

WIIT

Informatyka I stopnia, semestr 6

		L1	L2	L3	L4	L5	L6	L7	L8	L9	L10			
		IwM	IwM	IwM	IwM	BIO	x	IwM	IwM	BIO	x			
		PL	PL	ANG	ANG	PL		PL	PL	ANG		x		
		UBI	UBI	UBI	UBI	AM		AM	UBI	AM	UBI	AM	x	
		ZI	ZI	JN	ZI	JN		ZI	JN	JN	ZI	x	x	
PONIEDZIAŁEK	8:00 - 9:30	PR lab. 2.7.6 R.Walkowiak	ZI lab. 45 A.Labjak	AIA lab. 1.6.22 M.Piernik					PJN lab. 2.7.16 DW	PJN lab. 2.7.16 DW	R-Walkowiak PR lab. 2.7.6			
	9:45 - 11:15	PAI lab. 1.6.22 M.Piernik	UBI lab. 44 B.Prędko	PJN lab. 2.7.16 D.Wiśniewski	PR lab. 2.7.6 R.Walkowiak	R-Walkowiak PR lab. 2.7.6		IP lab. 1.6.20 P.Poznański	IP lab. 45 I.Szczępek					
	11:45 - 13:15	UBI lab. 44 B.Prędko	PAI lab. 1.6.22 M.Piernik	IP lab. 1.6.20 P.Poznański				AM lab. 1.6.21 I.Basak						
	13:30 - 15:00	Przetwarzanie równoległe wykład, sala 8 CW dr inż. Rafał Walkowiak												
	15:10 - 16:40	PO8 Systemy i aplikacje bez granic (ubiquitous) wykład, sala L053 BT dr inż. Bartłomiej Prędko			PO8 Aplikacje mobilne wykład, sala 8 CW dr hab. inż. Rafał Różycki			PO8 UBI wykład, s.L053 BT		PO8 Aplikacje mob. wykład, sala 8 CW		PO8 Apl. mob. wykład, s.8 CW		
	16:50 - 18:20							UBI lab. 43 B.Prędko						
	18:30 - 20:00													
	20:10 - 21:40													
WTOREK	8:00 - 9:30			PO9 PJN wykład, s.L122 BT g.9:00-11:15		PO9 PJN wykład, s.L122 BT g.9:00-11:15		PO9 PJN wykład, s.L122 BT g.9:00-11:15		PO9 PJN s.L122 BT 9-11:15		PO9 PJN s.L122 BT 9-11:15		
	9:45 - 11:15	PO9 ZI, wykład, sala 8 CW dr hab. inż. M.Kadziński dr inż. I.Masłowska		PO9 ZI wykład, s.8 CW				PO9 ZI wykład, s.8 CW		PO9 ZI s.8 CW		PO9 ZI s.8 CW		
	11:45 - 13:15	IP lab. 43 B.Wołyńska												
	13:30 - 15:00			AIA lab. 1.6.23 M.Piernik						PJN lab. 2.7.16 DW		PJN lab. 2.7.16 DW		
	15:10 - 16:40	PRoz lab. 1.6.16 A.Daniecki		UBI lab. 44 B.Prędko	PAI lab. 1.6.23 M.Piernik	AMob lab. 2.7.16 M.Mika						IP lab. 43 B.Wołyńska		
	16:50 - 18:20													
	18:30 - 20:00													
	20:10 - 21:40													
ŚRODA	8:00 - 9:30	PR lab. 2.7.6 R.Walkowiak				IP lab. 44 I.Masłowska	PRoz lab. 1.6.16 A.Daniecki	R-Walkowiak PR lab. 2.7.6	AIA lab. 1.6.22 M.Piernik	Bioinformatyka lab. 2.6.21 M.Kasprzak	AIA lab. 1.6.22 M.Piernik			
	9:45 - 11:15	PRoz lab. 1.6.16 A.Daniecki	PR lab. 2.7.6 R.Walkowiak	IP lab. 44 I.Masłowska	AMob lab. 2.7.16 M.Mika	IP lab. 45 I.Szczępek	PJN lab. P6 D.Wiśniewski		UBI lab. 43 B.Prędko					
	11:45 - 13:15	IP lab. 45 I.Szczępek	PRoz lab. 1.6.18 A.Daniecki	Bioinformatyka lab. 2.6.21 M.Kasprzak	PAI lab. 1.6.22 M.Piernik	PAI lab. 1.6.23 M.Zakrzewicz	UBI lab. 43 B.Prędko	AMob lab. 2.7.16 M.Mika	IP lab. 44 I.Masłowska	UBI lab. 44 B.Prędko	AMob lab. 2.7.16 M.Mika			
	13:30 - 15:00	UBI lab. 43 B.Prędko	PRoz lab. 1.6.16 A.Daniecki	PJN lab. P6 D.Wiśniewski	PR lab. 2.7.6 R.Walkowiak	PAI lab. 1.6.23 M.Zakrzewicz	PAI lab. 1.6.23 M.Zakrzewicz		AIA wykład s.13 CW					
	15:10 - 16:40	Advanced Internet Applications wykład, sala 13 CW dr hab. inż. Maciej Zakrzewicz												
	16:50 - 18:20												PRoz lab. 1.6.18 A.Daniecki	
	18:30 - 20:00													
	20:10 - 21:40													
CZWARTEK	8:00 - 9:30					BIO lab. 2.6.21 M.Radom			ZI lab. 45 A.Labjak	ZI lab. 45 A.Labjak	ZI lab. 45 A.Labjak			
	9:45 - 11:15			ZI lab. 45 A.Labjak	PO7 Bioinformatyka wykład, sala 13 CW prof. dr hab. inż. Jerzy Brzezinski		PRoz lab. 1.6.16 M.Zurkowski	IwM lab. 1.6.21 Sz.Wak	PO8 Bioinformatyka, prof. dr hab. inż. P.Formanowicz, prof. dr hab. inż. M.Kasprzak					
	11:45 - 13:15	Przetwarzanie rozproszone wykład, sala 8 CW prof. dr hab. inż. Jerzy Brzezinski												
	13:30 - 15:00	PO7 Podstawy aplikacji intern. wykład, sala 8 CW				PO7 Podstawy aplikacji internetowych wykład, sala 8 CW dr hab. inż. Maciej Zakrzewicz prof. nadzw.				PO7 PAI wykład, sala 8 CW				
	15:10 - 16:40	ZI lab. 43 M.Tomiczyk	IwM lab. 1.6.21 M.Marian						PRoz lab. 1.6.18 M.Zurkowski					
	16:50 - 18:20	IwM lab. 1.6.21 B.Bajdek												
	18:30 - 20:00													
	20:10 - 21:40													
PIĄTEK	8:00 - 9:30											Bioinformatyka lab. 2.6.21 mgr inż. P.Wawrzyniak		
	9:45 - 11:15	Informatyzacja przedsiębiorstw wykład, sala 8 CW dr hab. inż. Izabela Szczępek												
	11:45 - 13:15	PO6 Informatyka w medycynie wykład, sala 8 CW prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawiec, dr hab. inż. Szymon Wilk						PO6 Informatyka w medycynie wykład, sala 8 CW						
	13:30 - 15:00													
	15:10 - 16:40			IwM lab. 1.6.21 B.Bajdek										
	16:50 - 18:20													
	18:30 - 20:00													
	20:10 - 21:40													

153

16161416141151674221951172111

153

16

16

14

16

14

15

1

15

16

7

4

2

2

1

9

5

1

1

7

2

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

	W	C	L	P	E
/ PO6 Informatyka w medycynie	30	30			
/ PO6 Bioinformatyka	30	30			
/ PO7 Podstawy aplikacji internetowych	30	30			
/ PO7 Advanced Internet Applications	30	30			
/ PO8 Systemy i aplikacje bez granic (ubiquitous)	30	30			
/ PO8 Aplikacje mobilne	30	30			
/ PO8 Przetwarzanie języka naturalnego	30	30			
/ PO9 Wyszukiwanie i przetwarzanie zasobów informacyjnych	30	30			
Informatyzacja przedsiębiorstw	30	30			E
Przetwarzanie równoległe	30	15			E
Przetwarzanie rozproszone	30	30			E

Kurs: Wstęp do metodologii pisania pracy naukowej-opis bibliograficzny

BIO 94 | 56

PL 107 | 44

UBI 110 | 42

JN 69 | 80