

PLAN ZAJĘĆ - SEMESTR I EDYCJI XXIV, JESIEŃ 2019, 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
2019J	ptw	1	2019-10-12	sobota	105	9:00	---	---	10:00	---	---	Rejestracja, sprawy formalne i organizacyjne	zespół organizacyjny	A+B	N/D
2019J	ptw	1	2019-10-12	sobota	105	10:10	---	1	10:55	---	---	Inauguracja	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	N/D
2019J	ptw	1	2019-10-12	sobota	105	11:05	0:20	3	13:40	P-AIT	ADA	Architektury IT: dylematy architekta	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	ptw	1	2019-10-12	sobota	105	13:50	0:10	2	15:30	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	ptw	1	2019-10-12	sobota	105	15:40	0:10	2	17:20	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe I	Miroslaw Kaliński	A+B	W
2019J	ptw	1	2019-10-13	niedziela	105	9:30	0:00	1	10:15	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	ptw	1	2019-10-13	niedziela	105	10:25	0:10	2	12:05	P-EKO	BIT	Praktyka szacowania kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	---	1	2019-10-13	niedziela	---	12:05	---	---	13:05	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	ptw	1	2019-10-13	niedziela	105	13:05	0:10	2	14:45	P-EKO	OZS	Ocena złożoności systemów IT	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2019J	ptw	1	2019-10-13	niedziela	105	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	AUI	Architektura usługowa i integracja systemów	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2019J	ptw	2	2019-10-19	sobota	108	9:30	0:30	4	13:00	PZP	P-UME	Podstawy prawa zamówień publicznych	mgr Arkadiusz Szyszkowski	A+B	W
2019J	ptw	2	2019-10-20	niedziela	108	9:30	0:10	2	11:10	P-ZPI	PWS	Procesy wytwarzania systemów IT	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	ptw	2	2019-10-20	niedziela	108	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku UML, SysML	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	ptw	2	2019-10-20	niedziela	108	13:10	0:20	3	15:45	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. I	dr inż. Tomasz Traczyk	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-16	sobota	202	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	ISI	Infrastruktura sieciowa	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-16	sobota	202	11:20	0:10	2	13:00	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, virtualizacja, cloud computing	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	---	3	2019-11-16	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	ptw	3	2019-11-16	sobota	202	14:00	0:00	1	14:45	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku Archimate	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-16	sobota	202	14:55	0:10	2	16:35	P-AIT	WTA	Wzorce i taktyki architektoniczne	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-16	sobota	202	16:45	0:00	1	17:30	P-AIT	DAS	Dokumentowanie architektury - standard ISO 42010: frameworki, udziałowcy, widoki i in.	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-17	niedziela	202	9:30	0:20	3	12:05	P-AIT	FAK	Frameworki architektury korporacyjnej: siatka Zachmana, TOGAF	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	ptw	3	2019-11-17	niedziela	202	12:15	0:10	2	13:55	P-AIT	ASP	Architektury systemów IT - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	---	3	2019-11-17	niedziela	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	ptw	3	2019-11-17	niedziela	202	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe II	dr inż. Janusz Cendrowski	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
2019J	plw	4	2019-11-30	sobota	202	9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. II	dr inż. Tomasz Traczyk	A+B	W
2019J	plw	4	2019-11-30	sobota	202	12:15	0:10	2	13:55	P-EKO	OOO	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	W
2019J	---	4	2019-11-30	sobota	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	plw	4	2019-11-30	sobota	202	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SBI	Systemy business intelligence	dr inż. Janusz Granat	A+B	W
2019J	plw	4	2019-12-01	niedziela	202	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	TAM	Technologie i architektury oprogramowania systemów mobilnych	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	plw	4	2019-12-01	niedziela	202	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	TIO	Technologie implementacji oprogramowania	dr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2019J	plw	4	2019-12-01	niedziela	202	13:10	0:10	2	14:50	P-NTA	RODO	RODO	Natalia Bartsch	A+B	W
2019J	---	4	2019-12-01	niedziela	---	15:00	0:10	2	16:40	---	---	Przerwa obiadowa	---	B	---
2019J	plw	4	2019-12-01	niedziela	202	15:00	0:10	2	16:40	P-EKO	OOO	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A	Ćw
2019J	plw	4	2019-12-01	niedziela	202	16:50	0:10	2	18:30	P-EKO	OOO	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	B	Ćw
2019J	plw	5	2019-12-14	sobota	105	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MZP	Przegląd klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, portfele, programy, organizacja projektowa	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2019J	---	5	2019-12-14	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	plw	5	2019-12-14	sobota	105	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MZP	Przegląd klasycznych metodyk zarządzania projektami - Prince2 i PMBoK. Biuro projektów, portfele, programy, organizacja projektowa cd.	dr inż. Mariusz Kamola	A+B	W
2019J	plw	5	2019-12-15	niedziela	121	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	I	szkolenie
2019J	plw	5	2019-12-15	niedziela	122	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	II	szkolenie
2019J	---	5	2019-12-15	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	I+II	---
2019J	plw	5	2019-12-15	niedziela	121	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	I	szkolenie
2019J	plw	5	2019-12-15	niedziela	122	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	II	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-21	sobota	121	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	I	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-21	sobota	122	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	II	szkolenie
2019J	---	6	2019-12-21	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	I+II	---
2019J	plw	6	2019-12-21	sobota	121	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	I	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-21	sobota	122	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	II	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-22	niedziela	121	9:30	0:40	6	14:40	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	I	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-22	niedziela	122	9:30	0:40	6	14:40	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	II	szkolenie
2019J	plw	6	2019-12-22	niedziela	121/122	15:00	---	2	16:30	P-SZP	MP2	Egzamin Prince2 Foundation	Inprogress - akredytowany trener	I/II	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
2019J	plw	7	2020-01-18	sobota	105	9:30	0:10	2	11:10	P-AIT	ASP	Architektury a strategię biznesowe - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	plw	7	2020-01-18	sobota	105	11:20	0:00	1	12:05	P-TIT	DCM	Data center z punktu widzenia menedżera IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2019J	---	7	2020-01-18	sobota	---	12:05	---	---	13:05	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	plw	7	2020-01-18	sobota	105	13:05	0:30	4	16:35	P-TIT	BDM	Big data, data mining	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2019J	plw	7	2020-01-18	sobota	105	16:45	0:10	2	18:25	P-TIT	IOF	Internet of things	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2019J	plw	7	2020-01-19	niedziela	105	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami	Mariusz Kapusta	A+B	W
2019J	---	7	2020-01-19	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	plw	7	2020-01-19	niedziela	105	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodyk zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami cd.	Mariusz Kapusta	A+B	W
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	108	9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	108	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	P-113	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	B	Ćw
2019J	---	8	2020-02-01	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	108	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	108	15:50	0:10	2	17:30	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2019J	plw	8	2020-02-01	sobota	P-113	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	A	Ćw
2019J	plw	8	2020-02-02	niedziela	105	9:30	0:30	4	13:00	P-STR	LIT	Ład korporacyjny, IT Governance, standard COBIT	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2019J	plw	8	2020-02-02	niedziela	105	13:15	---	3	15:30	---	---	EGZAMIN: P-AIT, P-TIT, P-ZPI	---	A+B	E