

	Piątek 27.02	Sobota 28.02	Niedziela 1.03		Piątek 13.03	Sobota 14.03	Niedziela 15.03		
07 – 08				07 – 08		Programowanie urządzeń		07 – 08	
08 – 09		Technika nadawania i odbioru radiowego - W - B206 prof. Korcz	Technika mikrofalowa - W - C251 dr Budnarowska	08 – 09		mobilnych - W - C251 prof. Ptak	Morskie systemy komunikacyjne - W - C251 prof. Korcz	08 – 09	
09 – 10					09 – 10			Systemy i sieci telekomunikacyjne	09 – 10
10 – 11					10 – 11			- W - C251 dr Lindner	10 – 11
11 – 12					11 – 12			Technika nadawania i odbioru radiowego	11 – 12
12 – 13		Przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji - L - C246 dr Lindner	Technika mikrofalowa - Ć - C251 dr Budnarowska	12 – 13		Technika nadawania i odbioru radiowego	Technika mikrofalowa - W - C251	12 – 13	
13 – 14					13 – 14			- W - B206 prof. Korcz	13 – 14
14 – 15				14 – 15		Technika nad. i odbioru radiowego	dr Budnarowska	14 – 15	
15 – 16	zajęcia zdalne	Programowanie urządzeń mobilnych - W - C251 prof. Ptak	Programowanie urządzeń mobilnych - L - C218 prof. Ptak	15 – 16	zajęcia zdalne	- L - C247 prof. Korcz		15 – 16	
16 – 17	Technika nadawania i odbioru radiowego - W - prof. Korcz	Programowanie urządzeń mobilnych	Programowanie urządzeń mobilnych - L - C218 prof. Ptak	16 – 17	Programowanie urządzeń mobilnych		Technika mikrofalowa - Ć - C251 dr Budnarowska	16 – 17	
17 – 18				17 – 18				17 – 18	
18 – 19					18 – 19				18 – 19
19 – 20		- L - C218 prof. Ptak		19 – 20				19 – 20	
20 – 21				20 – 21				20 – 21	

## Systemy i sieci telekomunikacyjne grupa A rok III semestr VI 2025/2026

	Piątek 27.03	Sobota 28.03	Niedziela 29.03		Piątek 10.04	Sobota 11.04	Niedziela 12.04		
07 – 08				07 – 08				07 – 08	
08 – 09		Morskie systemy komunikacyjne - W - C48 prof. Korcz	Przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji - L - C246 dr Lindner	08 – 09				08 – 09	
09 – 10					09 – 10		Systemy i sieci telekomunikacyjne	Przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji - L - C246 dr Lindner	09 – 10
10 – 11					10 – 11		- W - C251 dr Lindner		10 – 11
11 – 12		Systemy i sieci telekomunikacyjne - W - C251 dr Lindner	Technika mikrofalowa - W - C251 dr Budnarowska	11 – 12		Przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji	Technika mikrofalowa - W - C251 dr Budnarowska	11 – 12	
12 – 13					12 – 13			- L - C246 dr Lindner	12 – 13
13 – 14				13 – 14		Morskie systemy komunikacyjne	Technika mikrofalowa - Ć - C251 dr Budnarowska	13 – 14	
14 – 15				14 – 15		- L - F306 prof. Korcz		14 – 15	
15 – 16		Przetwarzanie sygnałów w telekomunikacji - L - C246 dr Lindner	Technika mikrofalowa - Ć - C251 dr Budnarowska	15 – 16				15 – 16	
16 – 17			Programowanie urządzeń mobilnych - L - C218 prof. Ptak	16 – 17				16 – 17	
17 – 18				17 – 18				17 – 18	
18 – 19				18 – 19				18 – 19	
19 – 20				19 – 20				19 – 20	
20 – 21				20 – 21				20 – 21	

**Systemy i sieci telekomunikacyjne grupa A rok III semestr VI 2025/2026**

	<b>Piątek 24.04</b>	<b>Sobota 25.04</b>	<b>Niedziela 26.04</b>		<b>Piątek 8.05</b>	<b>Sobota 9.05</b>	<b>Niedziela 10.05</b>	
07 – 08				07 – 08				07 – 08
08 – 09		<b>Systemy i sieci telekomunikacyjne</b>	<b>Pracownia problemowa</b>	08 – 09		<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>	<b>Pracownia problemowa</b>	08 – 09
09 – 10		- W - C122 dr Lindner	- L - C47a	09 – 10		- L - C247	- L - C47a	09 – 10
10 – 11			<b>dr Studański</b>	10 – 11		<b>mgr Jażdżewski</b>	<b>dr Studański</b>	10 – 11
11 – 12		<b>Język angielski</b>	<b>Technika światłowodowa</b>	11 – 12		<b>Systemy i sieci telekomunikacyjne</b>	<b>Technika światłowodowa</b>	11 – 12
12 – 13		- Ć - C203a	- W - B202 dr Dąbrowski	12 – 13		- W - C251 dr Lindner	- W - C251 dr Dąbrowski	12 – 13
13 – 14		<b>mgr Gromadzka</b>	<b>Technika światłowodowa</b>	13 – 14			<b>Technika światłowodowa</b>	13 – 14
14 – 15		<b>Programowanie urządzeń mobilnych</b>	- L - F305 dr Dąbrowski	14 – 15		<b>Język angielski</b>	- L - F305 dr Dąbrowski	14 – 15
15 – 16		- L - C218 prof. Ptak	<b>Morskie systemy komunikacyjne</b>	15 – 16		- Ć - B206	<b>Filtry cyfrowe i procesory sygnałowe</b>	15 – 16
16 – 17			- L - F306 prof. Korcz	16 – 17		<b>mgr Gromadzka</b>	- W - C251 dr Łuksza	16 – 17
17 – 18		<b>Morskie systemy komunikacyjne</b>	<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>	17 – 18			<b>FCiPS</b>	17 – 18
18 – 19		- L - F306 prof. Korcz	- L - C247 prof. Korcz	18 – 19			- L - C245 dr Łuksza	18 – 19
19 – 20				19 – 20				19 – 20
20 – 21				20 – 21				20 – 21

FCiPS – Filtry cyfrowe i procesory sygnałowe

**Systemy i sieci telekomunikacyjne grupa A rok III semestr VI 2025/2026**

	<b>Piątek 22.05</b>	<b>Sobota 23.05</b>	<b>Niedziela 24.05</b>			<b>Sobota 6.06</b>	<b>Niedziela 7.06</b>	
07 – 08				07 – 08				07 – 08
08 – 09		<b>Język angielski</b>	<b>Pracownia problemowa</b>	08 – 09		<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>		08 – 09
09 – 10		- Ć - C122	- L - C47	09 – 10		- L - C247 mgr Jażdżewski	<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>	09 – 10
10 – 11		<b>mgr Gromadzka</b>	<b>dr Studański</b>	10 – 11		<b>Anteny i propagacja fal</b>	- L - C247 mgr Jażdżewski	10 – 11
11 – 12		<b>Filtry cyfrowe i procesory sygnałowe</b>	<b>Technika światłowodowa</b>	11 – 12		- W -	<b>Pracownia problemowa</b>	11 – 12
12 – 13		- W - C245 dr Łuksza	- W - C48 dr Dąbrowski	12 – 13		<b>C122</b>	- L - C248	12 – 13
13 – 14			<b>Technika światłowodowa</b>	13 – 14		<b>prof. Kitliński</b>	<b>dr Studański</b>	13 – 14
14 – 15		<b>FCiPS</b>	- L - F305 dr Dąbrowski	14 – 15		<b>Język angielski</b>	<b>FCiPS</b>	14 – 15
15 – 16		- L - C245 dr Łuksza	<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>	15 – 16		- Ć - C122	- W - C251 dr Łuksza	15 – 16
16 – 17			- L - C247 prof. Korcz	16 – 17		<b>mgr Gromadzka</b>	<b>FCiPS</b>	16 – 17
17 – 18			<b>Morskie systemy komunikacyjne</b>	17 – 18		<b>Programowanie urządzeń mobilnych</b>	- L - C245 dr Łuksza	17 – 18
18 – 19			- L - F306 prof. Korcz	18 – 19		- L - C218 prof. Ptak	<b>FCiPS</b>	18 – 19
19 – 20				19 – 20			- L - C245 dr Łuksza	19 – 20
20 – 21				20 – 21				20 – 21

**Systemy i sieci telekomunikacyjne grupa A rok III semestr VI 2025/2026**

	<b>Piątek 19.06</b>	<b>Sobota 20.06</b>	<b>Niedziela 21.06</b>		<b>Piątek 3.07</b>	<b>Sobota 4.07</b>	<b>Niedziela 5.07</b>	
07 – 08				07 – 08				07 – 08
08 – 09				08 – 09				08 – 09
09 – 10			<b>Pracownia problemowa</b>	09 – 10			<b>Filtry cyfrowe i</b>	09 – 10
10 – 11			- L - C47a	10 – 11	<b>Technika nad. i odbioru radiowego</b>		<b>procesory sygnałowe</b>	10 – 11
11 – 12		<b>Język angielski</b>	<b>dr Studański</b>	11 – 12	- L - C247 prof. Korcz		- W - C122 dr Łuksza	11 – 12
12 – 13		- Ć - C122	<b>Technika światłowodowa</b>	12 – 13	<b>Morskie systemy komunikacyjne</b>		<b>FCiPS</b>	12 – 13
13 – 14		<b>mgr Gromadzka</b>	- W - C122 dr Dąbrowski	13 – 14	- L - F306 prof. Korcz		- L - C245 dr Łuksza	13 – 14
14 – 15		<b>Anteny i propagacja fal</b>	<b>Technika światłowodowa</b>	14 – 15	<b>Język angielski</b>			14 – 15
15 – 16		- W -	- L - F305 dr Dąbrowski	15 – 16	- Ć - C251			15 – 16
16 – 17	<b>Filtry cyfrowe i</b>	C122	<b>Technika światłowodowa</b>	16 – 17	<b>mgr Gromadzka</b>			16 – 17
17 – 18	<b>procesory sygnałowe</b>	<b>prof. Kitliński</b>	- L - F305 dr Dąbrowski	17 – 18				17 – 18
18 – 19	- W -			18 – 19				18 – 19
19 – 20	<b>dr Łuksza</b>			19 – 20				19 – 20
20 – 21				20 – 21				20 – 21