Zatwierdzam: niestacjonarne Lato 2024\_2025   
 Nazwa Grupy: **WIG24BX2N1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **marzec** | | | | **kwiecień** | | | | **maj** | | | | | **czerwiec** | | | | lipiec |  |  |
| pt. |  | **07 III** | **14 III** | **21 III** | **28 III** | **04 IV** | **11 IV** | **18 IV** | **25 IV** | **02 V** | **09 V** | **16 V** | **23 V** | **30 V** | **06 VI** | **13 VI** | **20 VI** | **27 VI** | 04 VII | **Cmb** | **Chemia materiałów budowlanych** |
| 1-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | prof. dr hab. inż. Neffe Sławomir |
| 3-4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 10** | mgr inż. Szymańczyk Anna |
| 5-6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 10** | dr inż. Dziura Aleksandra |
| 7-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 10** | mgr inż. Szymańczyk Anna |
| 9-10 | **Ged(w)** **on-line** | **Mat3(w)** **ON-LINE 19** | **Mat3(w)** **ON-LINE 19** | **Rtb(w)** **ON-LINE 19** | **Mab(w)** **ON-LINE 19** | **HP(w)** **ON-LINE 19** |  | **HP(w)** **ON-LINE 19** |  | **HP(w)** **ON-LINE 19** | **Oś(w)** **ON-LINE 19** | **HP(w)** **on-line** |  |  |  |  |  |  | **F1** | **Fizyka 1** |
| 11-12 | **Oś(w)** **ON-LINE 19** | **Rtb(w)** **ON-LINE 19** | **Rtb(w)** **ON-LINE 19** | **HP(w)** **ON-LINE 19** | **Mat3(w)** **ON-LINE 19** | **Oś(w)** **ON-LINE 19** |  | **Hih(w)** **on-line** |  | **Mat3(w)** **ON-LINE 19** | **Hih(w)** **on-line** | **Hih(w)** **on-line** |  |  |  |  |  |  | **w 26** | prof. dr hab. inż. Parka Janusz |
| 13-14 | **HP(w)** **ON-LINE 19** | **Oś(w)** **ON-LINE 19** | **Mab(w)** **ON-LINE 19** | **Ged(w)** **ON-LINE 19** | **Oś(w)** **ON-LINE 19** | **Ged(w)** **ON-LINE 19** |  | **Hih(w)** **on-line** |  | **Ged(w)** **ON-LINE 19** | **Hih(w)** **on-line** |  |  |  |  |  |  |  | **ć 20** | dr inż. Larkowski Waldemar |
| sob. |  | **08 III** | **15 III** | **22 III** | **29 III** | **05 IV** | **12 IV** | **19 IV** | **26 IV** | **03 V** | **10 V** | **17 V** | **24 V** | **31 V** | **07 VI** | **14 VI** | **21 VI** | **28 VI** | 05 VII | **L 10** | dr inż. Kowiorski Krystian |
| 1-2 | **Mab(w)** **114 57** |  | **MeT(w)** **118 57** | **MeT(w)** **118 57** | **F1(L)** **139 S;141 S** | **Mat3(w)** **118 57** |  | **Cmb(ć)** **114 57** |  | **Oś(S)** **114 57** | **Cmb(ć)** **114 57** | **MeT(ć)** **118 57** | **MeT(ć)** **118 57** |  | **MeT(ć)** **118 57** |  | **Hih(ć)** **114 57** |  | **L 10** | dr inż. Suligowski Mariusz |
| 3-4 | **Rtb(w)** **114 57** | **MeT(w)** **118 57** | **MeT(ć)** **118 57** | **MeT(ć)** **118 57** | **Rtb(w)** **114 57** | **F1(w)** **301/ S** |  | **Cmb(ć)** **114 57** |  | **Mat3(ć)** **114 57** | **HP(ć)** **114 57** | **F1(w)** **aF S** | **Oś(S)** **114 57** |  | **HP(ć)** **114 57** |  | **Oś(S)** **114 57** | **F1(E)** **301/ S** | **L 10** | dr inż. Markowska Olga |
| 5-6 | **Cmb(w)** **114 57** | **Cmb(w)** **114 57** | **Cmb(w)** **114 57** | **Cmb(w)** **114 57** | **Cmb(w)** **114 57** | **F1(w)** **301/ S** |  | **Mat3(ć)** **114 57** |  | **F1(w)** **301/ S** | **F1(w)** **301/ S** | **Mab(ć)** **114 57** | **Oś(S)** **114 57** |  | **Oś(S)** **114 57** |  | **Oś(S)** **114 57** |  | **E 2** |  |
| 7-8 | **Ja(ć)** **133 K** | **Ja(ć)** **133 K** | **Ja(ć)** **133 K** | **F1(w)** **aF S** | **Ja(ć)** **133 K** | **Ja(ć)** **133 K** |  | **Ja(ć)** **133 K** |  | **F1(w)** **301/ S** | **F1(w)** **301/ S** | **Ja(ć)** **133 K** | **Ja(ć)** **133 K** |  | **Ja(ć)** **133 K** |  | **Ja(ć)** **133 K** |  | **Ged** | **Geodezja** |
| 9-10 | **Ja(ć)** **133 K** | **Mab(w)** **114 57** | **Ja(ć)** **133 K** | **F1(w)** **aF S** | **F1(w)** **aF S** | **Ja(ć)** **133 K** |  | **F1(w)** **aF S** |  | **Ja(ć)** **133 K** | **Hih(L)** **3 53** | **Ja(ć)** **133 K** | **Cmb(L)** **7 55A** |  | **F1(L)** **139 S;141 S** |  | **MeT(ć)** **118 57** |  | **w 10** | dr inż. Szołucha Marcin |
| 11-12 | **HP(ć)** **17 57** | **Mab(ć)** **114 57** | **Wm(ć)** **111 58** | **Mab(w)** **114 57** | **F1(w)** **aF S** | **MeT(w)** **118 57** |  | **F1(w)** **aF S** |  | **MeT(ć)** **118 57** | **Hih(L)** **3 53** | **F1(L)** **139 S;141 S** | **Cmb(L)** **7 55A** |  | **F1(L)** **139 S;141 S** |  | **MeT(ć)** **118 57** |  | **ć 10** | dr inż. Szołucha Marcin |
| 13-14 | **HP(ć)** **17 57** |  | **Wm(ć)** **111 58** |  |  | **Wm(ć)** **111 58** |  | **Hih(ć)** **111 58** |  | **Ged(ć)** **118 57** | **Wm(ć)** **111 58** | **Hih(ć)** **111 58** | **Hih(ć)** **111 58** |  | **Hih(ć)** **111 58** |  |  |  | **L 10** | mgr inż. Turek Jakub |
| niedz. |  | **09 III** | **16 III** | **23 III** | **30 III** | **06 IV** | **13 IV** | **20 IV** | **27 IV** | **04 V** | **11 V** | **18 V** | **25 V** | **01 VI** | **08 VI** | **15 VI** | **22 VI** | **29 VI** | 06 VII | **HP** | **Historia Polski** |
| 1-2 | **MeT(w)** **118 57** | **Mat3(ć)** **114 57** | **Cmb(ć)** **114 57** | **Mat3(ć)** **116 57** | **Cmb(ć)** **114 57** | **Mat3(ć)** **114 57** |  | **Rtb(L)** **104 53** |  | **Ged(L)** **teren** | **Mat3(L)** **218 65** | **Hih(L)** **3 53** | **Ged(L)** **teren** |  | **Hih(L)** **3 53** |  |  |  | **w 12** | dr Iwanowicz Izabela |
| 3-4 | **Mat3(w)** **118 57** | **Mat3(ć)** **114 57** | **Mab(ć)** **114 57** | **Mab(ć)** **114 57** | **F1(ć)** **106 53** | **Cmb(L)** **7 55A** |  | **Rtb(L)** **104 53** |  | **Ged(L)** **teren** | **Mat3(L)** **218 65** | **Hih(L)** **3 53** | **Ged(L)** **teren** |  | **Rtb(L)** **104 53** |  | **F1(L)** **139 S;141 S** |  | **ć 8** | dr Iwanowicz Izabela |
| 5-6 | **Wm(w)** **118 57** | **Wm(w)** **118 57** | **Rtb(L)** **104 53** | **F1(ć)** **106 53** | **F1(ć)** **106 53** | **Mab(L)** **2 53;13 57** |  | **F1(ć)** **106 53** |  | **Rtb(L)** **104 53** | **F1(ć)** **106 53** | **F1(ć)** **106 53** | **F1(ć)** **106 53** |  | **Ged(ć)** **118 57** |  | **Wm(ć)** **118 57** |  | **Hih** | **Hydraulika i hydrologia** |
| 7-8 | **Wm(w)** **118 57** | **Wm(w)** **118 57** | **Mab(L)** **2 53;13 57** |  | **Mab(ć)** **114 57** | **MeT(ć)** **118 57** |  | **F1(ć)** **106 53** |  | **Rtb(L)** **104 53** | **F1(ć)** **106 53** | **F1(ć)** **106 53** | **MeT(ć)** **118 57** |  | **Mab(L)** **2 53; 13 57** |  | **Ged(ć)** **118 57** |  | **w 10** | dr hab. inż. Opyrchał Leszek |
| 9-10 | **Ged(w)** **118 57** | **Oś(S)** **114 57** | **Wm(w)** **118 57** | **Mab(L)** **2 53;13 57** | **Mab(L)** **2 53;13 57** | **Oś(S)** **114 57** |  | **Mab(L)** **2 53;13 57** |  | **Cmb(L)** **7 55A** | **Rtb(L)** **14 58** |  | **Rtb(L)** **104 53** |  | **Mab(L)** **2 53; 13 57** |  | **Ged(ć)** **118 57** |  | **ć 10** | dr inż. Bąk Aleksandra |
| 11-12 | **Ged(ć)** **118 57** | **Oś(S)** **114 57** | **Wm(ć)** **111 58** | **Wm(ć)** **111 58** |  | **Oś(S)** **114 57** |  |  |  | **Cmb(L)** **7 55A** | **Rtb(L)** **14 58** |  | **Rtb(L)** **104 53** |  | **Ged(L)** **teren** |  |  |  | **L 10** | dr inż. Bąk Aleksandra |
| 13-14 |  |  | **Wm(ć)** **111 58** | **Wm(ć)** **111 58** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Ja** | **Język angielski** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 30** | mgr Gołdowski Adrian |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Mat3** | **Matematyka 3** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 12** | dr Multarzyński Piotr |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 12** | dr Multarzyński Piotr |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 4** | dr Multarzyński Piotr |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Mab** | **Materiały budowlane** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | dr inż. Kwolek Mirosław |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 10** | dr inż. Kwolek Mirosław |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 14** | dr inż. Kwolek Mirosław |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **MeT** | **Mechanika teoretyczna** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | dr hab.inż. Idczak Włodzimierz |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 20** | dr hab.inż. Idczak Włodzimierz |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Oś** | **Ochrona środowiska** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | dr inż. Bąk Aleksandra |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **S 20** | dr inż. Bąk Aleksandra |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Rtb** | **Rysunek techniczny budowlany** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | dr inż. Młodożeniec Wiesław |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 20** | por. mgr inż. Mikulski Erik |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Wm** | **Wytrzymałość materiałów** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** | dr hab. inż. Szcześniak Zbigniew |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 2** | dr hab. inż. Szcześniak Zbigniew |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | dr inż. Anaszewicz Łukasz |

W.Z. Kierownik Dziekanatu WIG WAT  
Data aktualizacji: 27.02.2025 16:23:47