

**TERMINARZ POPRAWKOWEJ LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ 2022/2023**  
**22-24.09.2023r.**

<b>Prowadzący</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Rok</b>	<b>Studia niestacjonarne</b>
Dr hab. inż. R. Baran	Technika mikroprocesorowa	II	22.09.2023r. (piątek) g. 16:00 sala 12
Dr inż. R. Chodorek	Sieci zintegrowane i szerokopasmowe (E)	III	Zainteresowani studenci proszeni są o kontakt : <a href="mailto:chodorek@agh.edu.pl">chodorek@agh.edu.pl</a>
Dr inż. R. Chodorek	Systemy teletransmisji i transmisji danych	II	Zainteresowani studenci proszeni są o kontakt : <a href="mailto:chodorek@agh.edu.pl">chodorek@agh.edu.pl</a>
Mgr B. Kubicka-Kuc	Język angielski	I II III	Zainteresowani studenci proszeni są o kontakt : <a href="mailto:baskakk@wp.pl">baskakk@wp.pl</a>
Dr inż. A. Szymkiewicz	Fizyka	I	23.09.2023r.(sobota)g. 11:30 sala A1
Mgr D. Trych	Programowanie obiektowe Grafika w OpenGL Analiza matematyczna (E ) Probabilistyka i statystyka	III III I I	24.09.2023r. (niedziela) g. 12, sala A1 24.09.2023r. (niedziela) g. 12, sala A1 24.09.2023r.(niedziela) g. 8:30 sala A1 24.09.2023r.(niedziela) g. 8:30 sala A1
Mgr A. Zeja	Systemy operacyjne Przyrządy półprzewodnikowe  Eksploatacja systemów  Programowanie aplikacji WWW Bazy danych	I I  III  II II	22.09.2023r. (piątek) g. 16, sala 11 22.09.2023r.(piątek) g. 16, sala 11  22.09.2023r.(piątek) g. 18, sala 11  22.09.2023r.(piątek) g. 17, sala 11 22.09.2023r. (piątek) g. 17, sala 11
Mgr G. Misiowiec	Metrologia (E ) Przyrządy półprzewodnikowe (E )	I I	23.09.2023r (sobota) g. 9 sala A1 23.09.2023r (sobota) g. 9 sala A1
Dr M. Szczepaniak	Filozofia, Podstawy kultury europejskiej	I	Zainteresowani studenci proszeni są o kontakt : <a href="mailto:exalumnszczepan@op.pl">exalumnszczepan@op.pl</a>