

<b>Matematyka</b> , studia stacjonarne II stopnia, cykl kształcenia rozpoczynający się w 2013 roku				
<b>Dyplom studiów II stopnia</b>				
<b>Zajęcia</b>	<b>Punkty ECTS</b>	<b>Zajęcia podstawowe i obowiązkowe</b>	<b>Zajęcia do wyboru</b>	<b>Specjalności</b>
<i>Biblia – istota i rola w kulturze</i>	2	<b>x</b>		
<i>Katolicka nauka społeczna i myśl społeczna Jana Pawła II</i>	2	<b>x</b>		
<i>Teoria miary i całki</i>	6	<b>x</b>		
<i>Analiza zespolona</i>	6	<b>x</b>		
<i>Analiza funkcjonalna</i>	6	<b>x</b>		
<i>Topologia ogólna</i>	6	<b>x</b>		
<i>Algebra abstrakcyjna II</i>	5	<b>x</b>		
<i>Równania różniczkowe II</i>	6	<b>x</b>		
<i>Metody stochastyczne</i>	6	<b>x</b>		
<i>Zajęcia kierunkowe do wyboru</i>	15		<b>x</b>	
<i>Zajęcia specjalistyczne do wyboru</i>	24			<b>x</b>
<i>Seminarium do wyboru</i>	16		<b>x</b>	
<i>Praca magisterska i przygotowanie do egzaminu dyplomowego</i>	20		<b>x</b>	
<i>Razem ECTS</i>	120	45	51	25