

## Harmonogram zajęć

ZJAZD NR 13

data aktualizacji: 23.10.2024r.

| PIĄTEK<br>10.01.2025r.  |  |  |  |  | SOBOTA<br>11.01.2025r.   |  |  |  |  | NIEDZIELA<br>12.01.2025r.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|--|--|
| Godzina   |  |  |  |  | Godzina  |  |  |  |  | Godzina  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Legenda:<br><br>W – wykład<br>Grupy:<br>A,B,C – laboratoria<br>1,2,3 – zajęcia praktyczne<br>A1, A2 – ZYK ANGESKI<br><br>Sale:<br>Aula A0 "AJAJ" – ul. Pigoń 1<br>ZNOC – Zakład Nauk o Ciele, ul. Leszka Czarnego 4<br>Budynek G4, G5 – PMCB – Przyrodniczo Medyczne Centrum Badań Innowacyjnych, ul. Warzywna 1a<br>Budynek A2 – ul. Kopisto<br>Budynek C7 – ul. Marszałkowska 24a<br>Pływalnia Muszka ul. Stefana Starzyńskiego 17<br><br>*PwZB: Praca w zespołach badawczych- zajęcia odbywają się w terminach uzgodnionych z wykładowcą<br>**PwZB: Praca w zespołach badawczych, termin zajęć- podaje prowadzący<br>*Seminarium – terminy zajęć- zostaną podane przez promotora |  |  |  |  | 7:00-8:00<br><br>8:00-9:00<br><br>9:00-10:00<br><br>10:00-11:00<br><br>11:00-12:00<br><br>12:00-13:00<br><br>13:00-14:00<br><br>14:00-15:00<br><br>15:00-16:00<br><br>16:00-17:00<br><br>17:00-18:00<br><br>18:00-19:00<br><br>19:00-20:00<br><br>20:00-21:00<br><br>21:00-21:30 |  |  |  |  | 7:00-8:00<br><br>8:00-9:00<br><br>9:00-10:00<br><br>10:00-11:00<br><br>11:00-12:00<br><br>12:00-13:00<br><br>13:00-14:00<br><br>14:00-15:00<br><br>15:00-16:00<br><br>16:00-17:00<br><br>17:00-18:00<br><br>18:00-19:00<br><br>19:00-20:00<br><br>20:00-21:00<br><br>21:00-21:30 |  |  |  |  | 7:00-8:00<br><br>8:00-9:00<br><br>9:00-10:00<br><br>10:00-11:00<br><br>11:00-12:00<br><br>12:00-13:00<br><br>13:00-14:00<br><br>14:00-15:00<br><br>15:00-16:00<br><br>16:00-17:00<br><br>17:00-18:00<br><br>18:00-19:00<br><br>19:00-20:00<br><br>20:00-21:00<br><br>21:00-21:30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  | Fizykoterapia<br>dr Monika Bal –<br>Bocheńska<br>gr. IV<br>s. 033 C7   |  |  |  |  | Anatomia funkcjonalna i palpacyjna<br>dr Dorota Szczygielska<br>gr. I<br>s. 1.19 C7  |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. V<br>s. 025 C7   |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>dr Magdalena Szczepanik<br>gr. II<br>s. 038 C7 |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| Fizykoterapia<br>ddr Jolanta Zwolińska<br>gr. V<br>s. 033 C7  |  |  |  |  | Anatomia funkcjonalna i palpacyjna<br>dr Dorota Szczygielska<br>gr. II<br>s. 1.19 C7   |  |  |  |  | Kinezyterapia dr Sławomir Jandziś<br>gr. III<br>s.1.18 C7  |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. IV<br>s. 025 C7  |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>dr Magdalena Szczepanik<br>gr. I<br>s. 038 C7  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| KPF w ginekologii i położnictwie<br>dr Joanna Zielińska<br>WYKŁAD ONLINE  |  |  |  |  | Patologia ogólna<br>dr Dorota Szczygielska<br>gr. A<br>s. 035 C7   |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>dr Magdalena Szczepanik<br>gr. III<br>s. 038 C7  |  |  |  |  | Anatomia funkcjonalna i palpacyjna<br>dr Rafał Baran<br>gr. III<br>s. 1.18 C7  |  |  |  |  | Fizykoterapia dr Monika Bal – Bocheńska<br>gr. IV<br>s. 033 C7           |  |  |  |  | Masaż leczniczy dr Justyna Podgórska-Bednarz<br>gr. I<br>s.1.20 C7  |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>dr Magdalena Szczepanik<br>gr. III<br>s. 042 C7 |  |  |  |  |
| KPF w pediatrii i neurologii dziecięcej<br>dr Olga Wolińska, prof. Radosław Chaber, dr Witold Błaż, lek. Med.<br>Fic Paulina<br>WYKŁAD ONLINE   |  |  |  |  | Patologia ogólna<br>dr Dorota Szczygielska<br>gr. B<br>s. 035 C7   |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. V<br>s. 038 C7   |  |  |  |  | Anatomia funkcjonalna i palpacyjna<br>dr Rafał Baran<br>gr. IV<br>s. 1.18 C7   |  |  |  |  | Masaż leczniczy dr Justyna Podgórska-Bednarz<br>gr. II<br>s.1.20 C7      |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. IV<br>s. 038 C7 |  |  |  |  |   |  |  |  |  |
| KPF w ortopedii, traumatologii<br>lek med. Michał Czerwiec<br>WYKŁADY ONLINE  |  |  |  |  | Patologia ogólna<br>dr Dorota Szczygielska<br>gr. C<br>s. 035 C7   |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. IV<br>s. 038 C7  |  |  |  |  | Anatomia funkcjonalna i palpacyjna<br>dr Rafał Baran<br>gr. V<br>s. 033 C7   |  |  |  |  | Masaż leczniczy dr Justyna Podgórska-Bednarz<br>gr. III<br>s.1.20 C7     |  |  |  |  | Biomechanika kliniczna<br>mgr Patryk Górniak<br>gr. V<br>s. 038 C7  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |