

Inżynieria multimediów /IM/ rok I, semestr II, rok akademicki 2020/21

DNI	PONIEDZIALEK - ZDALNE				WTOREK - ZDALNE			
	IM 2.1		IM 2.2		IM 2.1		IM 2.2	
grupa ćwiczeniowa	GĆ01		GĆ02		GĆ01		GĆ02	
	2.1/1	2.1/2	2.2/3	2.2/4	2.1/1	2.1/2	2.2/3	2.2/4
grupa laboratoryjna	GL01	GL02	GL03	GL04	GL01	GL02	GL03	GL04
8.15 - 9.00	Grafika komputerowa lab dr inż. Vitalii Bondariev	Podstawy programowania - lab dr inż. Michał Lanczont	Podstawy elektrotechniki - ca dr hab. inż. Grzegorz Komarzyniec, prof. uczelni		Teoria i praktyka reklamy - wy (15h) tyg. 1 - 7 dr inż. Magdalena Maciaszczyk			
9.15 - 10.00								
10.15 - 11.00	Teoria i praktyka reklamy - proj tyg. 1-7 dr inż. Magdalena Maciaszczyk		Podstawy programowania - lab dr inż. Michał Lanczont	Grafika komputerowa - lab dr inż. Vitalii Bondariev	Systemy operacyjne - wy dr hab. inż. Andrzej Kotyra, prof. uczelni			
11.15 - 12.00								
12.15 - 13.00	Fizyka II - wy dr Tomasz Pikula				Podstawy elektrotechniki - ca dr inż. Joanna Koziel		Teoria i praktyka reklamy - proj tyg. 1-7 dr inż. Magdalena Maciaszczyk	
13.15 - 14.00								
14.15 - 15.00	Grafika komputerowa - wy dr inż. Vitalii Bondariev					Systemy opracyjne - lab mgr inż. Mateusz Gęca		
15.15 - 16.00								
16.15 - 17.00								
17.15 - 18.00								
18.15 - 19.00								
19.15 - 20.00								

UWAGA:

Do ODWOLANIA wszystkie zajęcia w semestrze letnim r.a. 2020/2021 będą odbywać się w trybie kształcenia na odległość tj. ZDALNIE - także te, które na planie oznaczone są jako tradycyjne i/lub dla których podane są numery sal. Informacja o ew. powrocie do zajęć w formie tradycyjnej zostanie podana na stronie internetowej wydziału.

Prosimy regularnie sprawdzać komunikaty na stronie wydziału.

Inżynieria multimediów /IM/ rok I, semestr II, rok akademicki 2020/21

DNI	PIĄTEK - ZDALNE			
	IM 2.1		IM 2.2	
grupa ćwiczeniowa	GĆ01		GĆ02	
	2.1/1	2.1/2	2.2/3	2.2/4
grupa laboratoryjna	GL01	GL02	GL03	GL04
8.15 - 9.00	<p align="center">Matematyka II - wy dr Małgorzata Kubalińska</p>			
9.15 - 10.00				
10.15 - 11.00	<p>Systemy operacyjne - lab</p> <p align="center">mgr inż. Mateusz Gęca</p>	<p>Teoria i praktyka reklamy - proj tyg. 1-7</p> <p>dr inż. Magdalena Maciaszczyk</p>	<p align="center">Matematyka II - ca dr Małgorzata Kubalińska</p>	
11.15 - 12.00				
12.15 - 13.00	<p align="center">Podstawy elektrotechniki - wy dr hab. inż. Grzegorz Komarzyniec, prof. uczelni</p>			
13.15 - 14.00				
14.15 - 15.00				
15.15 - 16.00				
16.15 - 17.00				
17.15 - 18.00				
18.15 - 19.00				
19.15 - 20.00				