

			<b>I TE (sem.1)</b>
<b>Wymiar zajęć</b>			<b>19 tyg.</b>
<b>Praktyki zawodowe</b>			
<b>Wychowawca</b>			mgr Rafał Łach
<b>PONIEDZIAŁEK</b>	8	13.30-14.15	
	9	14.30-15.15	Wychowanie fizyczne DB
	10	15.15-16.00	Wychowanie fizyczne DB
	11	16.00-16.45	Wychowanie fizyczne DB
	12	16.45-17.30	Ochrona radiologiczna KD
	13	17.40-18.25	Diagnostyka elektromedyczna KD
	14	18.25-19.10	Diagnostyka elektromedyczna KD
	15	19.10-19.55	Diagnostyka obrazowa ADP
	16	19.55-20.40	
<b>WTOREK</b>	8	13.30-14.15	
	9	14.30-15.15	
	10	15.15-16.00	Diagnostyka elektromedyczna KD
	11	16.00-16.45	Diagnostyka elektromedyczna KD
	12	16.45-17.30	Anatomia i fizjologia AK
	13	17.40-18.25	Ratownictwo przedmedyczne AK
	14	18.25-19.10	Ratownictwo przedmedyczne AK
	15	19.10-19.55	
	16	19.55-20.40	
<b>ŚRODA</b>	8	13.30-14.15	
	9	14.30-15.15	
	10	15.15-16.00	Diagnostyka obrazowa ADP
	11	16.00-16.45	Diagnostyka obrazowa ADP
	12	16.45-17.30	Diagnostyka obrazowa ADP
	13	17.40-18.25	Wybrane zagadn. kliniczne ADP
	14	18.25-19.10	Wybrane zagadn. kliniczne ADP
	15	19.10-19.55	Wybrane zagadn. kliniczne ADP
<b>CZWARTEK</b>	8	13.30-14.15	
	9	14.30-15.15	
	10	15.15-16.00	Anatomia i fizjologia AK
	11	16.00-16.45	Anatomia i fizjologia AK
	12	16.45-17.30	Anatomia radiologiczna AK
	13	17.40-18.25	Anatomia radiologiczna AK
	14	18.25-19.10	Anatomia radiologiczna AK
	15	19.10-19.55	Anatomia radiologiczna AK
	16	19.55-20.40	
<b>PIĄTEK</b>	8	13.30-14.15	
	9	14.30-15.15	
	10	15.15-16.00	
	11	16.00-16.45	Język migowy MSz
	12	16.45-17.30	Fizyka i aparatura w elektrorad. RŁ
	13	17.40-18.25	Fizyka i aparatura w elektrorad. RŁ
	14	18.25-19.10	Fizyka i aparatura w elektrorad. RŁ
	15	19.10-19.55	
	16	19.55-20.40	

DYREKTOR  
  
 mgr Robert Grzyb