

Karta Opisu Przedmiotu

Kierunek studiów	TURYSTYKA I REKREACJA
Profil kształcenia	Ogólnoakademicki
Poziom studiów	Studia drugiego stopnia
Specjalność	TURYSTYKA ZDROWOTNA I SPA
Forma studiów	Studia stacjonarne
Semestr studiów	II

Nazwa przedmiotu		ANATOMIA CZŁOWIEKA			Nauki podst. (T/N)		N	
Subject Title		HUMAN ANATOMY						
ECTS (pkt.)				Tryb zaliczenia przedmiotu			Kod przedmiotu	
Całk.	5	Kont.	1,2	Prakt.	Egzamin		TRS0023	
Wymagania wstępne w zakresie przedmiotu		Nazwy przedmiotów		Biologia				
		Wiedza		1. Ma podstawową wiedzę z zakresu biologii. 2. ...				
		Umiejętności		1. Potrafi wyszukiwać, analizować, oceniać, selekcjonować i użytkować informacje przy użyciu różnych źródeł i sposobów. 2. ...				
		Kompetencje społeczne		1. Potrafi w umiejętny sposób wykorzystać zdobytą wiedzę w życiu codziennym. 2. ...				
Program przedmiotu								

Forma zajęć	L. godz. zajęć w sem.		Prowadzący zajęcia (tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko)
	Całkowita	Kontaktowa	
Wykład	60	30	dr Renata Szyguła
Ćwiczenia	30	15	mgr Przemysław Domaszewski
Laboratorium			
Projekt			
Seminarium			

Treści kształcenia			
Wykład	Sposób realizacji	sala dydaktyczna	
Lp.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Wprowadzenie do anatomii człowieka - miana ogólne.		3
2.	Anatomia układu oddechowego.		5
3.	Anatomia układu krążenia - serce, tętnice, żyły.		5
4.	Anatomia układu nerwowego - wprowadzenie.		2
5.	Opony mózgowie i rdzeń kręgowy.		4
6.	Rdzeń kręgowy i mózgowie.		3
7.	Układ nerwowy obwodowy.		4
8.	Układ nerwowy autonomiczny.		4
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
L. godz. pracy własnej studenta		30	L. godz. kontaktowych w sem. 30

Sposoby sprawdzenia zamierzonych efektów kształcenia		Egzamin pisemny	
Ćwiczenia		Sposób realizacji	ćwiczenia w sali dydaktycznej
Lp.	Tematyka zajęć		Liczba godzin
1.	Plan budowy ciała ludzkiego		1
2.	Układ bierny i czynny ruchu		2
3.	Budowa szkieletu osiowego. Kręgosłup i klatka piersiowa.		2
4.	Budowa czaszki.		1
5.	Mięśnie grzbietu.		2
6.	Mięśnie klatki piersiowej..		1
7.	Mięśnie brzucha.		1
8.	Mięśnie głowy i szyi.		1
9.	Kości i połączenia obręczy kończyny górnej i dolnej.		2
10.	Mięśnie obręczy kończyny górnej i dolnej.		2
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
L. godz. pracy własnej studenta		15	L. godz. kontaktowych w sem. 15
Sposoby sprawdzenia zamierzonych efektów kształcenia		Kolokwium zaliczeniowe.	
Efekty kształcenia dla przedmiotu - po zakończonym cyklu kształcenia	Wiedza	1. Stosuje terminologię anatomiczną w opisywaniu zjawisk związanych z budową anatomiczną człowieka - K_W02. 2. 3. _____ ...	
	Umiejętności	1. 2. 3. ...	
	Kompetencje społeczne	1. 2. 3. ...	

Metody dydaktyczne:

Wykład, prezentacja, dyskusja.

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu:

Test wiedzy, kolokwium pisemne

Literatura podstawowa:

- [1] Ignasiak Z., Janusz A., Jarosińska A.: Anatomia człowieka. Część 1. Wyd. AWF, Wrocław 2002.
- [2] Ignasiak Z.: Anatomia układu ruchu.: Wrocław, 2007.
- [3] Kiss. F. Szentagothai J.: Atlas anatomii człowieka. Wdd. PZWL, Warszawa, 1979
- [4] Parker S.: Atlas anatomii człowieka. Wyd. Bellona, 2009.
- [5] Bochenek A., Reichel M. "Anatomia człowieka" T. 4. Układ nerwowy ośrodkowy. Warszawa 1997.
Bochenek A., Reichel M. "Anatomia człowieka" T. 5. Układ nerwowy obwodowy, układ nerwowy
- [6] anatomiczny, powłoka wspólna, narządy zmysłów. Warszawa 1998.
- [7]

[8]

Literatura uzupełniająca:

- Krechowiecki A. i in. "Anatomia człowieka: podręcznik dla studentów medycyny" (red.) Sokołowska-
- [1] Pituchowa J. Warszawa 2000.
- Suder E. "Anatomia człowieka: podręcznik i atlas dla studentów licencjatów medycznych". Wrocław
- [2] 2008.
- [3] Rohen J.W. "Atlas anatomii: fotograficzne studium ciała człowieka". Warszawa 2012.
- [4]
- [5]
- [6]
- [7]

* niewłaściwe przekreślić

.....
(kierownik jednostki organizacyjnej/bezpośredni przełożony:
pieczęć/podpis

.....
(Dziekan Wydziału
pieczęć/podpis)