

WIT		Informatyka I stopnia, semestr 5				
		11	12	13	14	15
PONIEDZIAŁEK	8:00 - 9:30		SK2 lab. 1.6.16 M.Boroń			
	9:45 - 11:15	Wspomaganie decyzji wykład, sala 8 CW prof. dr hab. inż. Roman Stowiński				
	11:45 - 13:15	Komunikacja człowiek-komputer wykład, sala 8 CW dr hab. inż. Piotr Zielniewicz				
	13:30 - 15:00	IO lab. 44 M.Ochodek			SI lab. 43 A.Lawynowicz	
	15:10 - 16:40	SI lab. 2.7.16 J.Polonec		ZBD lab. 1.6.23 A.Lesniewska	IO lab. 44 M.Ochodek	
	16:50 - 18:20				ZBD lab. 1.6.23 A.Lesniewska	
	18:30 - 20:00					
WTOREK	8:00 - 9:30	KCK lab. 43 M.Tomczyk	SK2 lab. 1.6.16 M.Boroń	ZBD lab. 1.6.23 B.Bebel	IO lab. 45 W.Complak	IO lab. 44 M.Mackowiak
	9:45 - 11:15	ZBD lab. 1.6.23 B.Bebel	SW lab. 2.7.15 A.Antonowicz	IO lab. 45 W.Complak	SW lab. 2.7.14 P.Zakrzewski	KCK lab. 43 M.Tomczyk
	11:45 - 13:15					
	13:30 - 15:00	SW lab. 2.7.14 M.Mackowiak	IO lab. 44 A.Antonowicz	SW lab. 2.7.15 R.Mielczarek	SK2 lab. 1.6.16 J.Konczak	IO lab. 45 W.Complak
	15:10 - 16:40	SW lab. 2.7.15 R.Mielczarek	IO lab. 45 W.Complak	ZBD lab. 1.6.23 B.Bebel	SW lab. 2.7.14 P.Zakrzewski	KCK lab. 43 M.Martyn
	16:50 - 18:20	ZBD lab. 142 CW B.Bebel	KCK lab. 43 M.Martyn	KCK lab. 44 A.Mensfelt		SI lab. 2.7.16 J.Polonec
	18:30 - 20:00					ZBD lab. 1.6.23 P.Boński
						KCK lab. 44 J.Konczak
ŚRODA	8:00 - 9:30	WD lab. 44 I.Masłowska		SI lab. P6 A.Michalski	ZBD lab. 1.6.23 P.Boński	SK2 lab. 1.6.18 J.Konczak
	9:45 - 11:15	SK2 lab. 1.6.16 J.Konczak	SI lab. 43 A.Lawynowicz	SK2 lab. 1.6.18 M.Boroń	SI lab. P6 A.Michalski	WD lab. 44 I.Masłowska
	11:45 - 13:15	Sztuczna inteligencja wykład, sala 6 CW dr inż. Artur Michalski, dr hab. inż. Agnieszka Lawynowicz				
	13:30 - 15:00	Inżynieria oprogramowania wykład, sala 8 CW dr inż. Mirosław Ochodek				
	15:10 - 16:40	Sieci komputerowe 2 wykład, sala 8 CW dr inż. Michał Sajkowski				
	16:50 - 18:20		WD lab. 45 M.Kadziński			
	18:30 - 20:00					WD lab. 45 M.Kadziński
CZWARTEK	8:00 - 9:30		WD lab. 44 I.Masłowska			KCK lab. 144 M.Tomczyk
	9:45 - 11:15		SI lab. 2.7.16 A.Lawynowicz	KCK lab. 144 M.Tomczyk	IO lab. 45 M.Ochodek	WD lab. 44 I.Masłowska
	11:45 - 13:15	Zarządzanie bazami SQL i NoSQL wykład, sala 6 CW prof. dr hab. inż. Tadeusz Morzy				
	13:30 - 15:00	Embedded systems wykład (w.angielska), sala 1122 BT dr inż. Ewa Łukasik, dr inż. Przemysław Zakrzewski		Systemy wbudowane wykład (w. polska), sala 8 CW prof. dr hab. inż. Andrzej Urbaniak, dr inż. Ewa Łukasik		
	15:10 - 16:40	KCK lab. 45 A.Mensfelt		SW lab. 2.7.15 A.Antonowicz	SW lab. 2.7.14 P.Zakrzewski	SK2 lab. 1.6.18 M.Kalewski
	16:50 - 18:20			SK2 lab. 1.6.18 M.Kalewski	KCK lab. 45 A.Mensfelt	SW lab. 2.7.15 A.Antonowicz
	18:30 - 20:00					
PIĄTEK	8:00 - 9:30					
	9:45 - 11:15			WD lab. 45 M.Szeląg		SI lab. 2.7.16 A.Michalski
	11:45 - 13:15					SI lab. P6 J.Polonec
	13:30 - 15:00			SI lab. P6 A.Michalski		IO lab. 45 J.Rojek
	15:10 - 16:40					WD lab. 45 M.Szeląg
	16:50 - 18:20					
	18:30 - 20:00					

UWAGA: Od 01.10.2020 zajęcia prowadzone są w trybie zdalnym (rezerwacje sal przypisane na planie zajęć nie obowiązują).

	W	C	L	P	E
Sieci komputerowe 2	30		30		E
Zarządzanie bazami SQL i NoSQL	30		30		E
Wspomaganie decyzji	30		30		E
Systemy wbudowane / Embedded systems	30		30		E
Inżynieria oprogramowania	30		30		
Komunikacja człowiek-komputer	30		30		
Sztuczna inteligencja	30		30		