



Politechnika
Wrocławska

Wydział Informatyki i Zarządzania
Rozkład zajęć: sem 7 INF-NZ-li zima 2012/2013 na semestr akademicki: Zimowy(2012/2013)
Dla wektora zapisowego:[7, PO-W08-INF- - -NZ-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2012-07-23

str. 1/9 - zjazdy nr 1 - 8

		08:00	08:15	09:00	09:15	10:00	10:15	11:00	11:15	12:00	12:15	13:00	13:15	14:00	14:15	15:00	15:15	16:00	16:10	16:55	17:05	17:50	18:00	18:45	18:55	19:40	19:50	20:35
So	Zj Nie	Z04-16a INZ006709W 201 (C-7) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 1/1			Z04-15a INZ006709L 130 (C-6) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 1/3				Z04-21a INZ006720W 201 (C-7) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/1				Z04-14a INZ006708W 201 (C-7) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/1				Z04-10a INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 1/3				Z04-13a INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/3							
	Zj Par	Z04-16a INZ006709W 201 (C-7) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 1/1			Z04-20c INZ006720P 128 (C-6) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 3/3				Z04-21a INZ006720W 201 (C-7) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/1				Z04-20b INZ006720P 128 (C-6) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 2/3				Z04-10a INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 1/3				Z04-13a INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/3				Z04-10b INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 2/3			
																					Z04-13b INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 2/3				Z04-10c INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 3/3			
	Zj Par	Z04-16a INZ006709W 201 (C-7) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 1/1			Z04-20a INZ006720P 128 (C-6) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/3				Z04-21a INZ006720W 201 (C-7) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/1				Z04-15c INZ006709L 130 (C-6) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 3/3				Z04-10a INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 1/3				Z04-13a INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/3				Z04-17a INZ006715L 128 (C-6) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 1/3			
																					Z04-17b INZ006715L 128 (C-6) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 2/3				Z04-10b INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 2/3			
N	Zj Nie	Z04-12a INZ004607W 29 (D-1) Elementy zarz.projektami.inf. Dr inż. Iwona Dubielewicz 1/1			Z04-11a INZ004600W 29 (D-1) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Prof. dr hab. inż. Halina Kwaśnicka 1/1				Z04-18a INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 1/2				Z04-18b INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 2/2				Z04-19a INZ006715W 22 (C-3) Systemy webowe Prof. dr hab. inż. Leszek Borzemski 1/1											
	Zj Par	Z04-12a INZ004607W 29 (D-1) Elementy zarz.projektami.inf. Dr inż. Iwona Dubielewicz 1/1			Z04-11a INZ004600W 29 (D-1) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Prof. dr hab. inż. Halina Kwaśnicka 1/1				Z04-18a INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 1/2				Z04-18b INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 2/2				Z04-19a INZ006715W 22 (C-3) Systemy webowe Prof. dr hab. inż. Leszek Borzemski 1/1											

Uwagi: Zjazdy nieparzyste: 1. 06-07.10.2012, 3. 27-28.10.2012, 5. 24-25.11.2012, 7. 15-16.12.2012, 9. 19-20.01.2013
Zjazdy parzyste: 2. 13-14.10.2012, 4. 17-18.11.2012, 6. 08-09.12.2012, 8. 12-13.01.2013
Zjazd nr 9 znajduje się na stronie 2



Politechnika
Wrocławska

Wydział Informatyki i Zarządzania
Rozkład zajęć: sem 7 INF-NZ-li zima 2012/2013 na semestr akademicki: Zimowy(2012/2013)
Dla wektora zapisowego:[7, PO-W08-INF- - -NZ-li-WRO- - - - -PWR1-DWU]

2012-07-23

str. 2/9 - zjazd nr 9: 19-20.01.2013r.

		08:00		08:15		09:00		09:15		10:00		10:15		11:00		11:15		12:00		12:15		13:00		13:15		14:00		14:15		15:00		15:15		16:00		16:10		16:55		17:05		17:50		18:00		18:45		18:55		19:40		19:50		20:35							
So	Zj Nie	Z04-16a INZ006709W 201 (C-7) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa Mendyk-Krajewska 1/1				Z04-15a INZ006709L 130 (C-6) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa				Z04-20a INZ006720P 128 (C-6) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/3				Z04-21a INZ006720W 201 (C-7) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 1/1				Z04-14a INZ006708W 201 (C-7) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/1				Z04-20b INZ006720P 128 (C-6) Projektowanie baz danych Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen 2/3				Z04-15c INZ006709L 130 (C-6) Bezpieczeństwo i ochr. danych Dr inż. Teresa				Z04-10a INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 1/3				Z04-13b INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 2/3				Z04-17c INZ006715L 128 (C-6) Systemy webowe Dr inż. Anna				Z04-13a INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 1/3				Z04-17b INZ006715L 128 (C-6) Systemy webowe Dr inż. Anna				Z04-10b INZ004600L 127b (D-2) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Mgr inż. Bartłomiej Dzieńkowski 2/3				Z04-17a INZ006715L 128 (C-6) Systemy webowe Dr inż. Anna				Z04-13c INZ006708L 127c (D-2) Hurtownie danych Dr inż. Lech Tuzinkiewicz 3/3			
	Zj Par																																																												
N	Zj Nie	Z04-12a INZ004607W 29 (D-1) Elementy zarz.projektami.inf. Dr inż. Iwona Dubielewicz 1/1				Z04-11a INZ004600W 29 (D-1) Sztuczna intelig. i inż.wiedzy Prof. dr hab. inż. Halina Kwaśnicka 1/1				Z04-18a INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 1/2				Z04-18b INZ006715S 118 (C-3) Systemy webowe Dr inż. Anna Kamińska-Chuchmała 2/2				Z04-19a INZ006715W 22 (C-3) Systemy webowe Prof. dr hab. inż. Leszek Borzemski 1/1																																											
	Zj Par																																																												

Uwagi: Zjazdy nieparzyste: 1. 06-07.10.2012, 3. 27-28.10.2012, 5. 24-25.11.2012, 7. 15-16.12.2012, 9. 19-20.01.2013
Zjazdy parzyste: 2. 13-14.10.2012, 4. 17-18.11.2012, 6. 08-09.12.2012, 8. 12-13.01.2013
Zjazd nr 9 znajduje się na stronie 2