inprogress)	---	egzamin
2020J	wtu	8	2021-01-23	sobota	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	TIO	Technologie implementacji oprogramowania	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	wtu	8	2021-01-23	sobota	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	TAM	Technologie i architektury oprogramowania systemów mobilnych	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2020J	---	8	2021-01-23	sobota	---	13:00	---	1	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2020J	wtu	8	2021-01-23	sobota	on-line	14:00	0:30	4	17:30	P-STR	LIT	Ład korporacyjny, IT Governance, standard COBIT	Mirostław Kaliński	A+B	W
2020J	---	8	2021-01-24	niedziela	on-line	9:30	---	3	11:45	---	---	EGZAMIN: P-AIT, P-TIT, P-ZPI	---	A+B	E