

1. Informacje dotyczące wyboru przez studenta przedmiotów / modułów, specjalno ci / specjalizacji

Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach modułów do wyboru wynosi 88 pkt ECTS (49%) i obejmuje moduły: diagnostyka laboratoryjna, genetyka w sporcie, diagnostyka w sporcie osób z niepełnosprawnościami, medycyna sportowa, wywienie w sporcie, fizjologia wysiłku fizycznego oraz kinezylogia.

W ramach modułów do wyboru student może wybrać przedmiot wyłącznie w języku obcym: history of physical culture.

Ponadto w ramach lektoratu studenci mogą wybrać jeden z trzech języków obcych:

- a) język angielski
- b) język niemiecki
- c) język rosyjski

Na drugim roku studiów studenci wybierają także wykłady ogólnouczelniane jako przedmioty do wyboru realizowane dla całej Uczelni.

2. PRAKTYKI (podać rodzaj i miejsce praktyki, określić: semestr, liczbę godzin, punkty ECTS)

3. WARUNKI UKOŃCZENIA STUDIÓW

ukończenie studiów następuje po spełnieniu warunków określonych w Regulaminie Studiów US, w tym przygotowanie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego.

4. Wykaz przedmiotów realizowanych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (e-learning)

Rok	Semestr	Przedmiot	Specjalno	Łączna liczba godzin dla danej formy przedmiotu	
					W tym e-learning

5. WYKAZ EGZAMINÓW I ZALICZE

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno, specjalizacja	E	ZO	Z		
1	1	anatomia człowieka [laboratorium]		0	1	0		
		anatomia człowieka [wykład]		1	0	0		
		antropomotoryka [laboratorium]		0	1	0		
		antropomotoryka [wykład]		0	1	0		
		biochemia [laboratorium]		0	1	0		
		biochemia [wykład]		1	0	0		
		biofizyka [konwersatorium]		0	1	0		
		ochrona własności intelektualnej [wykład]		0	1	0		
		szkolenie BHP [wykład]		0	0	1		
		szkolenie biblioteczne [wykład]		0	0	1		
		szkolenie e-learningowe [wiczenia]		0	0	1		
		techniki informatyczne [laboratorium]		0	1	0		
		wybrane zagadnienia z biologii człowieka [wykład]		0	1	0		
		wybrane zagadnienia z biologii człowieka [wiczenia]		0	1	0		
		Razem semestr 1				2	9	3
		1	2	anatomia funkcjonalna z elementami antropometrii [laboratorium]		0	1	0
				anatomia funkcjonalna z elementami antropometrii [wykład]		0	1	0
fizjologia człowieka [laboratorium]				0	1	0		

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
1	2	fizjologia człowieka [wykład]		1	0	0
		genetyka człowieka z elementami genetyki klinicznej [laboratorium]		0	1	0
		genetyka człowieka z elementami genetyki klinicznej [wykład]		1	0	0
		metodologia badań naukowych z elementami bioetyki [konwersatorium]		0	1	0
		metody instrumentalne w diagnostyce sportowej [laboratorium]		0	1	0
		metody instrumentalne w diagnostyce sportowej [wykład]		0	1	0
		podstawy przedsi biorczo ci [wykład]		0	1	0
		psychologiczne aspekty sportu [konwersatorium]		0	1	0
		teoria sportu [wykład]		1	0	0
		teoria sportu [wiczenia]		0	1	0
		zarz dzenie projektami badawczymi [wykład]		0	1	0
		zarz dzenie projektami badawczymi [wiczenia]		0	1	0
		Razem semestr 2				3
Razem rok 1				5	21	3
2	3	biochemia kliniczna w sporcie [laboratorium]		0	1	0
		biochemia kliniczna w sporcie [wykład]		1	0	0
		biochemia wysiłku fizycznego z elementami bioenergetyki [laboratorium]		0	1	0
		biochemia wysiłku fizycznego z elementami bioenergetyki [wykład]		0	1	0
		diagnostyka laboratoryjna w sporcie [laboratorium]		0	1	0
		diagnostyka laboratoryjna w sporcie [wykład]		1	0	0
		immunologia w praktyce laboratoryjnej [laboratorium]		0	1	0
		immunologia w praktyce laboratoryjnej [wykład]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0
		teoria i metodyka sportów indywidualnych [wiczenia]		0	1	0
		teoria i metodyka sportów zespołowych [wiczenia]		0	1	0
		teoria treningu sportowego [wykład]		1	0	0
		teoria treningu sportowego [wiczenia]		0	1	0
		wybrane zagadnienia z metabolizmu człowieka [laboratorium]		0	1	0
		wybrane zagadnienia z metabolizmu człowieka [wykład]		0	1	0
		wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	0	1

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
2	3	zarys immunologii [laboratorium]		0	1	0
		zarys immunologii [wykład]		0	1	0
		Razem semestr 3		3	16	1
	4	aktywno fizyczna osób z niepełnosprawno ciami [konwersatorium]		0	1	0
		aktywno fizyczna osób z niepełnosprawno ciami [wiczenia]		0	1	0
		charakterystyka dyscyplin w sporcie wyczynowym osób z niepełnosprawno ciami [konwersatorium]		0	1	0
		charakterystyka dyscyplin w sporcie wyczynowym osób z niepełnosprawno ciami [wiczenia]		0	1	0
		diagnostyka genetyczna w sporcie [laboratorium]		1	0	0
		diagnostyka w rekreacji i rehabilitacji osób z niepełnosprawno ciami [konwersatorium]		0	1	0
		diagnostyka w rekreacji i rehabilitacji osób z niepełnosprawno ciami [wiczenia]		0	1	0
		elementy diagnostyki w sporcie wyczynowym osób z niepełnosprawno ciami [konwersatorium]		0	1	0
		elementy diagnostyki w sporcie wyczynowym osób z niepełnosprawno ciami [wiczenia]		0	1	0
		genetyka sportowa [laboratorium]		0	1	0
		genetyka sportowa [wykład]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0
		metody diagnostyki molekularnej w sporcie [laboratorium]		1	0	0
		pierwsza pomoc [wiczenia]		0	1	0
		podstawy analiz molekularnych w sporcie [laboratorium]		0	1	0
		podstawy analiz molekularnych w sporcie [wykład]		0	1	0
		team building w sporcie [zaj cia terenowe]		0	1	0
		teoria i metodyka sportów indywidualnych [konwersatorium]		1	0	0
	teoria i metodyka sportów indywidualnych [wiczenia]		0	1	0	
	teoria i metodyka sportów zespołowych [konwersatorium]		1	0	0	
	teoria i metodyka sportów zespołowych [wiczenia]		0	1	0	
	wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		0	0	1	
Razem semestr 4		4	19	1		
Razem rok 2				7	35	2
3	5	biostatystyka [konwersatorium]		1	0	0
		biostatystyka [wiczenia]		0	1	0
		diagnostyka sensomotoryczna [laboratorium]		0	1	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
3	5	diagnostyka sensomotoryczna [wykład]		1	0	0
		diagnoza funkcjonalna [laboratorium]		0	1	0
		diagnoza funkcjonalna [wykład]		1	0	0
		fizjologia sportu w grach zespołowych [laboratorium]		0	1	0
		fizjologia sportu w grach zespołowych [wykład]		1	0	0
		fizjologia sportu w sportach indywidualnych [laboratorium]		0	1	0
		fizjologia sportu w sportach indywidualnych [wykład]		1	0	0
		historia kultury fizycznej [konwersatorium]		0	1	0
		historia kultury fizycznej [wykład]		0	1	0
		history of physical culture (historia kultury fizycznej) [konwersatorium]		0	1	0
		history of physical culture (historia kultury fizycznej) [wykład]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		0	1	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		0	1	0
		j zyk rosyjski [lektorat]		0	1	0
		kontrola motoryczna [wykład]		0	1	0
		kontrola motoryczna [wiczenia]		0	1	0
		podstawy treningu motorycznego w grach zespołowych [wykład]		0	1	0
		podstawy treningu motorycznego w grach zespołowych [wiczenia]		0	1	0
		podstawy treningu motorycznego w sportach indywidualnych [wykład]		0	1	0
		podstawy treningu motorycznego w sportach indywidualnych [wiczenia]		0	1	0
		seminarium [seminarium]		0	1	0
		technika czynno ci sportowych [wykład]		0	1	0
		technika czynno ci sportowych [wiczenia]		0	1	0
		testy fizjologiczne w ocenie wydolno ci fizycznej w grach zespołowych [laboratorium]		0	1	0
		testy fizjologiczne w ocenie wydolno ci fizycznej w grach zespołowych [wykład]		0	1	0
		testy fizjologiczne w ocenie wydolno ci fizycznej w sportach indywidualnych [laboratorium]		0	1	0
		testy fizjologiczne w ocenie wydolno ci fizycznej w sportach indywidualnych [wykład]		0	1	0
		trening percepcji wzrokowej w sporcie [wykład]		0	1	0
		trening percepcji wzrokowej w sporcie [wiczenia]		0	1	0
		trening sensomotoryczny [wykład]		0	1	0
		trening sensomotoryczny [wiczenia]		0	1	0
		Razem semestr 5		5	29	0

Rok	Sem	Przedmiot	Specjalno , specjalizacja	E	ZO	Z
3	6	biomechanika [konwersatorium]		1	0	0
		biomechanika [wiczenia]		0	1	0
		choroby a sport [wykład]		0	1	0
		choroby a sport [wiczenia]		0	1	0
		dieta sportowca [wykład]		0	1	0
		dieta sportowca [wiczenia]		0	1	0
		elementy odnowy biologicznej i współczesnej rehabilitacji w sporcie [wykład]		0	1	0
		elementy odnowy biologicznej i współczesnej rehabilitacji w sporcie [wiczenia]		0	1	0
		j zyk angielski [lektorat]		1	0	0
		j zyk niemiecki [lektorat]		1	0	0
		j zyk rosyjski [lektorat]		1	0	0
		podstawy dietetyki [wykład]		0	1	0
		podstawy dietetyki [wiczenia]		0	1	0
		podstawy fizjoterapii w sporcie [wykład]		0	1	0
		podstawy fizjoterapii w sporcie [wiczenia]		0	1	0
		profilaktyka zdrowia w sporcie [wykład]		0	1	0
		profilaktyka zdrowia w sporcie [wiczenia]		0	1	0
		seminarium [seminarium]		0	1	0
		składniki od ywczw w po ywieniu [wykład]		0	1	0
		składniki od ywczw w po ywieniu [wiczenia]		0	1	0
		suplementacja w praktyce sportowej [wykład]		0	1	0
		suplementacja w praktyce sportowej [wiczenia]		0	1	0
		urazowo w sporcie [wykład]		0	1	0
		urazowo w sporcie [wiczenia]		0	1	0
		witaminy i mikroelementy w diecie sportowca [wykład]		0	1	0
		witaminy i mikroelementy w diecie sportowca [wiczenia]		0	1	0
		zdrowotne aspekty aktywno ci fizycznej [wykład]		0	1	0
		zdrowotne aspekty aktywno ci fizycznej [wiczenia]		0	1	0
		ywienie a bioenergetyka wysiłku fizycznego [wykład]		0	1	0
		ywienie a bioenergetyka wysiłku fizycznego [wiczenia]		0	1	0
		Razem semestr 6		4	26	0
		Razem rok 3		9	55	0

Obja nienia:

E egzamin

zo zaliczenie z ocen

z zaliczenie

w wykład

* inne formy zaj (i)

lk lektorat

wiczenia

k konwersatoria

lb laboratoria

p pracownia dyplomowa

s seminarium dyplomowe

s wiczenia specjalistyczne

zt zaj cia terenowe

o obóz

pk punkty ECTS

Stat.przedm. status przedmiotu

O/F obowi zkowy/fakultatywny

SN standardy nauczycielskie (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

SN-PR liczba godzin praktyk (wypełni tylko dla kierunków kształc cych nauczycieli wpisuj c "N" w rubryce)

GR Grupa

A/M administracyjna/ modułowa

podpis dziekana