

## Zakład Sportu Niepełnosprawnych - Tematyka prac magisterskich

**dr hab. Kazimierz Chojnacki - prof. nadzw.**

- Działalność szkoleniowa w sporcie niepełnosprawnych, sprzęt, ekwipunek wspomagający i obiekty służące uprawianiu sportu przez niepełnosprawnych.
- Główne imprezy sportowe z udziałem niepełnosprawnych, formy instytucjonalne i organizacyjne w systemie uprawiania sportu i rekreacji fizycznej przez niepełnosprawnych.
- Rola sportu i rekreacji ruchowej oraz turystyki w rewalidacji osób niepełnosprawnych.

**dr Joanna Sobiecka**

Problematyka ogólna z zakresu olimpizmu osób niepełnosprawnych w Polsce i poza jej granicami.

Aktywność sportowa osób niepełnosprawnych z uszkodzeniem narządu wzroku, narządu słuchu, narządu ruchu oraz z obniżonym potencjałem intelektualnym w aspekcie leczniczym, społecznym, edukacyjnym i zawodowym. Rola wybranych dyscyplin sportowych (letnich i zimowych) w leczniczej, społecznej i zawodowej rehabilitacji osób niepełnosprawnych.

Sport osób niepełnosprawnych a środowisko sportowe osób pełnosprawnych.

Urazy i schorzenia zawodników niepełnosprawnych trenujących sport wyczynowo.

Potrzeby i warunki uprawiania sportu przez osoby niepełnosprawne.

Sport jako element integracji ze społeczeństwem ludzi zdrowych.

Olimpiady Specjalne szansą rehabilitacji i integracji osób niepełnosprawnych intelektualnie.

- Program Treningu Aktywności Motorycznej jako metoda rehabilitacji osób niepełnosprawnych intelektualnie w stopniu znacznym i głębokim.
- Rola Fundacji Aktywnej Rehabilitacji w kompleksowym usprawnianiu paraplegików i tetraplegików.
- Aktywność sportowa osób po przeszczepach narządów wewnętrznych.
- Aktywność sportowa kobiet po mastektomii.
- Wpływ aktywności sportowej na styl życia kobiet niepełnosprawnych.
- Opracowania monograficzne polskich Paraolimpijczyków.

**dr Paweł Żychowicz**

- Aktywność sportowa, turystyczna i rekreacyjna osób niepełno-sprawnych.
- Percepcja celów sportu, turystyki i rekreacji ruchowej osób niepełnosprawnych.
- Rozwój biologiczny oraz typ budowy ciała dzieci i młodzieży z uszkodzeniem narządu wzroku, narządu słuchu, narządu ruchu oraz niepełnosprawnych intelektualnie.
- Sprawność motoryczna dzieci i młodzieży z uszkodzeniem narządu wzroku, narządu słuchu, narządu ruchu oraz niepełnosprawnych intelektualnie.
- Postawa ciała dzieci i młodzieży z uszkodzeniem narządu wzroku, narządu słuchu, narządu ruchu oraz niepełnosprawnych intelektualnie.
- Dostępność bazy sportowej dla osób niepełnosprawnych.
- Trening sportowy osób z uszkodzeniem narządu ruchu, narządu wzroku, narządu słuchu oraz z niepełnosprawnością intelektualną.