

PLAN ZAJĘĆ - SEMESTR I EDYCJI XXII, JESIEŃ 2018, 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
2018J	ptw	1	2018-10-13	sobota	118	9:00	---	---	10:00	---	---	Rejestracja, sprawy formalne i organizacyjne	zespół organizacyjny	A+B	N/D
2018J	ptw	1	2018-10-13	sobota	118	10:10	---	1	10:55	---	---	Inauguracja	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	N/D
2018J	ptw	1	2018-10-13	sobota	118	11:05	0:20	3	13:40	P-AIT	ADA	Architektury IT: dylematy architekta	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	---	1	2018-10-13	sobota	---	13:40	---	---	14:40	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	1	2018-10-13	sobota	118	14:40	0:10	2	16:20	P-AIT	ASP	Architektury systemów IT - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	1	2018-10-13	sobota	118	16:30	0:00	1	17:15	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	1	2018-10-14	niedziela	118	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
2018J	ptw	1	2018-10-14	niedziela	118	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	---	1	2018-10-14	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	1	2018-10-14	niedziela	118	14:00	0:10	2	15:40	P-TIT	ISI	Infrastruktura sieciowa	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	1	2018-10-14	niedziela	118	15:50	0:10	2	17:30	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, wirtualizacja, cloud computing	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	2	2018-10-20	sobota	04b	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe I	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2018J	ptw	2	2018-10-20	sobota	04b	11:20	0:30	4	14:50	P-STR	LIT	Ład korporacyjny, IT Governance, standard COBIT	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2018J	ptw	2	2018-10-21	niedziela	04b	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodik zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami	Mariusz Kapusta	A+B	W
2018J	---	2	2018-10-21	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	2	2018-10-21	niedziela	04b	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodik zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami cd.	Mariusz Kapusta	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
2018J	ptw	3	2018-11-17	sobota	118	9:30	0:10	2	11:10	P-ZPI	PWS	Procesy wytwarzania systemów IT	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	3	2018-11-17	sobota	118	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku UML, SysML	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	---	3	2018-11-17	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	3	2018-11-17	sobota	118	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	OZS	Ocena złożoności systemów IT	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2018J	ptw	3	2018-11-17	sobota	118	15:50	0:20	3	18:25	P-TIT	AUI	Architektura usługowa i integracja systemów	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2018J	ptw	3	2018-11-18	niedziela	118	9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	TIO	Technologie implementacji oprogramowania	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	3	2018-11-18	niedziela	118	11:20	0:10	2	13:00	P-TIT	BDM	Big data, data mining	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2018J	---	3	2018-11-18	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	---	3	2018-11-18	niedziela	118	14:00	0:10	2	15:40	P-TIT	BDM	Big data, data mining cd.	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2018J	ptw	3	2018-11-18	niedziela	118	15:50	0:10	2	17:30	P-TIT	IOF	Internet of things	dr inż. Andrzej Ratkowski	A+B	W
2018J	ptw	4	2018-11-24	sobota	105	9:30	0:00	1	10:15	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku Archimate	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	4	2018-11-24	sobota	105	10:25	0:10	2	12:05	P-AIT	WTA	Wzorce i taktyki architektoniczne	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	4	2018-11-24	sobota	105	12:15	0:00	1	13:00	P-AIT	DAS	Dokumentowanie architektury - standard ISO 42010: frameworki, udziałowcy, widoki i in.	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	4	2018-11-24	sobota	105	13:10	0:10	2	14:50	P-TIT	TAM	Technologie i architektury oprogramowania systemów mobilnych	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J	ptw	4	2018-11-25	niedziela	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
2018J	---	4	2018-11-25	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	4	2018-11-25	niedziela	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

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
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	P-113	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	A	Ćw
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	17	9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	17	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2018J	---	5	2018-12-08	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	P-113	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	B	Ćw
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	17	14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw
2018J	ptw	5	2018-12-08	sobota	17	15:50	0:10	2	17:30	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw
2018J	ptw	5	2018-12-09	niedziela	12	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J	ptw	5	2018-12-09	niedziela	17	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J	---	5	2018-12-09	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	5	2018-12-09	niedziela	12	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J	ptw	5	2018-12-09	niedziela	17	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-15	sobota	106	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-15	sobota	107	9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J	---	6	2018-12-15	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	6	2018-12-15	sobota	106	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-15	sobota	107	14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-16	niedziela	106	9:30	0:40	6	15:15	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-16	niedziela	107	9:30	0:40	6	15:15	P-ZPI	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J	ptw	6	2018-12-16	niedziela	106/107	15:30	---	1	16:30	P-SZP	MP2	Egzamin Prince2 Foundation	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2018J	ptw	7	2019-01-19	sobota	105	9:30	0:10	2	11:10	P-AIT	ASB	Architektury a strategię biznesowe - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	7	2019-01-19	sobota	105	11:20	0:20	3	13:55	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. I	dr inż. Tomasz Traczyk	A+B	W
2018J	---	7	2019-01-19	sobota	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J	ptw	7	2019-01-19	sobota	105	14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SBI	Systemy business intelligence	dr inż. Janusz Granat	A+B	W
2018J	ptw	7	2019-01-20	niedziela	105	9:30	0:20	3	12:05	P-AIT	FAK	Frameworki architektury korporacyjnej: siatka Zachmana, TOGAF	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	ptw	7	2019-01-20	niedziela	105	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
2018J	ptw	7	2019-01-20	niedziela	105	13:10	0:20	3	15:45	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. II	dr inż. Tomasz Traczyk	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
2018J	ptw	8	2019-01-26	sobota	105	9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A+B	W
2018J	ptw	8	2019-01-26	sobota	105	11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	A	Ćw
2018J	ptw	8	2019-01-26	sobota	---	11:10	---	2	13:10	---	---	Przerwa obiadowa	---	B	---
2018J	ptw	8	2019-01-26	sobota	105	13:10	0:10	2	14:50	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	Paweł Olwert	B	Ćw
2018J	---	8	2019-01-26	sobota	---	13:00	---	---	14:50	---	---	Przerwa obiadowa	---	A	---
2018J	ptw	8	2019-01-26	sobota	105	15:00	0:20	3	17:35	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe II	dr inż. Janusz Cendrowski	A+B	W
2018J	ptw	8	2019-01-27	niedziela	105	11:15	---	3	13:30	---	---	EGZAMIN: P-AIT, P-TIT, P-ZPI	---	A+B	E