Zatwierdzam: MON Zima2025\_2026   
 Nazwa Grupy: **WIG23GM1S0**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **wrzes** | **październik** | | | | **listopad** | | | | **grudzień** | | | | | **styczeń** | | | |  |  |
| pon. |  | **29 IX** | **06 X** | **13 X** | **20 X** | **27 X** | **03 XI** | **10 XI** | **17 XI** | **24 XI** | **01 XII** | **08 XII** | **15 XII** | 22 XII | 29 XII | **05 I** | **12 I** | **19 I** | **26 I** | **DSiSM** | **Działalność szkoleniowa i szkoleniowo-metodyczna** |
| 1-2 | **Tpm(Ep)** **212 53** | **MDy(w)** **216 53** |  | **Mot(w)** **216 53** | **Mot(w)** **216 53** |  |  | **MDy(S)** **216 53** |  |  | **MeS(w)** **12 57** | **Fat(w)** **216 53** |  |  |  |  | **ZaMe(w)** **AW 4** |  | **w 6** | ppłk mgr inż. Grądziel Grzegorz |
| 3-4 |  | **MDy(w)** **216 53** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** |  | **MDy(S)** **216 53** | **Fat(w)** **216 53** | **Fat(w)** **216 53** | **MeS(w)** **12 57** | **Fat(w)** **216 53** |  |  |  | **Fat(S)** **216 53** | **ZaMe(w)** **AW 4** | **MeS(ć)** **216 53** | **ć 6** | ppłk mgr Misiejuk Tomasz |
| 5-6 |  |  | **HyO(w)** **15 57** | **SRwM(w)** **15 57** | **PKli(L)** **212 53** | **SRwM(w)** **16 58** |  | **SRwM(w)** **16 58** | **Fat(w)** **216 53** | **Fat(w)** **216 53** | **SRwM(w)** **16 58** | **SRwM(w)** **16 58** |  |  |  | **Fat(S)** **216 53** | **ZaMe(ć)** **AW 4** | **MeS(P)** **216 53** | **r 2** | ppłk mgr inż. Grądziel Grzegorz |
| 7-8 | **Kime(Ep)** **216 53** | 50% **SzS(w)** **AW 3/043** | **HyO(ć)** **15 57** |  | **PKli(L)** **212 53** | **SRwM(S)** **16 58** |  | **SRwM(S)** **16 58** | **SRwM(w)** **16 58** | **Mot(w)** **216 53** | **SRwM(S)** **16 58** | **SRwM(S)** **16 58** |  |  |  | **MeS(L)** **216 53** | **ZaMe(ć)** **AW 4** | **MeS(L)** **216 53** | **Fat** | **Fizyka atmosfery** |
| 9-10 |  |  | **MeS(L)** **216 53** |  |  | **MeS(L)** **216 53** |  | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(L)** **216 53** |  | **MeS(L)** **216 53** |  |  |  | **MeS(P)** **216 53** | **ZaMe(ć)** **AW 4** |  | **w 16** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| 11-12 |  |  | **MeS(L)** **216 53** |  |  | **MeS(L)** **216 53** |  | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(L)** **216 53** |  | **MeS(L)** **216 53** |  |  |  |  |  |  | **ć 20** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **S 8** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| wt. |  | **30 IX** | **07 X** | **14 X** | **21 X** | **28 X** | **04 XI** | **11 XI** | **18 XI** | **25 XI** | **02 XII** | **09 XII** | **16 XII** | 23 XII | 30 XII | **06 I** | **13 I** | **20 I** | **27 I** | **Fgm** | **Fotogrametria** |
| 1-2 |  | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** |  | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** |  |  |  | **WF(ć)** | **ZaMe(ć)** **AW 4** | **WF(ć)** | **Ep 2** | płk prof. dr hab. inż. Kędzierski Michał |
| 3-4 |  | 50% **SzS(ć)** **ST.nr 1** | **Oś(w)** **118 57** | **Oś(w)** **118 57** | SSW | **DSiSM(ć)** **AW 3/038** |  | **DSiSM(ć)** **AW 7** | 50% **SzS(ć)** **ŚNIEŻNIK** | **DSiSM(ć)** **PL.MUSZ1** | **Oś(ć)** **114 57** | SSW |  |  |  | **GMiB(r)** **AW 3/038** | **ZaMe(ć)** **AW 4** | **DSiSM(r)** **AW 3/043** | **Gpis** | **Geodezja podstawowa i satelitarna** |
| 5-6 |  | **SzS(ć)** **ST.nr 1** | **DSiSM(w)** **103 K** | **DSiSM(w)** **103 K** | **Oś(w)** **118 57** | SSW |  | **GMiB(S)** **AW 1** | **SzS(ć)** **ŚNIEŻNIK** | SSW | **GMiB(S)** **AW 3/038** | **DSiSM(w)** **103 K** |  |  |  | SSW | **ZaMe(ć)** **AW 4** | SSW | **Ep 4** | dr hab. inż. Araszkiewicz Andrzej |
| 7-8 |  | SSW | **GMiB(w)** **AW 1** | SSW | SSW | SSW |  | SSW | SSW | SSW | 50% **SzS(w)** **103 K** | SSW |  |  |  | SSW | **ZaMe(ć)** **AW 4** | SSW | **Ep 4** | dr inż. Szołucha Marcin |
| 9-10 |  | SSW | SSW | SSW | **GMiB(w)** **AW 3/038** | SSW |  | SSW | SSW | SSW | SSW | SSW |  |  |  | SSW | **ZaMe(ć)** **AW 4** | SSW | **GPs** | **Geodezyjne pomiary szczegółowe** |
| 11-12 |  | SSW | SSW | SSW | SSW | SSW |  | SSW | SSW | SSW | SSW | SSW |  |  |  | SSW | SSW | SSW | **Ep 4** | dr inż. Kolanowski Bogdan |
| 13-14 |  | SSW | SSW | SSW | SSW | SSW |  | SSW | SSW | SSW | SSW | SSW |  |  |  | SSW | SSW | SSW | **GMiB** | **Gotowość mobilizacyjna i bojowa** |
| śr. |  | **01 X** | **08 X** | **15 X** | **22 X** | **29 X** | **05 XI** | **12 XI** | **19 XI** | **26 XI** | **03 XII** | **10 XII** | **17 XII** | 24 XII | 31 XII | **07 I** | **14 I** | **21 I** | **28 I** | **w 4** | ppłk mgr Lasak Michał |
| 1-2 |  | **PKli(w)** **212 53** | **HyO(w)** **15 57** | **PKli(ć)** **212 53** | **Mot(L)** **216 53** | **Mot(L)** **216 53** |  | **Mot(L)** **216 53** | **PKli(ć)** **212 53** | **PKli(P)** **212 53** | **SRwM(L)** **wyjazd LEGIONO** | **Mot(L)** **216 53** |  |  |  | **HyO(P)** **216 53** | **HyO(ć)** **16 57** | **HyO(P)** **3 53** | **S 4** | ppłk mgr Lasak Michał |
| 3-4 | **Mot(w)** **216 53** | **PKli(w)** **212 53** | **HyO(ć)** **15 57** | **PKli(ć)** **212 53** | **Mot(L)** **216 53** | **Mot(L)** **216 53** |  | **Mot(L)** **216 53** | **PKli(ć)** **212 53** | **PKli(P)** **212 53** | **SRwM(L)** **wyjazd LEGIONO** | **Mot(L)** **216 53** |  |  | **PKli(P)** **212 53** | **HyO(P)** **216 53** | **HyO(ć)** **16 57** | **HyO(P)** **3 53** | **r 2** | ppłk mgr Lasak Michał |
| 5-6 | **WF(ć)** | **HyO(w)** **17 57** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **SRwM(L)** **wyjazd LEGIONO** | **WF(ć)** |  |  | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **WF(ć)** | **HyO** | **Hydrologia ogólna** |
| 7-8 | **MeS(w)** **216 53** | **HyO(w)** **17 57** | **SRwM(w)** **117 57** | **MeS(w)** **216 53** | **HyO(w)** **15 57** | **MeS(P)** **216 53** | **HyO(P)** **216 53** |  | **HyO(ć)** **16 58** | **PKli(L)** **212 53** | **SRwM(L)** **wyjazd LEGIONO** | **MeS(P)** **216 53** |  |  |  |  |  |  | **w 16** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| 9-10 | **Gpis(Ep)** **111 58** |  |  |  |  | **MeS(P)** **216 53** | **HyO(P)** **216 53** |  |  |  | I | **MeS(P)** **216 53** |  |  |  |  |  |  | **ć 12** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| 11-12 | **Gpis(Ep)** **111 58** |  |  |  |  |  |  |  |  | **WF(w)** |  | **WF(w)** |  |  | **WF(w)** | **WF(w)** | **WF(w)** |  | **P 4** | dr inż. Mierzwiak Michał |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **P 8** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| czw. |  | **02 X** | **09 X** | **16 X** | **23 X** | **30 X** | **06 XI** | **13 XI** | **20 XI** | **27 XI** | **04 XII** | **11 XII** | **18 XII** | 25 XII | 01 I | **08 I** | **15 I** | **22 I** | **29 I** | **Ja** | **Język angielski** |
| 1-2 | **MDy(w)** **216 53** | **MDy(w)** **216 53** | **PKli(w)** **212 53** | **MDy(w)** **216 53** | **PKli(ć)** **212 53** | **MDy(ć)** **216 53** | **PKli(L)** **212 53** |  | **PKli(ć)** **212 53** | **Fat(w)** **216 53** |  | **Fat(ć)** **216 53** |  |  | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(S)** **216 53** | **ć 60** |  |
| 3-4 | **MDy(w)** **216 53** | **MDy(w)** **216 53** | **PKli(w)** **212 53** | **MDy(w)** **216 53** | **PKli(ć)** **212 53** | **MDy(ć)** **216 53** | **PKli(L)** **212 53** | **Mot(w)** **216 53** | **PKli(ć)** **212 53** | **Fat(w)** **216 53** |  | **Fat(ć)** **216 53** |  |  | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(ć)** **216 53** | **Fat(S)** **216 53** | **Kime** | **Kodowanie informacji meteorologicznych** |
| 5-6 | **SRwM(w)** **15 57** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** |  |  | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ep 2** | mjr mgr inż. Siewert Jolanta |
| 7-8 | **HyO(w)** **15 57** |  |  | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(ć)** **216 53** | **HyO(w)** **15 57** | **MeS(ć)** **216 53** | **MeS(P)** **216 53** |  | **HyO(w)** **15 57** | **HyO(ć)** **15 57** | **MeS(ć)** **216 53** |  |  |  |  |  |  | **MDy** | **Meteorologia dynamiczna** |
| 9-10 | **GPs(Ep)** **205 53;16 57** | **Fgm(Ep)** **2 59** | **MeS(w)** **212 53** | **MeS(L)** **216 53** | **MeS(ć)** **216 53** |  | **MeS(ć)** **216 53** |  |  |  |  | **MeS(ć)** **216 53** |  |  |  |  |  |  | **w 16** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| 11-12 | **GPs(Ep)** **205 53;16 57** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 8** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **S 8** | prof. dr hab. inż. Winnicki Ireneusz |
| pt. |  | **03 X** | **10 X** | **17 X** | **24 X** | **31 X** | **07 XI** | **14 XI** | **21 XI** | **28 XI** | **05 XII** | **12 XII** | **19 XII** | 26 XII | 02 I | **09 I** | **16 I** | **23 I** | **30 I** | **Mot** | **Meteorologia ogólna** |
| 1-2 |  |  |  | **Mot(w)** **216 53** | **MeS(w)** **117 57** |  |  |  |  | **MeS(w)** **216 53** |  | **MeS(w)** **216 53** |  |  | **Mot(ć)** **216 53** |  |  |  | **w 12** | mjr mgr inż. Siewert Jolanta |
| 3-4 | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** |  | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** |  |  | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **Ja(ć)** **237 K;238 K;23** | **ć 18** | por. mgr inż. Dzwonkowski Karol |
| 5-6 |  | **PKli(w)** **212 53** | **PKli(L)** **212 53** | **PKli(w)** **212 53** | **PKli(P)** **212 53** | **Mot(ć)** **216 53** | **MDy(ć)** **216 53** | **MDy(S)** **216 53** |  | **Mot(ć)** **216 53** | **Mot(ć)** **216 53** | **Mot(ć)** **216 53** |  |  | **Fat(ć)** **216 53** |  | **PKli(P)** **212 53** |  | **L 16** | mgr inż. Trześniak Wojciech |
| 7-8 |  | **PKli(w)** **212 53** | **PKli(L)** **212 53** | **PKli(w)** **212 53** | **PKli(P)** **212 53** | **Mot(ć)** **216 53** | **MDy(ć)** **216 53** | **MDy(S)** **216 53** |  | **Mot(ć)** **216 53** | **Mot(ć)** **216 53** | **Mot(ć)** **216 53** |  |  | **Fat(ć)** **216 53** |  | **PKli(P)** **212 53** |  | **MeS** | **Meteorologia synoptyczna** |
| 9-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 16** | mjr mgr inż. Siewert Jolanta |
| 11-12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 14** | mgr inż. Trześniak Wojciech |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 32** | mgr inż. Trześniak Wojciech |
| sob. |  | **04 X** | **11 X** | **18 X** | **25 X** | **01 XI** | **08 XI** | **15 XI** | **22 XI** | **29 XI** | **06 XII** | **13 XII** | **20 XII** | 27 XII | 03 I | **10 I** | **17 I** | **24 I** | **31 I** | **P 14** | mgr inż. Trześniak Wojciech |
| 1-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Oś** | **Ochrona środowiska** |
| 3-4 | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** |  | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** |  |  | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **XWF(ć)** | **w 6** | por. mgr inż. Mikulski Erik |
| 5-6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 2** | por. mgr inż. Mikulski Erik |
| 7-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **PKli** | **Podstawy klimatologii** |
| 9-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 16** | dr inż. Mierzwiak Michał |
| 11-12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | dr inż. Mierzwiak Michał |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 14** | dr inż. Mierzwiak Michał |
| niedz. |  | 05 X | 12 X | 19 X | 26 X | 02 XI | 09 XI | 16 XI | 23 XI | 30 XI | 07 XII | 14 XII | 21 XII | 28 XII | 04 I | 11 I | 18 I | 25 I | 01 II | **P 14** | dr inż. Mierzwiak Michał |
| 1-2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **SRwM** | **Systemy radarowe w meteorologii** |
| 3-4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 16** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| 5-6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **L 8** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| 7-8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **S 8** | dr inż. Pietrek Sławomir |
| 9-10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **SzS** | **Szkolenie strzeleckie** |
| 11-12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 2** | por mgr inż. Ilczuk Łukasz |
| 13-14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 6** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Tpm** | **Techniki pomiarów w meteorologii** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **Ep 2** | dr inż Jasiński Janusz |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **WF** | **Wychowanie fizyczne** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 10** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 52** | mgr Klemarczyk Aneta |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 8** | ppłk dr inż. Kurek Jarosław |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **XWF** | **XWychowanie fizyczne** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 30** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ZaMe** | **Zabezpieczenie medyczne** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 4** | kpr Anama Theodore |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 4** | kpr. Ignac Katarzyna |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 4** | ppor. mgr Szwed Katarzyna |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **w 4** | st.chor.sztab. Walczak Krzysztof |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | kpr Anama Theodore |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | kpr. Ignac Katarzyna |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | ppor. mgr Szwed Katarzyna |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **ć 16** | st.chor.sztab. Walczak Krzysztof |

W.Z. Kierownik Dziekanatu WIG WAT  
Data aktualizacji: 03.10.2025 14:04:01