

**TERMINARZ SESJI ZIMOWEJ 2025/2026**  
**(06-08.02.2026r.)**

<b>Prowadzący</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Rok</b>	<b>Studia niestacjonarne</b>
<b>EGZAMINY , ZALICZENIA, WPISY</b>			
Mgr D. Trych	Algebra	I	08.02.2026r.(niedziela) g. 9-11:30 sala 13
Mgr D. Trych	Analiza matematyczna	I	08.02.2026r.(niedziela) g. 9-11:30 sala 13
Mgr D, Trych	Architektura komputerów	IV	08.02.2026r.(niedziela) g. 11:30-13 sala 13
Prof. R.Baran	Technika cyfrowa, w. Programowanie mikrokontrolerów	II III	07.02.2026r.(sobota) g 8:30 online 07.02.2026r. (sobota) g. 10 online
Prof. A. Dziech	Modulacja detekcja	II	08.02.2026r.(niedziela) g. 12-13 sala A1
	Seminarium dyplomowe Pracownia dyplomowa	IV IV	08.02.2026r.(niedziela) g. 13-14 sala A1 08.02.2026r.(niedziela) g. 13-14 sala A1
Mgr A.Zeja	Technologia informacyjna Wstęp do teorii sygnałów i obwodów Hurtownie danych Programowanie w językuJAVA	I I III III	07.02.2026r.(sobota) g.10 sala A1 07.02.2026r.(sobota) g.10 sala A1 07.02.2026r.(sobota) g.12:30 online 07.02.2026r.(sobota) g.12:30 online
Mgr W.Ząbek	Techniki programowania  Zarządzanie i utrzymanie sieci telekom. Administracja sieci kom. Systemy i sieci telekomunikacyjne	II  IV III III	08.02.2026r.(niedziela) g. 13-14:30 sala 17  08.02.2026r.(niedziela)g. 14:30-16 sala 17 08.02.2026r.(niedziela) g.11:30-13 sala 17 08.02.2026r.(niedziela) g.11:30-13 sala 17
Mgr G.Misiowiec	Układy elektroniczne Podstawy radiofonii i telewizji	II III	08.02.2026r. (niedziela) g.10-11:30 sala A1 08.02.2026r. (niedziela) g. 8:30-10 sala A2
Prof. M. Leszczuk	Postawy telekomunikacji	II	06.02.2026r. (piątek) g. 12 online
Prof. F. Rudziński	Podstawy techniki obliczeniowej i symulacyjnej	III	08.02.2026r. (niedziela) g. 10-11:30 sala A2