

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		1	2018-10-13	sobota		9:00	---	---	10:00	---	---	Rejestracja, sprawy formalne i organizacyjne	zespół organizacyjny	A+B	N/D
2018J		1	2018-10-13	sobota		10:10	---	1	10:55	---	---	Inauguracja	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	N/D
2018J		1	2018-10-13	sobota		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		1	2018-10-13	sobota		14:40	0:10	2	16:20	P-AIT	PWS	Procesy wytwarzania systemów IT	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		1	2018-10-13	sobota		16:30	0:10	2	18:10	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku UML, SysML	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		1	2018-10-14	niedziela		9:30	0:10	2	11:10	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe I	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2018J		1	2018-10-14	niedziela		11:20	0:20	3	13:55	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. I	dr inż. Tomasz Traczyk	A+B	W
2018J	---	1	2018-10-14	niedziela	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		1	2018-10-14	niedziela		14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SRD	Systemy i rozwiązania dziedzinowe II	dr inż. Janusz Cendrowski	A+B	W
2018J		2	2018-10-20	sobota		9:30	0:10	2	11:10	P-AIT	ASP	Architektury systemów IT - studia przypadków	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		2	2018-10-20	sobota		11:20	0:10	2	13:00	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	---	2	2018-10-20	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		2	2018-10-20	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-STR	LIT	Ład korporacyjny, IT Governance, standard COBIT	Mirostaw Kaliński	A+B	W
2018J		2	2018-10-21	niedziela		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		2	2018-10-21	niedziela		11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	---	2	2018-10-21	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		2	2018-10-21	niedziela		14:00	0:10	2	15:40	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	mgr inż. Piotr Sztandera	A	Ćw
2018J		2	2018-10-21	niedziela		15:50	0:10	2	17:30	P-STR	BSC	Zrównoważona karta wyników	mgr inż. Piotr Sztandera	B	Ćw
2018J		2	2018-10-21	niedziela		14:00	0:10	2	15:40	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2018J		2	2018-10-21	niedziela		15:50	0:10	2	17:30	P-EKO	MOP	Metody oceny opłacalności przedsięwzięć inwestycyjnych	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw

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		3	2018-11-17	sobota		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		3	2018-11-17	sobota		11:20	0:20	3	13:55	P-AIT	FAK	Frameworki architektury korporacyjnej: siatka Zachmana, TOGAF	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J	---	3	2018-11-17	sobota	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		3	2018-11-17	sobota		14:55	0:20	3	17:30	P-TIT	SZD	Systemy zarządzania danymi cz. II	dr inż. Tomasz Traczyk	A+B	W
2018J		3	2018-11-18	niedziela		9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	OZS	Ocena złożoności systemów IT	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2018J		3	2018-11-18	niedziela		11:20	0:20	3	13:55	P-TIT	AUI	Architektura usługowa i integracja systemów	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2018J	---	3	2018-11-18	niedziela	---	13:55	---	---	14:55	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		3	2018-11-18	niedziela		14:55	0:10	2	16:35	P-TIT	ISI	Infrastruktura sieciowa	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		3	2018-11-18	niedziela		16:45	0:00	1	17:30	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, virtualizacja, cloud computing cz. I	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		4	2018-11-24	sobota		9:30	0:00	1	10:15	P-TIT	UML	Modelowanie systemów w języku Archimate	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		4	2018-11-24	sobota		10:25	0:10	2	12:05	P-AIT	WTA	Wzorce i taktyki architektoniczne	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		4	2018-11-24	sobota		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	---	4	2018-11-24	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		4	2018-11-24	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Mariusz Kaleta	A	Ćw
2018J		4	2018-11-24	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	HAP	Harmonogramowanie projektów	dr inż. Piotr Pałka	B	Ćw
2018J		4	2018-11-25	niedziela		9:30	0:30	4	13:00	P-TIT	BDM	Big data, data mining	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2018J		4	2018-11-25	niedziela		13:10	0:10	2	14:50	P-TIT	IOF	Internet of things	dr inż. Andrzej Rałkowski	A+B	W
2018J		5	2018-12-08	sobota		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	---	5	2018-12-08	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		5	2018-12-08	sobota		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
2018J		5	2018-12-09	niedziela		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J		5	2018-12-09	niedziela		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	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		5	2018-12-09	niedziela		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J		5	2018-12-09	niedziela		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. I cd.	Inprogress - akredytowany trener	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
2018J		6	2018-12-15	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. II	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J		6	2018-12-15	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-SZP	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		6	2018-12-15	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J		6	2018-12-15	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. II cd.	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J		6	2018-12-16	niedziela		9:30	0:40	6	14:40	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	A	szkolenie
2018J		6	2018-12-16	niedziela		9:30	0:40	6	14:40	P-SZP	MP2	Prince2 Foundation cz. III	Inprogress - akredytowany trener	B	szkolenie
2018J		6	2018-12-16	niedziela		15:00	---	2	16:30	P-SZP	MP2	Egzamin Prince2 Foundation	Inprogress - akredytowany trener	A+B	szkolenie
2018J		7	2019-01-19	sobota		9:30	0:20	3	12:05	P-TIT	SBI	Systemy business intelligence	dr inż. Janusz Granat	A+B	W
2018J		7	2019-01-19	sobota		12:15	0:00	1	13:00	P-AIT	IOW	Infrastruktura obliczeniowa, wirtualizacja, cloud computing cz. II	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		7	2019-01-19	sobota		13:10	0:00	1	13:55	P-TIT	DCM	Data center z punktu widzenia menedżera IT	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		7	2019-01-19	sobota		14:05	0:10	2	15:45	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A+B	W
2018J		7	2019-01-20	niedziela		9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	A	Ćw
2018J		7	2019-01-20	niedziela		9:30	0:10	2	11:10	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	B	Ćw
2018J		7	2019-01-20	niedziela		11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	OOP	Ocena opłacalności przedsięwzięć IT. Monetyzacja ruchu internetowego	dr hab. inż. Andrzej Zalewski	B	Ćw
2018J		7	2019-01-20	niedziela		11:20	0:10	2	13:00	P-EKO	BIT	Praktyka szacowanie kosztów przedsięwzięć IT. Budżet IT	mgr inż. Paweł Markowski	A	Ćw
2018J	---	7	2019-01-20	niedziela	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		7	2019-01-20	niedziela		14:00	0:10	2	15:40	P-TIT	TIO	Technologie implementacji oprogramowania	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		7	2019-01-20	niedziela		15:50	0:10	2	17:30	P-TIT	TAM	Technologie i architektury oprogramowania systemów mobilnych	mgr inż. Szymon Kijas	A+B	W
2018J		8	2019-01-26	sobota		9:30	0:30	4	13:00	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodik zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami	Mariusz Kapusta	A+B	W
2018J	---	8	2019-01-26	sobota	---	13:00	---	---	14:00	---	---	Przerwa obiadowa	---	A+B	---
2018J		8	2019-01-26	sobota		14:00	0:30	4	17:30	P-ZPI	PMZ	Praktyka metodik zwinnych - poza klasyczne zarządzanie projektami cd.	Mariusz Kapusta	A+B	W
2018J		8	2019-01-27	niedziela		10:30	---	3	12:45	---	---	EGZAMIN: P-AIT, P-TIT, P-ZPI	---	A+B	E