

# ANTROPOLOGIA i ANTROPOMETRIA

## Kosmetologia NST

Treści programowe		Ilość godzin	PROWADZĄCY
<b>WYKŁADY</b>			
Wykład Sobota 05.03.2022 g.10.30-12.45	<i>Zróżnicowanie fizjologiczne i biochemiczne człowieka. Genetyczne uwarunkowania predyspozycji i zdolności motorycznych człowieka.</i>	3 (on-line)	Dr Ewa Kilańczyk
Wykład (Temas)	<i>Czynniki rozwoju osobniczego. człowieka. Akceleracja. Trend sekularny. Kinetyka i dynamika rozwoju. Zmiany proporcji budowy ciała w rozwoju w ontogenezie. Wiek kalendarzowy a wiek biologiczny. Wskaźnik stanu dojrzałości biologicznej (W<sub>SDB</sub>). <b>Zadanie sprawdzające wiedzę.</b></i>	2 (e-l)	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Wykład (Temas)	<i>Mechanizmy i skutki ewolucji człowieka. Mechanizmy rasogenezy. + Film – Projekt Nim. <b>Zadanie sprawdzające wiedzę.</b></i>	3 (e-l)	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
<b>ĆWICZENIA</b>			
<b>Sobota 14.05</b> G.2 18:15 - 19:45  <b>Niedziela 15.05</b> G.1 16:45 - 18:15	<i>Dymorfizm płciowy. Metody badania lateralizacji.</i>	2	Dr Ewa Kilańczyk
<b>Sobota 21.05</b> G.1. 09:15 - 10:45 G.2. 17:45 - 19:15	<i><b>Wejściówka – punkty antropometryczne.</b> Metody oszacowywanie składników ciała z gęstości ciała i pomiarów somatycznych.</i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
<b>Sobota 04.06</b> G1. 16:45 - 18:15 G2. 18:30 - 20:00	<i>Pomiary antropometryczne. Podstawowe wskaźniki somatyczne.</i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
<b>Sobota 11.06</b> G2. 14:45 - 16:15 G1. 18:00 - 19:30	<i>Typologie somatyczne. Metody oceny budowy ciała.  <b>TEST</b></i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
<b>Zalecana literatura:</b>			
Literatura podstawowa			
1. Malinowski A.: <i>Wstęp do antropologii i ekologii człowieka</i> , Wyd. Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź.			
2. Malinowski A., Bożilow 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.: *Czynniki rozwoju biologicznego człowieka*, PWN.