

**INFORMATYKA**  
**studia II stopnia, niestacjonarne, 2018/2019**  
**semestr II**

autor planu: Eryk Szwarz  
aktualizacja: 2019-03-15 14:31

dzień \ termin		I ZJAZD 22-24.02	II ZJAZD 1-3.03	III ZJAZD 8-10.03	IV ZJAZD 22-24.03	V ZJAZD 5-7.04
<b>P</b>	15.00 - 15.45					
	15.50 - 16.35					
	16.45 - 17.30					
	17.35 - 18.20	Przetwarzanie danych w chmurze wykład CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze wykład CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze wykład CIWEiI B R. Arsoba
	18.30 - 19.15					
	19.25 - 20.10	Przetwarzanie danych w chmurze proj. CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze proj. CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze proj. CIWEiI B R. Arsoba
20.15 - 21.00						
<b>S</b>	08.00 - 08.45					
	08.50 - 09.35					
	09.45 - 10.30	Zarządzanie produkcją i usługami wykład 307-4H K. Bzdrya	Systemy rozproszone wykład CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami wykład 110-A K. Bzdrya	Systemy rozproszone wykład CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami wykład 110-A K. Bzdrya
	10.35 - 11.20					
	11.30 - 12.15	Zarządzanie produkcją i usługami proj. 307-4H K. Bzdrya	Systemy rozproszone ów. CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami proj. 110-A K. Bzdrya	Systemy rozproszone ów. CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami proj. 110-A K. Bzdrya
	12.20 - 13.05					
	13.15 - 14.00					
	14.05 - 14.50	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski
	15.00 - 15.45					
	15.50 - 16.35	Systemy komputerowe i architektury równoległe, lab. 105-3D D. Gretkowski	Laboratorium CPS lab. 105-5D R. Wirski	Systemy komputerowe i architektury równoległe, lab. 105-3D D. Gretkowski	Laboratorium CPS lab. 105-5D R. Wirski	Systemy komputerowe i architektury równoległe, lab. 105-3D D. Gretkowski
	16.45 - 17.30		Projektowanie awatarów proj. CIWEiI B, W. Susłow			
	17.35 - 18.20					
18.30 - 19.15						
19.25 - 20.10						
20.15 - 21.00						
<b>N</b>	08.00 - 08.45					
	08.50 - 09.35					
	09.45 - 10.30	Język angielski 119-A A. Palonek	Zastosowania informatyki II (ZPI) wykład 119-A K. Bzdrya	Język angielski 119-A A. Palonek	Zastosowania informatyki II (ZPI) wykład 119-A K. Bzdrya	Język angielski 119-A A. Palonek
	10.35 - 11.20					
	11.30 - 12.15	Obiektowe modelowanie systemów inf. wykład 119-A W. Khadzhyrov	Zastosowania informatyki II (ZPI) proj. CIWEiI A K. Bzdrya	Obiektowe modelowanie systemów inf. wykład 119-A W. Khadzhyrov	Zastosowania informatyki II (ZPI) proj. CIWEiI A K. Bzdrya	Obiektowe modelowanie systemów inf. wykład 119-A W. Khadzhyrov
	12.20 - 13.05					
	13.15 - 14.00	Obiektowe modelowanie systemów inf. proj. CIWEiI B W. Khadzhyrov	Projektowanie systemów informatycznych proj. CIWEiI C R. Wojszczyk	Obiektowe modelowanie systemów inf. proj. CIWEiI B W. Khadzhyrov	Projektowanie systemów informatycznych proj. CIWEiI C R. Wojszczyk	Obiektowe modelowanie systemów inf. proj. CIWEiI B W. Khadzhyrov
	14.05 - 14.50					
	15.00 - 15.45	Proseminarium 119-A W. Khadzhyrov		Proseminarium 119-A W. Khadzhyrov		Proseminarium 119-A W. Khadzhyrov
	15.50 - 16.35					
	16.45 - 17.30					
	17.35 - 18.20					
18.30 - 19.15						
19.25 - 20.10						
20.15 - 21.00						

**INFORMATYKA**  
**studia II stopnia, niestacjonarne, 2018/2019**  
**semestr II**

autor planu: Eryk Szwarz  
aktualizacja: 2019-03-15 14:31

VI ZJAZD 12-14.04	VII ZJAZD 26-28.04	VIII ZJAZD 10-12.05	IX ZJAZD 17-19.05	X ZJAZD 31.05-2.06	
					15.00 - 15.45
					15.50 - 16.35
					16.45 - 17.30
	Przetwarzanie danych w chmurze wykład CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze wykład CIWEiI B R. Arsoba		17.35 - 18.20
	Przetwarzanie danych w chmurze proj. CIWEiI B R. Arsoba		Przetwarzanie danych w chmurze proj. CIWEiI B R. Arsoba		18.30 - 19.15
					19.25 - 20.10
					20.15 - 21.00
					08.00 - 08.45
					08.50 - 09.35
Systemy rozproszone wykład CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami wykład 110-A K. Bzdrya	Systemy rozproszone wykład CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami wykład 307-4H K. Bzdrya	Systemy rozproszone wykład CIWEiI D D. Bernatowicz	09.45 - 10.30
Systemy rozproszone cw. CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami proj. 110-A K. Bzdrya	Systemy rozproszone cw. CIWEiI D D. Bernatowicz	Zarządzanie produkcją i usługami proj. 307-4H K. Bzdrya	Systemy rozproszone cw. CIWEiI D D. Bernatowicz	10.35 - 11.20
					11.30 - 12.15
Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	Systemy komputerowe i architektury równoległe wykład 209-G D. Gretkowski	12.20 - 13.05
Laboratorium CPS lab. 105-5D R. Wirski	Systemy komputerowe i architektury równoległe, lab. 105-3D D. Gretkowski	Laboratorium CPS lab. 105-5D R. Wirski	Systemy komputerowe i architektury równoległe, lab. 105-3D D. Gretkowski	Laboratorium CPS lab. 105-5D R. Wirski	13.15 - 14.00
		Projektowanie awatarów proj. CIWEiI B, W. Susłow		Projektowanie awatarów proj. CIWEiI B, W. Susłow	14.05 - 14.50
					15.00 - 15.45
					15.50 - 16.35
					16.45 - 17.30
					17.35 - 18.20
					18.30 - 19.15
					19.25 - 20.10
					20.15 - 21.00
					08.00 - 08.45
					08.50 - 09.35
	Język angielski 119-A A. Palonek		Język angielski 119-A A. Palonek		09.45 - 10.30
Zastosowania informatyki II (ZPI) wykład 119-A K. Bzdrya		Zastosowania informatyki II (ZPI) wykład 119-A K. Bzdrya		Zastosowania informatyki II (ZPI) wykład 119-A K. Bzdrya	10.35 - 11.20
Zastosowania informatyki II (ZPI) proj. CIWEiI C K. Bzdrya	Obiektowe modelowanie systemów inf. wykład 119-A W. Khadzhynov	Zastosowania informatyki II (ZPI) proj. CIWEiI C K. Bzdrya	Obiektowe modelowanie systemów inf. wykład 119-A W. Khadzhynov	Zastosowania informatyki II (ZPI) proj. CIWEiI A K. Bzdrya	11.30 - 12.15
	Obiektowe modelowanie systemów inf. proj. CIWEiI B W. Khadzhynov		Obiektowe modelowanie systemów inf. proj. CIWEiI B W. Khadzhynov		12.20 - 13.05
Projektowanie systemów informatycznych proj. CIWEiI C R. Wojszczyk	Proseminarium 119-A W. Khadzhynov	Projektowanie systemów informatycznych proj. CIWEiI C R. Wojszczyk	Proseminarium 119-A W. Khadzhynov	Projektowanie systemów informatycznych proj. CIWEiI C R. Wojszczyk	13.15 - 14.00
					14.05 - 14.50
					15.00 - 15.45
					15.50 - 16.35
					16.45 - 17.30
					17.35 - 18.20
					18.30 - 19.15
					19.25 - 20.10
					20.15 - 21.00

P  
I  
A  
T  
E  
K

S  
O  
B  
O  
T  
A

N  
I  
E  
D  
Z  
I  
E  
L  
A