

PLAN ZAJĘĆ - SEMESTR I EDYCJI XXVI, WIOSNA 2021, STUDIÓW PODYPLOMOWYCH ZARZĄDZANIE ZASOBAMI IT

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
2021W	ptw	1	2021-03-13	sobota	on-line	9:15	---	1	10:00	---	---	Inauguracja	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	N/D
2021W	ptw	1	2021-03-13	sobota	on-line	10:00	---	1	11:00	---	---	Sesja networkingowa	Grzegorz Turniak, Maciej Świerczyński	A+B	N/D
2021W	ptw	1	2021-03-13	sobota	on-line	11:00	0:10	3	13:25	P-AIT	ADA	Architektury IT: dylematy architekta	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	---	1	2021-03-13	sobota	---	13:25	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	ptw	1	2021-03-13	sobota	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-ZPI	PWS	Procesy wytwarzania systemów IT	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2021W	ptw	1	2021-03-13	sobota	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
2021W	ptw	1	2021-03-14	niedziela	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe I	Mirostlaw Kaliński	A+B	W
2021W	ptw	1	2021-03-14	niedziela	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	BIT	Praktyka szacowania kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	ptw	1	2021-03-14	niedziela	on-line	13:10	0:10	2	14:50	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	ptw	2	2021-03-20	sobota	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
2021W	ptw	2	2021-03-20	sobota	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	ISI	Infrastruktura sieciowa	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	---	2	2021-03-20	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	ptw	2	2021-03-20	sobota	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	A+B	Ćw
2021W	ptw	2	2021-03-20	sobota	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
2021W	ptw	2	2021-03-21	niedziela	on-line	9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe II	dr inż. Janusz Cendrowski	A+B	W
2021W	---	2	2021-03-21	niedziela	---	12:05	---	---	13:05	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	ptw	2	2021-03-21	niedziela	on-line	13:05	0:10	2	14:45	P-EKO	OZS	Ocena złożoności systemów IT	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2021W	ptw	2	2021-03-21	niedziela	on-line	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	AUI	Architektura usługowa i integracja systemów	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-10	sobota	on-line	9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-10	sobota	on-line	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	Ćw
2021W	---	3	2021-04-10	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-10	sobota	on-line	14:00	0:10	2	15:40	P-AIT	ASB	Architektury a strategię biznesowe - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-10	sobota	on-line	15:50	0:10	2	17:30	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, wirtualizacja, cloud computing	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-11	niedziela	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
2021W	ptw	3	2021-04-11	niedziela	on-line	12:15	0:00	1	13:00	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	---	3	2021-04-11	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	ptw	3	2021-04-11	niedziela	on-line	14:00	0:00	1	14:45	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku Archimate	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-11	niedziela	on-line	14:55	0:10	2	16:35	P-AIT	WTA	Wzorce i taktyki architektoniczne	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2021W	ptw	3	2021-04-11	niedziela	on-line	16:45	0:00	1	17:30	P-AIT	DAS	Dokumentowanie architektury - standard ISO 42010: frameworki, udziałowcy, widoki i in.	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W

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
2021W	plw	4	2021-04-17	sobota	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MZP	Przeгляд klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, portfele, programy, organizacja projektowa	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2021W	plw	4	2021-04-17	sobota	on-line	13:10	0:10	2	14:50	P-TIT	IOF	Internet of things	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2021W	---	4	2021-04-17	sobota	---	14:50	---	---	15:50	---	---	Przerwa obiadowa	---	---	---
2021W	plw	4	2021-04-17	sobota	on-line	15:50	0:00	1	16:35	P-TIT	DCM	Data center z punktu widzenia menedżera IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	plw	4	2021-04-17	sobota	on-line	16:45	0:00	1	17:30	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, wirtualizacja, cloud computing cd.	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2021W	plw	4	2021-04-18	niedziela	on-line	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MZP	Przeгляд klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, portfele, programy, organizacja projektowa cd.	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2021W	plw	4	2021-04-18	niedziela	on-line	13:10	0:20	3	15:45	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. I	doc. Tomasz Traczyk	A+B	W
2021W	plw	5	2021-05-15	sobota		9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. II	doc. Tomasz Traczyk	A+B	W
2021W	plw	5	2021-05-15	sobota		12:15	0:10	2	13:55	RODO	P-NTA	RODO	Natalia Bartsch	A+B	W
2021W	---	5	2021-05-15	sobota	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	plw	5	2021-05-15	sobota		14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SBI	Systemy business intelligence	dr inż. Janusz Granat	A+B	W
2021W	plw	5	2021-05-16	niedziela		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2021W	---	5	2021-05-16	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	plw	5	2021-05-16	niedziela		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2021W	plw	6	2021-05-29	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2021W	---	6	2021-05-29	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	plw	6	2021-05-29	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2021W	plw	6	2021-05-30	niedziela		9:30	---	8	16:15	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie

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
2021W	ptw	7	2021-06-12	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami	Mariusz Kapusta	A+B	W
2021W	---	7	2021-06-12	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	ptw	7	2021-06-12	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami cd.	Mariusz Kapusta	A+B	W
2021W	ptw	7	2021-06-13	niedziela		9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	TIO	Technologie implementacji oprogramowania	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2021W	ptw	7	2021-06-13	niedziela		11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	TAM	Technologie i architektury oprogramowania systemów mobilnych	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2021W	---	7	2021-06-13	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	wtu	7	2021-06-13	niedziela		14:00	0:30	4	17:30	P-TIT	BDM	Big data, data mining	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2021W	ptw	8	2021-06-26	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	A+B	Ćw
2021W	---	8	2021-06-26	sobota	---	13:00	---	1	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2021W	wtu	8	2021-06-26	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-ZJA	DOP	DevOps	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2021W		8	2021-06-27	niedziela		9:30	---	3	11:45	---	---	EGZAMIN: P-AIT, P-TIT, P-ZPI	---	A+B	E