

# Egzaminy z Fizyki, studia stacjonarne 1 stopnia

**I TERMIN: 26 czerwca 2019**

**II TERMIN: 03 lipca 2019**

Podano: miejsca, terminy, nazwiska wykładowców

nr sali godz.	301/D-1 300 miejsc	104/D-1 140 miejsc	312/A-5 140 miejsc	28/D-1 140 miejsc	309/D-1 120 miejsc	322/A-1 220 miejsc	314/A-1 120 miejsc	0.31/C-13 100 miejsc	0.32/C-13 100 miejsc	0.38/C-13 80 miejsc	1.28/C-13 180 miejsc	1.27/C-13 150 miejsc	1.30/C-13 150 miejsc	1.31/C-13 300 miejsc
opiekun sali	mgr Dorota Baczyńska 45-23	mgr Alina Szalega 46-25			mgr Zaneta Koniczna mgr Michał Nowakowski 39-99			Marek Mączka 31-35						
7 <sup>30</sup> 9 <sup>00</sup>														
9 <sup>15</sup> 11 <sup>00</sup>	PPT/IB.I FZP2116W Fizyka 2.7 prof.ucz. Wł.Salejda (138 stud.)				PPT/IB.I FZP2116W Fizyka 2.7 prof.ucz. Wł.Salejda prof.ucz.	PPT/FT.I FZP1235W Fizyka FT2 prof.ucz. K.Ryczko (46 stud.)	IB.II ETP2011W Czujniki i pomiar dr A.Hachoł	PPT/IKW.I FZP1081W Fizyka 2 prof.A.Radosz (55 stud.)	PTT/OPA.I FZP1202W Fizyka F2 prof.ucz. J.Masajada (69 stud.)		BLiW.I FZP2072W Fizyka 2.1 prof.ucz. A. Ciżman (200 stud.)		BLiW.I FZP2072W Fizyka 2.1 prof.ucz. M.Syperek (193 stud.)	
11 <sup>15</sup> 13 <sup>00</sup>	My/MBM .I FZP1067W Fizyka prof.ucz. M.Gładysiewicz (107 stud.)					Ey/AiR.I FZP3068W Fizyka G5 prof.ucz. A.Janutka (101 stud.)	Dr Tomasz Grysiński	Ey.ETK I FZP3070W Fizyka C5 prof.ucz. G.Harań (91 stud.)		GGG.I FZP1058W Fizyka 1.2 prof. R. Kudrawiec (156 stud.)		Ey.ETK I FZP3070W Fizyka C5 prof.ucz. G.Harań (rez.)	SMTR.I/ MY.IB.I FZP1058W Fizyka 1.2 dr inż. M. Mulak (225 stud.)	
13 <sup>15</sup> 15 <sup>00</sup>	ME/ener.I FZP1066W Fizyka 2.11 dr hab. W.Woźniak (110 stud.)	WPPT				ME/MiBM.I FZP1066W Fizyka 2.11 prof.ucz. A.Janutka (117 stud.)	Eki/I FZP1127W PHYSICS dr inż. Maciej Mulak (47 stud.)	BLiW FZP1057W Fizyka 1.1 prof.ucz. W.Salejda (powt.37 stud.)	ME.I FZP1065W Fizyka 1.6 dr J. Bożym (powt.37 stud.)	Eki/Eka I FZP1060W Fizyka prof.ucz. A.Sieradzki (132 stud.)		Eki/AiR I FZP1060W Fizyka prof.ucz. Marcin Motyka (157 stud.)		Eki/Inf.I FZP1060W Fizyka dr inż. J.Szatkowski (150 stud.)
15 <sup>15</sup> 16 <sup>55</sup>						IZ/inż.syst. I FZP1061W Fizyka 1.1B prof. L. Jacak (71 stud.)	IZ/Inf.ang.I FZP1137W Generale Physics II prof.ucz. W.Jacak (62 stud.)							
17 <sup>05</sup> 18 <sup>50</sup>						IZ/inf.I FZP 1135W Fizyka II prof.ucz. Witold Jacak (208 stud.)								
18 <sup>55</sup> 20 <sup>35</sup>														

opracowanie: 09 III 2018 Maciej Muszyński

DZIEKAN  
Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójc