

Akademia Wychowania Fizycznego i Sportu w Gdańsku
KARTA OPISU ZAJĘĆ (SYLABUS) W ROKU AKADEMICKIM cykl kształcenia 2017-2019

Jednostka Organizacyjna:	Wydział Rehabilitacji i Kinezyjologii				Kierunek: FIZJOTERAPIA			
Rodzaj studiów i profil (I stopień/II stopień)	Studia II stopnia							
Profil (ogólnoakademicki)	OGÓLNOAKADEMICKI							
Nazwa modułu: Moduł zajęć NPF	Nazwa zajęć (przedmiotu): SPORT OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH							
Tryb studiów: stacjonarne / niestacjonarne	Rok	Semestr	Rodzaj zajęć	Liczba godzin		Punkty ECTS	*Typ zajęć (przedmiotu)	Język wykładowy
				stacjonarne	niestacjonarne			
	2017/2018	1	wykłady	-	-	2	obligatoryjny	polski
		ćwiczenia	20	30				
Nauczyciel(-e) odpowiedzialny(-i) za zajęcia (przedmiot):	dr Paweł Drobnik							
E-mail:	pdrobnik@awf.gda.pl							
Wymagania wstępne:								
Wiedza z zakresu metodyki nauczania ruchu, zespołowych gier sportowych.								
Cele zajęć (przedmiotu):								
Teoretyczne i praktyczne przygotowanie studentów do pracy ze sportowcami z niepełnosprawnością, poznanie specyfiki sportu osób niepełnosprawnych poprzez zapoznanie studentów z dyscyplinami paraolimpijskimi, a także pozaparaolimpijskimi. Przygotowanie studentów do samodzielnego organizowania zawodów sportowych w wybranych dyscyplinach z osobami z różnymi dysfunkcjami.								
Opis efektów kształcenia dla zajęć (przedmiotu) oraz ich powiązanie z efektami kształcenia dla kierunku						<i>Kod kierunkowego/ych efektu/ów kształcenia</i>	<i>Kod obszaru/ych efektu/ów kształcenia</i>	
WIEDZA								
W1	Student definiuje pojęcie sportu osób niepełnosprawnych, wymienia dyscypliny i konkurencje sportowe osób niepełnosprawnych					K_W15	M2_W06	
W2	Student wie jaka jest rola sportu w promocji zdrowia. Zna zasady prowadzenia zajęć sportowych z osobami niepełnosprawnymi. Wymienia przykładowe formy aktywności sportowej osób z różnym rodzajem niepełnosprawności.					K_W14	M2_W06	

W3	Student wie jakie są bariery ograniczające udział osób niepełnosprawnych w sporcie. Zna organizacje zajmujące się działalnością sportową na rzecz osób niepełnosprawnych	K_W15	M2_W06
UMIĘTNOŚCI			
U1	Student potrafi zaplanować trening w wybranej dyscyplinie sportowej z uwzględnieniem stopnia i rodzaju niepełnosprawności.	K_U08	M2_U05
U2	Student umie przygotować zawody sportowe dla osób niepełnosprawnych.	K_U24	M2_U10
U3	Student potrafi wykonać poszczególne elementy techniczne w wybranej dyscyplinie sportowej	K_U22	M2_U11
KOMPETENCJE			
K1	Student współpracuje z kolegami, wymienia poglądy w grupie oraz z prowadzącym lub z trenerem	K_K08	M2_K07
Kryteria i metody oceny osiągniętych efektów kształcenia:			
Przygotowanie i prowadzenie fragmentu zajęć sportowych (treningu) dla dowolnej grupy dysfunkcyjnej) - ocena eksperta składa się ze zgodności ze standardem, innowacyjności, przestrzegania zasad bezpieczeństwa oraz poprawności merytorycznej. wykonanie pracy zaliczeniowej -: przygotowanie prezentacji w zespołach Aktywny udział w zajęciach – ocena eksperta. Ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie trwania semestru za określone wyżej wymienione działania pracy studenta. Aby uzyskać zaliczenie zajęć (przedmiotu) na ocenę dostateczną student musi osiągnąć wszystkie wymienione przedmiotowe efekty kształcenia.			
Wymagania zaliczenia przedmiotu dla studentów ze statusem Indywidualnej Organizacji Studiów (w tym % wymaganej obecności na zajęciach):			
j.w. – 50% obecności studentów ze statusem IOS			
Metody i formy realizacji zajęć (przedmiotu):		Zajęcia o charakterze warsztatowym, praca indywidualna, w parach i zespołach kilkusobowych, zajęcia praktyczne na sali gimnastycznej	
Treści kształcenia:			
<p><i>Ćwiczenia:</i></p> <p>1-2. Wprowadzenie do zagadnień związanych ze sportem osób z niepełnosprawnością. Historia sportu osób niepełnosprawnych w Polsce i na świecie.</p> <p>3-4. Charakterystyka wybranych letnich i zimowych dyscyplin sportu paraolimpijskiego oraz Olimpiad Specjalnych.</p> <p>5. Środki, metody i formy treningu w zależności od jednostki chorobowej, rodzaju i stopnia niepełnosprawności w wybranych dyscyplinach indywidualnych i zespołowych</p> <p>6. Cele i zadania sportu osób niepełnosprawnych.</p> <p>7. Klasyfikacja medyczna i funkcjonalna w sporcie niepełnosprawnych.</p> <p>8. Pływanie osób niepełnosprawnych.</p> <p>9. Sportowe gry zespołowe dla zawodników niedowidzących, niewidomych i ociemniałych na przykładzie goalballa.</p>			

10. Piłka siatkowa rozgrywana w pozycji siedzącej.
 11. Lekkoatletyka dla osób niepełnosprawnych. Konkurencje biegów i wyścigów na wózkach, rzutów oraz skoków.
 12-13. Piłka koszykowa na wózkach, dysfunkcje w obrębie narządu ruchu uprawniające do gry.
 14-15. Rugby dla osób niepełnosprawnych, dysfunkcje uprawniające do gry.
 16-17. Boccia dla osób niepełnosprawnych.
 18-19. Tenis stołowy dla osób niepełnosprawnych.
 20. Trening sportowy i organizacja zawodów dla niepełnosprawnych.

Forma zaliczenia:	zaliczenie na ocenę
--------------------------	---------------------

Literatura:

Podstawowa:

- 1.Kosmol A.: Teoria i praktyka sportu osób niepełnosprawnych. AWF Warszawa 2010.
- 2.Morgulec N.; Zespołowe gry sportowe osób niepełnosprawnych. AWF Warszawa 2010.
- 3.Rutkowska I. Kosmol A.: Sprawność i aktywność fizyczna osób niewidomych. AWF Warszawa 2010.
4. Vademecum sportu niepełnosprawnych. PZSN „Start”, Warszawa, 2008.
5. Bolach E.: Zespołowe gry sportowe jako sposób doskonalenia systemu kompensacyjnego inwalidów narządu wzroku. AWF, Wrocław, 1994.
6. Chojnacki K., Bolach E.: Walory rewalidacyjne wybranych dyscyplin sportu uprawianych na wózkach. Studia i Monografie nr 53. AWF, Kraków, 2008.
7. Kowalik S.: Kultura fizyczna osób z niepełnosprawnością. Dostosowana aktywność ruchowa. GWP Gdańsk, 2009.

Uzupełniająca:

- 1.Bahrynowska-Fic J. Właściwości i metodyka ćwiczeń fizycznych oraz sport inwalidzki. PZWL Warszawa 1999.
- 2.Morgulec N; Aktywność fizyczna w procesie usprawniania osób z uszkodzeniem rdzenia kręgowego. AWF Warszawa 2007.
- 3.Molik B. Wydolność beztlenowa i skuteczność w grach zespołowych a plasyfikacja zawodników niepełnosprawnych. AWF Warszawa 2010

Bilans punktów ECTS (1 pkt ECTS – 25-30 godz. pracy studenta):

Aktywność	Obciążenie studenta	
	stacjonarne	niestacjonarne
Udział w ćwiczeniach	20 godz.	godz.
Przygotowanie się do ćwiczeń	30 godz.	godz.
Konsultacje	2 godz.	godz.
Całkowite obciążenie pracą studenta		godz. 52
Punkty ECTS za zajęcia (przedmiot)		ECTS 2

*Typ zajęć (przedmiotu): obligatoryjny / do wyboru