

**EKONOMIA MATEMATYCZNA - ROK I SEMESTR II**

<b>PONIEDZIAŁEK</b>	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	<b>Bazy danych - wykład - prof. dr hab. Krzysztof Lamorski - s. 305</b>
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	<b>Wychowanie fizyczne - mgr Leszek Leśniak</b>
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
<b>WTOREK</b>	8.00 - 8.45	<b>Bazy danych - laboratorium - mgr inż. Grzegorz Olszanowski - s. 305</b>
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	<b>Analiza matematyczna I - ćwiczenia - mgr Monika Skrzydłowska - s. 305</b>
	11.30 - 12.15	<b>Analiza matematyczna I - laboratorium - mgr Monika Skrzydłowska - s. 305</b>
	12.15 - 13.00	<b>Zarządzanie i marketing - ćwiczenia - dr Iwona Koza - tydz A. - s. 204</b>
	13.15 - 14.00	<b>Institucje i rynki finansowe - ćwiczenia - dr Iwona Koza - tydz B. - s. 204</b>
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
<b>ŚRODA</b>	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	
	14.00 - 14.45	
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
<b>CZWARTEK</b>	8.00 - 8.45	<b>Zaawansowane funkcje arkuszy kalkulacyjnych - laboratorium - mgr inż. Grzegorz Olszanowski - s. 305</b>
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	<b>Język angielski - mgr Dorota Kulesza - Tomczyk - s. 203</b>
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	<b>Rachunkowość finansowa - wykład - mgr Edyta Górnicka - s. 311</b>
	12.15 - 13.00	<b>Rachunkowość finansowa - laboratorium - mgr Edyta Górnicka - s. 311</b>
	13.15 - 14.00	
	14.00 - 14.45	<b>Pakiety matematyczne i informatyczne z elementami metod obliczeniowych - laboratorium - dr Karol Kuczyński - s. 310</b>
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	<b>Analiza matematyczna I - wykład - dr Andrzej Ganczar - s. 203</b>
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	<b>Wstęp do praktyk - wykład - dr Agnieszka Szumera - s. 310</b>
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	
<b>PIĄTEK</b>	8.00 - 8.45	
	8.45 - 9.30	
	9.45 - 10.30	
	10.30 - 11.15	
	11.30 - 12.15	<b>Geometria analityczna - wykład - dr Jacek Wośko - s. 203</b>
	12.15 - 13.00	
	13.15 - 14.00	<b>Geometria analityczna - ćwiczenia - dr Jacek Wośko - s. 203</b>
	14.00 - 14.45	<b>Geometria analityczna - laboratorium - dr Jacek Wośko - s. 310</b>
	15.00 - 15.45	
	15.45 - 16.30	
	16.45 - 17.30	
	17.30 - 18.15	
	18.30 - 19.15	
	19.15 - 20.00	