

Antropomotorika

Organizace výuky

- Vyučující – semináře Vespařec, Vodička
přednášky Zvonař
- kontakty na ISU,
optimálně přes mail nebo v konzultačních hodinách

BIOMECHANIKA

Přednášky i semináře – Miriam Kalichová

Antropomotorika

Organizace výuky

Střídání v dvoutýdenním cyklu s Biomechanikou.

Prostory výuky:

ÚT 12:00 E34 lab 123 - E34/207

14:00 E34 lab 123 - E34/207

ST 12:00 E34 lab 123 - E34/225

ČT 11:00 E34 lab 123 - E34/207

14:00 E34 lab 123 - E34/207

Antropomotorika

Organizace výuky

- Semináře budou kombinovat výklad témat zaměřených na testování motorických schopností a ukázky testování.
- Druhá část semináře bude obvykle věnována praktické realizaci zadaných motorických testů.
- Výsledky testů následně poslouží jako podklad pro zpracování dat.
- Studijní materiály a organizační informace budou ukládány do ISu.

Antropomotorika

Organizace výuky

- Vstup do laboratoře naboso nebo s přezůvkami
- Bezpečnost při měření a pohybu v laboratoři
- Mobilní telefony
- Změna semináře a nahrazování

STRUKTURA TÉMATICKÝCH OKRUHŮ:

- motorické schopnosti, dovednosti, testování, historie
- kondiční schopnosti
- koordinační schopnosti
- testové baterie
- statistické zpracování dat

LITERATURA

- Zvonař a kol. – Vybranné kapitoly z antropomotorik
- Měkota – Motorické schopnosti
- e-learning na ISu

Antropomotorika

Podmínky ukončení

K zápočtu:

- Docházka nepřekročí 2 (3) absence seminářích celkem
- Odevzdané zpracované výsledky měření motorických testů
- Splněný zápočtový test v ISu (odpovědníky)

Po splnění zápočtových požadavků z oblasti Antropomotorika i biomechanika se lze přihlásit v ISu na „soubornou“ zkoušku.

Zkouška je ústní – kontaktní nebo online formou dle epidemiologické situace