

TYGODNIOWY PLAN ZAJĘĆ

STUDIA STACJONARNE PIERWSZEGO STOPNIA

ROK AKADEMICKI 2020/2021
SEMESTR ZIMOWY
STOPIEŃ I
KIERUNEK

ELEKTRONIKA I TELEKOMUNIKACJA

rok III, semestr 5

Dzień		stopień/rok/semestr	I III/5		29		T2		55
Godz.			T1				26		
P O N I E D Z I A Ł E K	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30						SK (LAB) P-020 dr hab. inż. Sławomir Hanczewski P-020	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15		MIKRO (LAB) P-004 dr hab. inż. Maciej Krasicki P-004 9:45-12:00 10 spotkań					
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	MIKRO (LAB) dr hab. inż. Maciej Krasicki P-004 12:10- 14:25 dr hab. inż. Maciej Krasicki		P-004				
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	10 spotkań P-004 dr hab. inż. Maciej Krasicki	AS (LAB) P-029 dr inż. Sławomir Michalak P-029		MIKRO (LAB) P-004 dr hab. inż. Adrian Kliks P-004		PT (LAB) P-132 dr inż. Łukasz Matuszewski P-132	
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	AS (LAB) P-029 dr inż. Sławomir Michalak P-029	PT (LAB) P-132 dr inż. Łukasz Matuszewski P-132		10 spotkań P-004 dr hab. inż. Adrian Kliks P-004 14:35-16:50			
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20	PO WZ SIECI KOMPUTEROWYCH dr inż. Janusz Kleban P-011 Protokoły komunikacyjne i sieci komputerowe						
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00				SK (LAB) P-020 dr inż. Janusz Kleban P-020			
W T O R E K	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30							
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	OPTO (P) dr inż. Piotr Stępczak dr inż. Krzysztof Cichoń PR (ĆW)	WE-207		FIA (LAB) P-002 dr inż. J. Szóstka P-002			
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15		FIA (LAB) P-002 dr inż. Agnieszka Wardzińska P-002		OPTO (P) dr inż. Piotr Stępczak dr inż. Krzysztof Cichoń PR (ĆW)	WE-207 WE-207		
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	PODSTAWY TELEKOMUNIKACJI dr inż. Michał Kasznia P-216						
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	dr inż. Krzysztof Arnold WE-111 PO w/z zastosowania procesorów i mikrokomputerówAplikacje sprzętowe mikrokontrolerów i mikrokomputerów						
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20							
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00							

ŚRODA	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30				WdM (LAB) P-119a mgr inż. Mateusz Lorkiewicz P-119a
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	WPROWADZENIE DO MULTIMEDIÓW P-114 prof. dr hab. inż. Marek Domański P-114 45 godz.wykładu/sem			
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	WdM (LAB) P-119a mgr inż. Adrian Dziembowski P-119a		P-019 PR dr inż. Krzysztof Cichoń	P-019 PR dr inż. Krzysztof Cichoń
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	P-019 PR dr inż. Krzysztof Cichoń		WdM (LAB) P-119a mgr inż. Adrian Dziembowski P-119a	P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40		WdM (LAB) P-119a mgr inż. Adrian Dziembowski P-119a		P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20				
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00				
CZWARTEK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	SK (LAB) P-020 dr inż. Janusz Kleban P-020		P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca	
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	PT (LAB) P-132 dr inż. Michał Kasznia P-132	SK (LAB) P-020 dr inż. Janusz Kleban P-020	P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca	FIA (LAB) P-002 dr inż. Jarosław Szóstka P-002
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	WPROWADZENIE DO MULTIMEDIÓW P-114 prof. dr hab. inż. Marek Domański P-114			
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00	PT (CW) P-114 dr inż. Michał Kasznia P-114		AS (LAB) P-029 dr inż. Krzysztof Arnold P-029	
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40	OPTO (LAB) P-027 mgr inż. Zofia Planner-Graca		PT (CW) P-114 dr inż. Michał Kasznia P-114	
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20	OPTO (LAB) P-027 mgr inż. Zofia Planner-Graca		PT (LAB) P-132 dr inż. Michał Kasznia P-132	AS (LAB) P-029 dr inż. Krzysztof Arnold P-029
	7	18:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 20:00				
PIĄTEK	1	08:00 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 09:30	FALE I ANTENY dr inż. Jarosław Szóstka P-201			
	2	09:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 11:15	PODSTAWY RADIOKOMUNIKACJI prof. dr hab. inż. Hanna Bogucka P-114			
	3	11:45 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 13:15	FIA (LAB) P-002 dr inż. Jarosław Szóstka P-002	P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca		MIKRO (LAB) P-004 dr hab. inż. Maciej Krasicki P-004
	4	13:30 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 15:00		P-027 OPTO (LAB) mgr inż. Zofia Planner-Graca		10 spotkań dr hab. inż. Maciej Krasicki P-004
	5	15:10 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 16:40				
	6	16:50 TYDZIEŃ N TYDZIEŃ P 18:20				
PROGRAM STUDIÓW: ETS-108 2018/19						
EGZAMIN 5						