



LP.	NAZWA PRZEDMIOTU	Liczba godzin	ECTS	Forma zaliczenia
46	Praktyczne metody obrazowania medycznego	30	3	z/o
46	Praktyka zawodowa*	0	5	z
46	Seminarium* -Terapia kardiologiczna	30	3	z/o
46	Seminarium dyplomowe*	30	5	z/o
61	Praca Licencjacka*	0	9	
62	Egzamin dyplomowy	0	0	E

SEMESTR 1						SEMESTR 2						SEMESTR 3						SEMESTR 4						SEMESTR 5						SEMESTR 6											
Forma zajęć				Forma zaliczenia	ECTS	Forma zajęć				Forma zaliczenia	ECTS	Forma zajęć				Forma zaliczenia	ECTS	Forma zajęć				Forma zaliczenia	ECTS	Forma zajęć				Forma zaliczenia	ECTS												
W	Ć	K	L/S			W	Ć	K	L/S			W	Ć	K	P			L/S	W	Ć	K			L/S	W	Ć	K			P	L/S	W	Ć	K	L/S						

Moduł ogólny	2160	175
Specjalność 1 - .....	0	0
Specjalność 2 - .....	0	0
Praktyki	80	5
<b>Łącznie</b>	<b>2240</b>	<b>180</b>

420
0
0

30	420
0	0
0	0

30	405
0	0
0	0

30	420
0	0
0	0

30	300
0	0
0	0

30	195
0	0
0	0

30
0
0

420
-----

30	420
----	-----

30	405
----	-----

30	420
----	-----

30	300
----	-----

30	195
----	-----

30
----

<b>Łącznie bez praktyk</b>	<b>2160</b>	<b>175</b>
----------------------------	-------------	------------

**P - Projekt**

**PRZEDMIOTY DO WYBORU\* (kolor niebieski)**

Wykłady: Biofizyka, Ochrona radiologiczna, Etyka zawodów medycznych, Chemia, Podstawy programowania w języku C++/ Podstawy języków skryptowych, Metody matematyczne fizyki, Ochrona własności intelektualnej, bezpieczeństwo pracy - zaliczenie na ocenę.

Ćwiczenia: Trening nawiązywania kontaktów z pacjentem, Wychowanie fizyczne, Język angielski - zaliczenie na ocenę.

Praktyki (4 tygodnie - 80 godzin, po V semestrze)- zaliczenie bez oceny w semestrze VI.