

ANTROPOLOGIA i ANTROPOMETRIA

Dietetyka kliniczna NST

Treści programowe	Ilość godzin	PROWADZĄCY
WYKŁADY		
Wykład 1. (Temas)	<i>Czynniki rozwoju osobniczego. człowieka. Akceleracja. Trend sekularny. Kinytyka i dynamika rozwoju. Zmiany proporcji budowy ciała w rozwoju w ontogenezie. Wiek kalendarzowy a wiek biologiczny. Wskaźnik stanu dojrzałości biologicznej (W_{SDB}). Pytanie sprawdzające wiedzę.</i> + Film – Ludzka twarz.	2 (e-l) Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Wykład 2. (Temas)	<i>Mechanizmy i skutki ewolucji człowieka. Mechanizmy rasogenezy. Pytanie sprawdzające wiedzę.</i> + Film – Neandertalczyk. + Film – Projekt Nim	2 (e-l) Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
ĆWICZENIA		
Piątek 11.03.2022 r 19.30-21.00	<i>Antroposkopia (cefaloskopia i somatoskopia).</i>	2 Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Piątek 25.03.2022 r. 19.30-21.00	<i>Metody oceny stanu odżywienia.</i>	2 Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Piątek 01.04.2022r. 17.30-19.00	<i>Wejściówka - punkty antropometryczne. Pomiary antropometryczne ciała.</i>	2 Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Piątek 08.04.2022 r. 19.30-21.00	<i>Podstawowe wskaźniki somatyczne</i>	2 Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Piątek 22.04.2022r. 19.30-21.00	<i>Typologie somatyczne. Metody oceny budowy ciała.</i> TEST sprawdzający wiedzę.	2 Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Zalecana literatura:		
Literatura podstawowa		
1. Malinowski A.: <i>Wstęp do antropologii i ekologii człowieka</i> , Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź.		
2. Malinowski A., Bożiłow W.: <i>Podstawy antropometrii</i> , Warszawa-Łódź, Wydawnictwo Naukowe PWN.		
Literatura uzupełniająca		
1. Malinowski A., Strzałko J.: <i>Antropologia</i> , Warszawa-Poznań, PWN.		
2. Malinowski A., Wolański N.: <i>Metody badań w biologii człowieka</i> . Wybór metod antropologicznych, PWN		
3. Wolański N.: <i>Czynniki rozwoju biologicznego człowieka</i> , PWN.		