

# ANTROPOLOGIA i ANTROPOMETRIA

## Kosmetologia

Treści programowe		Ilość godzin	PROWADZĄCY
<b>WYKŁADY</b>			
Wykład 1. 24.02.2022 r.	<i>Zróznicowanie fizjologiczne i biochemiczne człowieka. Genetyczne uwarunkowania predyspozycji i zdolności motorycznych człowieka.</i>	2 (stacjonarnie)  Dodatkowo wykład e-l udostępniony na Teams.	Dr Ewa Kilańczyk
Wykład 2. 24.02.2022 r.	<i>Wprowadzenie do zagadnień z antropologii. Zastosowanie antropologii w medycynie. Antroposkopia (cefaloskopia i somatoskopia).</i>	2 (stacjonarnie)  Materiały udostępnione na Teams.	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Wykład 3. (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 (<math>W_{SDB}</math>). <b>Pytanie sprawdzające wiedzę.</b> + Film – Ludzka twarz.</i>	2 (e-l)	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Wykład 4. (Temas)	<i>Mechanizmy i skutki ewolucji człowieka. + Film – Neandertalczyk.. <b>Pytanie sprawdzające wiedzę.</b></i>	2 (e-l)	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
Wykład 5. (Temas)	<i>Mechanizmy rasogenezy. + Film – Projekt Nim. <b>Pytanie sprawdzające wiedzę.</b></i>	2 (e-l)	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
<b>ĆWICZENIA</b>			
1.	<i>Dymorfizm płciowy. Metody badania lateralizacji.</i>	2	Dr Ewa Kilańczyk
2.	<i><b>Wejściówka – punkty antropometryczne.</b> Metody oszacowywanie składników ciała z gęstości ciała i pomiarów somatycznych.</i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
3.	<i>Pomiary antropometryczne. Podstawowe wskaźniki somatyczne.</i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
4.	<i>Ocena budowy ciała. Typologie somatyczne. Cheiloskopia.</i>	2	Dr hab. Agnieszka Kempieńska-Podhorodecka
5.	<b>CET – TEST</b>  <b>30-03-2022</b>	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., 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. Wybór metod antropologicznych</i> , PWN			
3. Wolański N.: <i>Czynniki rozwoju biologicznego człowieka</i> , PWN.			