

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
			mgr. <b>Aleksandra Nadolska</b> <hr/> <b>Skryptowy język programowania</b> <hr/> LI Grupa: 1 ... godz. 10.45 - 13.00			dr <b>Karol Ławniczak</b> <hr/> <b>Analiza matematyczna II</b> <hr/> k Grupa: 1 A273 godz. 13.45 - 16.00		dr <b>Łukasz Albiniak</b> <hr/> <b>Systemy operacyjne</b> <hr/> LI Grupa: 1 A172 godz. 16.15 - 18.30		
dr <b>Krzysztof Pytel</b> <hr/> <b>Sieci komputerowe</b> <hr/> W MA godz. 8.15 - 10.30			mgr. <b>Krzysztof Stasiak</b> <hr/> <b>Skryptowy język programowania</b> <hr/> LI Grupa: 2 ... godz. 10.45 - 13.00			dr <b>Łukasz Albiniak</b> <hr/> <b>Systemy operacyjne</b> <hr/> LI Grupa: 2 A172 godz. 13.45 - 16.00		dr <b>Karol Ławniczak</b> <hr/> <b>Analiza matematyczna II</b> <hr/> k Grupa: 2 A273 godz. 16.15 - 18.30		

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	<p>dr <b>Piotr Pankowski</b></p> <hr/> <p><b>Obiektowy język programowania</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: 1 ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Karol Ławniczak</b></p> <hr/> <p><b>Analiza matematyczna II</b></p> <hr/> <p>k Grupa: 1 A273 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Łukasz Albiniak</b></p> <hr/> <p><b>Systemy operacyjne</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: 1 A121 godz. 13.45 - 16.00</p>		<p>mgr. <b>Marcelina Affi</b></p> <hr/> <p><b>Lektorat: j.angielski</b></p> <hr/> <p>ćw B201 godz. 16.15 - 18.30</p>		
	<p>dr <b>Michał Piskorski</b></p> <hr/> <p><b>Obiektowy język programowania</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: 2 ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Łukasz Albiniak</b></p> <hr/> <p><b>Systemy operacyjne</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: 2 A172 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Karol Ławniczak</b></p> <hr/> <p><b>Analiza matematyczna II</b></p> <hr/> <p>k Grupa: 2 A273 godz. 13.45 - 16.00</p>				

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	<p>dr hab. <b>Krzysztof Warda</b>, prof UŁ.</p> <hr/> <p><b>Metody numeryczne</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: A ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Iryna Mintii</b></p> <hr/> <p><b>Programowanie wielo- platformowe w Javie</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: A ... godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Agnieszka Kijanka-Dec</b></p> <hr/> <p><b>Inżynieria oprogramowania</b></p> <hr/> <p>LI A271 godz. 13.45 - 16.00</p>		<p>dr <b>Krzysztof Pytel</b></p> <hr/> <p><b>Administrowanie infrastruktura sieci komputerowych</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne ... godz. 16.15 - 18.30</p>		
	<p>dr <b>Iryna Mintii</b></p> <hr/> <p><b>Programowanie wielo- platformowe w Javie</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: C ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Agnieszka Kijanka-Dec</b></p> <hr/> <p><b>Metody numeryczne</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: C ... godz. 10.45 - 13.00</p>							

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
<p>dr <b>Agnieszka Kijanka-Dec</b></p> <hr/> <p><b>Inżynieria oprogramowania</b></p> <hr/> <p>LI A271 godz. 8.15 - 10.30</p>	<p>dr hab. <b>Witold Kozłowski</b></p> <hr/> <p><b>Systemy wbudowane</b></p> <hr/> <p>P Grupa: A B151 godz. 10.45 - 13.00</p>	<p>dr <b>Michał Piskorski</b></p> <hr/> <p><b>Algorytmy i struktury danych II</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: C A123 godz. 10.45 - 13.00</p>	<p>dr <b>Michał Piskorski</b></p> <hr/> <p><b>Algorytmy i struktury danych II</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: A ... godz. 13.45 - 16.00</p>	<p>dr hab. <b>Adam Busiakiewicz</b>, prof UŁ.</p> <hr/> <p><b>Systemy wbudowane</b></p> <hr/> <p>P Grupa: C B151 godz. 13.45 - 16.00</p>	<p>dr <b>Krzysztof Pytel</b></p> <hr/> <p><b>Administrowanie infrastrukturą sieci komputerowych</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne ... godz. 16.15 - 18.30</p>					

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	
<p>dr hab. <b>Kordian Smoliński</b></p> <hr/> <p><b>Ochrona danych</b></p> <hr/> <p>W ... godz. 8.15 - 10.30</p>			<p>dr hab. <b>Kordian Smoliński</b></p> <hr/> <p><b>Bezpieczeństwo infrastruktury informatycznej</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: C B271 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Krzysztof Pytel</b></p> <hr/> <p><b>Zarządzanie usługami w internecie</b></p> <hr/> <p>W Grupa: D A273 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Iaroslav Lutsyk</b></p> <hr/> <p><b>Zarządzanie ruchem sieciowym</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: D B273 godz. 13.45 - 16.00</p>		

---

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	<p>mgr <b>Michał Beczkowski</b></p> <hr/> <p><b>Aplikacje mobilne w systemie iOS</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Łukasz Albiniak</b></p> <hr/> <p><b>Wybrane zagadnienia metod numerycznych</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne ... godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Paweł Gliwny</b></p> <hr/> <p><b>Obróbka danych</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PAD B271 godz. 13.45 - 16.00</p>		<p>dr hab. <b>Witold Kozłowski</b></p> <hr/> <p><b>Modułowe systemy sterowania</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PAD B151 godz. 16.15 - 18.30</p>		
			<p>dr hab. <b>Witold Kozłowski</b></p> <hr/> <p><b>Asembler</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne B151 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr hab. <b>Witold Kozłowski</b></p> <hr/> <p><b>Modułowe systemy sterowania</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PUM B151 godz. 13.45 - 16.00</p>				

8:00	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00
	<p>dr <b>Łukasz Albiniak</b></p> <hr/> <p><b>Wybrane zagadnienia metod numerycznych</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne ... godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Paweł Gliwny</b></p> <hr/> <p><b>Obróbka danych</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PAD A173 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Paweł Gliwny</b></p> <hr/> <p><b>Seminarium</b></p> <hr/> <p>sem Grupa: PAD ... godz. 13.45 - 16.00</p>			<p>dr <b>Michał Piskorski</b></p> <hr/> <p><b>Grupowy projekt naukowy</b></p> <hr/> <p>proj Grupa: PAD ... godz. 16.15 - 18.30</p>	
	<p>dr hab. <b>Witold Kozłowski</b></p> <hr/> <p><b>Asembler</b></p> <hr/> <p>LI Opcjonalne B151 godz. 8.15 - 10.30</p>		<p>dr <b>Marcin Skulimowski</b></p> <hr/> <p><b>Sieci neuronowe</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PUM A122 godz. 10.45 - 13.00</p>			<p>dr <b>Marcin Skulimowski</b></p> <hr/> <p><b>Seminarium</b></p> <hr/> <p>LI Grupa: PUM B471 godz. 13.45 - 16.00</p>			<p>prof. dr hab. <b>Julian Sitarek</b></p> <hr/> <p><b>Grupowy projekt naukowy</b></p> <hr/> <p>proj Grupa: PUM ... godz. 16.15 - 18.30</p>	