

HARMONOGRAM ZAJĘĆ
ROK I SEMESTR I STUDIA STACJONARNE I^o
ROK AKADEMICKI 2015/2016

Dzień	Godz.	7. ⁰⁰	7. ³⁰	8. ⁰⁰	8. ³⁰	9. ⁰⁰	9. ³⁰	10. ⁰⁰	10. ³⁰	11. ⁰⁰	11. ³⁰	12. ⁰⁰	12. ³⁰	13. ⁰⁰	13. ³⁰	14. ⁰⁰	14. ³⁰	15. ⁰⁰	15. ³⁰	16. ⁰⁰	16. ³⁰	17. ⁰⁰	17. ³⁰	18. ⁰⁰	18. ³⁰	19. ⁰⁰	19. ³⁰	20. ⁰⁰	20. ³⁰	21. ⁰⁰	21. ³⁰			
		Poniedziałek				Anatomia - wykład, Sala Wykładowa Katedry i Zakładu Anatomii Prawidłowej, ul. Chałubińskiego 6; 15.02-11.04, ostatnie zajęcia do 8:45				Kinezyterapia- wykład, ul. Grunwaldzka 2, s.44, 15.02-14.03, dr P. Józefowski					Kinezyterapia- CN2, dr P. Józefowski, ul. Grunwaldzka 2, s.48, 15.02-06.06							Integracja anatomiczna, CA1, ul. Barta 5, 22.02, 7.03- sala 206; 21.03, 11.125.04, 16 i 30.05- sala 11, dr M.Kowal												
Wtorek				Integracja anatomiczna, CA4, ul. Grunwaldzka 2, s.37, dr M.Kowal, 16.02, 11.15.03; 5 i 19.04, 10 i 24.05				Fizjoterapia ogólna- seminarium S1, ul. Grunwaldzka 2, s.16, mgr M. Majewska-Puśkawska, 16.02-05.04, ostatnie zajęcia do 12:00												Fizjoterapia- wykład, ul. Grunwaldzka 2, s.44, 16.02-1.03, dr R. Heider														
Środa				Anatomia, ćwiczenia- CA1, Prosektorium, ul. Chałubińskiego 6, 17.02-08.06				Anatomia, ćwiczenia- CA4, Prosektorium, ul. Chałubińskiego 6, 17.02-08.06												Biochemia- wykład: 15.22 marca, ul. Barta 5, sala 105, prof. M.Siewiński														
Czwartek				Anatomia, ćwiczenia- CA2, Prosektorium, ul. Chałubińskiego 6, 17.02-08.06				Kinezyterapia- ćwiczenia, CN3, ul. Grunwaldzka 2, s.38, mgr K. Opaliński, 17.02-08.06												Promocja zdrowia w fizjoterapii- dr A.Lintowska, CA4, 11.05-08.06, ul. Barta 5, s.20														
Piątek				Fizjoterapia ogólna- seminarium S2, ul. Grunwaldzka 2, s.34 mgr M. Majewska-Puśkawska, 19.02-08.04, ostatnie zajęcia do 10:00				Kinezyterapia- ćwiczenia, CN5, ul. Grunwaldzka 2, s.38, mgr I. Baściuk, 18.02-09.06												Promocja zdrowia w fizjoterapii- dr A.Lintowska, CA3, 28.04-02.06, ul. Barta 5, s.20														

Aktualizacja 11.02.2016

Opiekun I roku studiów
mgr Katarzyna Opalińska
katarzyna.opalinska@umed.wroc.pl