

**FIZJOTERAPIA**  
szkoła wyższa dla niepełnosprawnych  
na kierunku 2004/2005  
Plan nauczania 1.01  
semestr 5.01  
Wydział Nauk o Zdrowiu, Katedra Nauk Medycznych, Uniwersytet Wrocławski

**Harmonogram zajęć**  
**SEMESTR 5**  
01.09.2024 - 31.05.2025

WYKŁAD		UNIWERSYTET DZIECIĘCY				WYKŁAD							
21.09.2024		21.09.2024				21.09.2024							
<p><b>OPIEKUN KOKU - DR ADRIAN KOZDRAŁ</b></p> <p>08:00-10:00  <b>Wykład: Anatomia A, B, C</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small>  <small>opisuje praktycznym 1, 2, 3, 4, 5 ...</small>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>10:00-10:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>10:30-10:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>10:45-11:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>11:00-11:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>11:15-11:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>11:30-11:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>11:45-12:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>12:00-12:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>12:15-12:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>12:30-12:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>12:45-13:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>13:00-13:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>13:15-13:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>13:30-13:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>13:45-14:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>14:00-14:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>14:15-14:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>14:30-14:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>14:45-15:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>15:00-15:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>15:15-15:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>15:30-15:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>15:45-16:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>16:00-16:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>16:15-16:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>16:30-16:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>16:45-17:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>17:00-17:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>17:15-17:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>17:30-17:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>17:45-18:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>18:00-18:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>18:15-18:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>18:30-18:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>18:45-19:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>19:00-19:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>19:15-19:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>19:30-19:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>19:45-20:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>20:00-20:15  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>20:15-20:30  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>20:30-20:45  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p> <p>20:45-21:00  <b>Wykład: Anatomia B</b>  <small>Wykład w 1, 2, 3, 4, 5 ...</small></p>													
<p><b>Sport osób z niepełnosprawnościami</b>  dr Artur Sochacki  <b>WYKŁAD</b>  s. 1.15/1.16 C7  *5</p>		<p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  dr Justyna Filipowicz  gr. I  s. 032 C7  *3</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  dr Justyna Filipowicz  gr. I  s. 042 C7  *3</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  gr. III  s. 113 C7  *4</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  mgr Dorota Blyś  gr. III  s. 113 C7  *4</p>				<p><b>FK w geriatryi</b>  dr Hanna Wólczyńska  ZP gr. 1  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 7  Sobota  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Karolina Suda  ZP gr. 3  Sobota  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  dr Justyna Filipowicz  ZP gr. 5  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Justyna Filipowicz  ZP gr. 2  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 4  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 6  Sobota  Głogów</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 8  Sobota  Głogów</p>				<p><b>FK w geriatryi</b>  dr Hanna Wólczyńska  ZP gr. 2  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 8  Sobota  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Karolina Suda  ZP gr. 4  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Justyna Filipowicz  ZP gr. 1  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 5  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 7  Sobota  Głogów</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 9  Sobota  Głogów</p>			
<p><b>Praca w zespołach badawczych</b>  dr hab. Ewa Puczałowska-Lis  gr. II  s. 1.11 C7  *3</p>		<p><b>Praca w zespołach badawczych</b>  dr Joanna Baran  gr. II  s. 037 C7  *3</p>		<p><b>Praca w zespołach badawczych</b>  dr hab. M. Drużbicki, prof. UR  gr. II  s. 042 C7  *3</p>		<p><b>Praca w zespołach badawczych</b>  dr hab. Agnieszka Guzik  gr. IV  s. 035 C7  *3</p>		<p><b>Fizjoterapia kliniczna w psychiatrii</b>  dr Michalina Czarnała  <b>WYKŁAD ONLINE</b>  *4</p>					
<p><b>Diagnostyka funkcjonalna w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 3  Sobota  Głogów</p>		<p><b>Metody specjalne - redukcji nerwowo-mięśniowej, metody neurohabilitacji</b>  mgr Beata Opłaczka  gr. IV  s. 119 C7  *4</p>				<p><b>FK w geriatryi</b>  dr Hanna Wólczyńska  ZP gr. 1  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 7  Sobota  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  mgr Karolina Suda  ZP gr. 3  Sobota  Głogów</p> <p><b>FK w geriatryi</b>  dr Justyna Filipowicz  ZP gr. 5  DZIENNY  CODZIE  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Justyna Filipowicz  ZP gr. 2  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Anna Szymborska  ZP gr. 4  Sobota  Głogów</p> <p><b>Planowanie fizjoterapii w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 6  Sobota  Głogów</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 8  Sobota  Głogów</p>				<p><b>Diagnostyka funkcjonalna w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 3  Sobota  Głogów</p> <p><b>Wyroby medyczne, protezyka i ortyka</b>  dr Magdalena Szczepank  gr. I  s. 038 C7  *3</p> <p><b>Sport osób z niepełnosprawnościami</b>  mgr Robert Nowot  gr. II  s. 09 C7  *2</p> <p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  dr Hanna Wólczyńska  gr. IV  s. 113 C7  *1</p>			
<p><b>Diagnostyka funkcjonalna w ortopedii, traumatologii i reumatologii</b>  mgr Dorota Blyś  ZP gr. 3  Sobota  Głogów</p>		<p><b>Wyroby medyczne, protezyka i ortyka</b>  dr Magdalena Szczepank  gr. I  s. 038 C7  *3</p>				<p><b>Sport osób z niepełnosprawnościami</b>  mgr Robert Nowot  gr. II  s. 09 C7  *3</p>				<p><b>Diagnostyka funkcjonalna w geriatryi</b>  dr Hanna Wólczyńska  gr. IV  s. 113 C7  *1</p>			