

HARMONOGRAM UZUPEŁNIANIA RÓŻNIC PROGRAMOWYCH
w semestrze zimowym roku akademickiego 2020/2021 dla Elektrotechniki

GODZ.	30.10.2021r.	13.11.2021r.	14.11.2021r.	27.11.2021r.	28.11.2021r.	18.12.2021r.	19.12.2021r.	15.01.2022r.	16.01.2022r.
8.00 - 8.45	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć L.F212 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć L.F212 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć L.F212 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer	Technika wysokich napięć W.E2 Dr hab. inż. M. Najgebauer
8.50 - 9.35									
9.45 - 10.30									
10.35 - 11.20	Napęd elektryczny L. B013 Mgr inż. M. Nowak	Energoelektronika W.E2 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz	Energoelektronika L.C014 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz	Napęd elektryczny L. B013 Mgr inż. M. Nowak	Energoelektronika L.C014 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz	Napęd elektryczny L. B013 Mgr inż. M. Nowak	Energoelektronika L.C014 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz	Energoelektronika W.E2 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz	Energoelektronika W.E2 Mgr inż. Z. Gałuszkiewicz
11.30 - 12.15									
12.20 - 13.05									
13.15 - 14.00									
14.05 - 14.50									
15.00 - 15.45									
15.50 - 16.35									
16.45 - 17.30									
17.35 - 18.20									
18.30 - 19.15	Napęd elektryczny W. Dr inż. V. Moroz Zajęcia zdalne			Napęd elektryczny W. Dr inż. V. Moroz Zajęcia zdalne					Napęd elektryczny W. Dr inż. V. Moroz Zajęcia zdalne
19.20 - 20.05									
20.15 - 21.00									

				Napęd elektryczny W. Dr inż. V. Moroz Zajęcia zdalne