



Rozkład zajęć dla studentów IV roku

Kierunek: **Informatyka**

Semestr: **zimowy 2024/2025**

Blok obieralny: **Systemy teleinformatyczne**

		<i>Poniedziałek</i>		<i>Wtorek</i>		<i>Środa</i>		<i>Czwartek</i>		<i>Piątek</i>			
7	00 - 15												
	15 - 30												
	30 - 45												
	45 - 60												
8	00 - 15	Laboratorium dyplomowe dr inż. Edyta Gawin Laboratorium LD2 s. C112	Laboratorium dyplomowe dr inż. Daniel Król, prof. AT Laboratorium LD10 s. C111	Laboratorium dyplomowe dr hab. inż. Radosław Klimek, prof. AT Laboratorium LD1 s. C112				Seminarium dyplomowe dr inż. Adam Pieprzycki Seminarium S9 s. C105	Laboratorium dyplomowe mgr inż. Tomasz Gądek Laboratorium LD4 s. C109	Laboratorium dyplomowe mgr inż. Dariusz Piwko Laboratorium LD8 s. C109			
	15 - 30												
	30 - 45												
	45 - 60												
9	00 - 15												
	15 - 30												
	30 - 45												
	45 - 60												
10	00 - 15	Bezprzewodowe sieci transmisji danych II dr inż. Adam Pieprzycki Projekt s. C105 Terminy: 07.10 - 02.12		Seminarium dyplomowe dr inż. Daniel Król, prof. AT Seminarium S7 s. C111		Laboratorium dyplomowe dr inż. Piotr Pawlik Laboratorium LD3 s. C109 Terminy: 16.10, 30.10, 13.11, 27.11, 11.12, 08.01, 22.01		Seminarium dyplomowe dr inż. Stanisław Stoch Seminarium S13 s. C306	Laboratorium dyplomowe mgr inż. Tomasz Gądek Laboratorium LD5 s. C109				
	15 - 30												
	30 - 45												
	45 - 60												
11	00 - 15												
	15 - 30												
	30 - 45	Seminarium dyplomowe dr hab. inż. Wiesław Ludwin, prof. AT Seminarium S3 s. C202		Seminarium dyplomowe dr inż. Daniel Król, prof. AT Seminarium S8 s. C111									
	45 - 60												
00 - 15													
15 - 30													
12	30 - 45												
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
13	30 - 45	Systemy i sieci radiokomunikacyjne III dr hab. inż. Wiesław Ludwin, prof. AT Projekt s. C202											
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
14	30 - 45												
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
15	30 - 45			Laboratorium dyplomowe mgr inż. Marek Niedziela Laboratorium LD7 s. C312	Seminarium dyplomowe dr hab. inż. Radosław Klimek, prof. AT Seminarium S4 s. C105	Laboratorium dyplomowe mgr inż. Tomasz Gryl Laboratorium LD6 s. C112	Seminarium dyplomowe dr inż. Stanisław Stoch Seminarium S10 s. C106			Laboratorium dyplomowe mgr inż. Dariusz Piwko Laboratorium LD9 s. C109			
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
16	30 - 45												
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
17	30 - 45			Seminarium dyplomowe dr hab. inż. Radosław Klimek, prof. AT Seminarium S5 s. C105	Laboratorium dyplomowe mgr inż. Marek Niedziela Laboratorium LD13 s. C312		Seminarium dyplomowe prof. dr hab. inż. Marek Gorgoń Seminarium S1 s. D104	Seminarium dyplomowe dr inż. Stanisław Stoch Seminarium S11 s. C106					
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
18	30 - 45												
	45 - 60												
	00 - 15												
	15 - 30												
19	30 - 45												
	45 - 60												
	00 - 15				Programowanie systemów rozproszonych II mgr inż. Marek Niedziela Projekt s. C312 Terminy: 08.10 - 26.11			Seminarium dyplomowe dr inż. Stanisław Stoch Seminarium S12 s. C106	Laboratorium dyplomowe dr inż. Piotr Pawlik Laboratorium LD3 ZAJĘCIA ZDALNE Terminy: 10.10, 24.10, 07.11, 21.11, 05.12, 19.12, 16.01				
	15 - 30												
30 - 45													
45 - 60													
20	00 - 15												
	15 - 30												
	30 - 45												
	45 - 60												