**Ratownictwo wodne**; Łączna liczba godzin: 178

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Harmonogram zajęć** | | | **W: wykład** | | **PŁ: zajęcia praktyczne** | **WO: wody otwarte (miejsce do ustalenia)** | **KPP: zajęcia teoretyczne** | | |
| **Data** | **Godziny** | **Prowadzący** | | **Temat** | | | | **L.g.** | **Miejsce W/PŁ/WO/KPP** |
| **11.03.2023**  **sobota** | 9.00-9.45  9.45-10.30  10.30-12.00 | Arkadiusz Stanula  Arkadiusz Stanula  Arkadiusz Stanula | | * podstawy prawne funkcjonowania ratownictwa wodnego w Rzeczypospolitej Polskiej; * organizacja ratownictwa wodnego w pozostałych systemach ratowniczych funkcjonujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej; * prawne aspekty pracy ratownika wodnego (kodeks karny, kodeks wykroczeń, kodeks cywilny, kodeks pracy); | | | | **1**  **1**  **2** | **W - 121 NH**  **W - 121 NH**  **W - 121 NH** |
| **12.03.2023**  **niedziela** | 9.00-10.30  10.30-12.00 | Arkadiusz Stanula  Arkadiusz Stanula | | * obowiązki i uprawnienia ratowników wodnych; * specyfika ratownictwa wodnego na wyznaczonych obszarach wodnych; | | | | **2**  **2** | **W - 121 NH**  **W - 121 NH** |
| **18.03.2023**  **sobota** | 9.00-11.15 | Łucja Płatek  Wojciech Rejdych | | * sportowe techniki pływania oraz sposoby pływania stosowane w ratownictwie wodnym (praktyka); | | | | **3** | **PŁ - Pływalnia NH** |
| **18.03.2023**  **sobota** | 12.00-14.15 | Łucja Płatek | | * sportowe techniki pływania oraz sposoby pływania stosowane w ratownictwie wodnym (teoria); | | | | **3** | **W - 306 NH** |
| **25.03.2023**  **sobota** | 9.00-11.15 | Łucja Płatek  Wojciech Rejdych | | * sportowe techniki pływania oraz sposoby pływania stosowane w ratownictwie wodnym (praktyka); | | | | **3** | **PŁ - Pływalnia NH** |
| **25.03.2023**  **sobota** | 12.00-13.30  13.30-14.15 | Andrzej Żurawik  Andrzej Żurawik | | * specyfika działania ratownika wodnego na poszczególnych obszarach wodnych (lód, cieki, powódź, miejsca bagniste); * hydrologia i meteorologia; | | | | **2**  **1** | **W - 121 NH**  **W - 121 NH** |
| **26.03.2023**  **niedziela** | 8.30-13.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **6** | **W - 306 NH** |
| **1.04.2023**  **sobota** | 9.00-10.30  10.30-12.00 | Alicja Stachura  Wojciech Rejdych | | * skoki ratunkowe i inne sposoby bezpiecznego wejścia do wody; * pływanie pod wodą i nurkowanie; | | | | **2**  **2** | **PŁ - Pływalnia NH**  **PŁ - Pływalnia NH** |
| **1.04.2023**  **sobota** | 12.30-13.15  13.15-14.45 | Andrzej Żurawik  Andrzej Żurawik | | * sprzęt ratowniczy i pływający wykorzystywany w ratownictwie wodnym i jego zastosowania; * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); | | | | **1**  **2** | **W - 121 NH**  **W - 121 NH** |
| **2.04.2023**  **niedziela** | 8.30-13.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **6** | **W - 306 NH** |
| **15.04.2023**  **sobota** | 9.00-10.30 | Alicja Stachura  Michał Skóra | | * holowanie osoby zagrożonej, co najmniej trzema sposobami | | | | **2** | **PŁ - Pływalnia NH** |
| **15.04.2023**  **sobota** | 11.00-11.45  11.45-13.15 | Alicja Stachura  Alicja Stachura | | * samoratownictwo; * pływanie pod wodą i nurkowanie; | | | | **1**  **2** | **W - 121 NH**  **W - 121 NH** |
| **16.04.2023**  **niedziela** | 8.30-13.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **6** | **W - 306 NH** |
| **22.04.2023**  **sobota** | 9.00-10.30  10.30-12.45 | Andrzej Żurawik  Michał Skóra | | * sprzęt ratowniczy i pływający wykorzystywany w ratownictwie wodnym i jego zastosowania; * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); | | | | **2**  **3** | **PŁ - Pływalnia NH**  **PŁ - Pływalnia NH** |
| **23.04.2023**  **niedziela** | 8.30-13.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **6** | **W - 306 NH** |
| **29.04.2023**  **sobota** | 9.00-9.45  9.45-10.30  10.30-11.15 | Arkadiusz Stanula  Michał Skóra | | * ewakuacja z wody i na lądzie; * opanowanie osoby tonącej pasywnej i ułożenie jej w pozycji do holowania; * postępowanie z osobą tonącą aktywną; | | | | **1**  **1**  **1** | **PŁ - Pływalnia NH**  **PŁ - Pływalnia NH**  **PŁ - Pływalnia NH** |
| **13.05.2023 sobota** | 8.30-13.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **6** | **W - 306 NH** |
| **14.05.2023**  **niedziela** | 9.00-9.45  9.45-11.15  11.30-13.45  14.00-16.15 | Andrzej Żurawik  Arkadiusz Stanula  Rajmund Tomik | | * dokumentacja działań ratowniczych; * sprzęt ratowniczy i pływający wykorzystywany w ratownictwie wodnym i jego zastosowania; * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); * (c.d.) prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); | | | | **1**  **2**  **3**  **3** | **WO**  **WO**  **WO**  **WO** |
| **20.05.2023**  **sobota** | 9.00-10.30  10.30-12.00  12.15-13.00  13.00-13.45  13.45-14.30  14.45-16.15 | Andrzej Żurawik  Arkadiusz Stanula  Rajmund Tomik | | * prace bosmańskie przydatne w ratownictwie wodnym; * sportowe techniki pływania oraz sposoby pływania stosowane w ratownictwie wodnym; * samoratownictwo; * skoki ratunkowe i inne sposoby bezpiecznego wejścia do wody; * holowanie osoby zagrożonej, co najmniej trzema sposobami; * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający). | | | | **2**  **2**  **1**  **1**  **1**  **2** | **WO**  **WO**  **WO**  **WO**  **WO**  **WO** |
| **21.05.2023**  **niedziela** | 9.00-10.30  10.30-11.15  11.15-12.00  12.15-13.45  13.45-14.30  14.45-16.15 | Andrzej Żurawik  Arkadiusz Stanula  Rajmund Tomik | | * sprzęt ratowniczy i pływający wykorzystywany w ratownictwie wodnym i jego zastosowania; * opanowanie osoby tonącej pasywnej i ułożenie jej w pozycji do holowania; * postępowanie z osobą tonącą aktywną; * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); * pływanie pod wodą i nurkowanie; * ewakuacja z wody i na lądzie. | | | | **2**  **1**  **1**  **2**  **1**  **2** | **WO**  **WO**  **WO**  **WO**  **WO**  **WO** |
| **27.05.2023**  **sobota** | 8.30-16.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **9** | **W - 306 NH** |
| **28.05.2023**  **niedziela** | 8.30-16.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **9** | **W - 306 NH** |
| **3.06.2023**  **sobota** | 8.30-16.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC** | | | | | | **9** | **W - 306 NH** |
| **4.06.2023**  **niedziela** | 8.30-16.00 | **KPP - KWALIFIKOWANA PIERWSZA POMOC + EGZAMIN TEORETYCZNY I PRAKTYCZNY** | | | | | | **9** | **W - 306 NH** |
| **4.06.2023**  **niedziela** | 16.00-19.00 | **EGZAMIN TEORETYCZNY + PRAKTYCZNY** | | | | | |  | **W - 306 NH** |
| **06.06.2023**  **wtorek** | 15.15-16.45  16.45-17.30  17.45-19.15  19.30-21.00 | Arkadiusz Stanula  Arkadiusz Stanula  Arkadiusz Stanula  Andrzej Żurawik | | * specyfika ratownictwa wodnego na wyznaczonych obszarach wodnych; * podstawy prawne funkcjonowania ratownictwa wodnego w Rzeczypospolitej Polskiej; * specyfika działania ratownika wodnego na poszczególnych obszarach wodnych (lód, cieki, powódź, miejsca bagniste); * sprzęt ratowniczy i pływający wykorzystywany w ratownictwie wodnym i jego zastosowania. | | | | **2**  **1**  **2**  **2** | **W**  **W**  **W**  **W** |
| **07.06.2023**  **środa** | 9.00-12.00  12.15-13.00  13.00-13.45  14.00-17.00 | Andrzej Żurawik  Arkadiusz Stanula  Rajmund Tomik | | * prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający); * skoki ratunkowe i inne sposoby bezpiecznego wejścia do wody; * holowanie osoby zagrożonej, co najmniej trzema sposobami; * (c.d.) prowadzenie akcji ratunkowych z wykorzystaniem sprzętu do ratownictwa wodnego (sprzęt podręczny, sprzęt asekuracyjny, sprzęt pływający). | | | | **4**  **1**  **1**  **4** | **WO**  **WO**  **WO**  **WO** |