

**II. JÁNOS PÁL KATOLIKUS KOLLÉGIUM ÉS SZAKKOLLÉGIUM**  
**2022/2023. tanév I. félév**  
**nappali és levelező tagozat**  
**alap-, mester-, és osztatlan képzés**  
**intézményi szabadon választható tantárgycsoport**

**Tantárgy neve: Humánbiológia – válogatott fejezetek**  
**tantárgykód: SBANBI3118.22 kurzuskód: SEK-biol-1**

|                     |                             |                           |                                                                                    |                                                                               |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Kredit:</b><br>1 | <b>Félévek száma:</b><br>I. | <b>Heti óraszám:</b><br>1 | <b>Óratípus:</b><br>Előadás X<br>Szeminárium <input type="checkbox"/><br>Gyakorlat | <b>Értékelés:</b><br>Kollokvium X <input type="checkbox"/><br>Gyakorlati jegy |
|---------------------|-----------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|

A szakkollégiumi kurzusok célja, hogy a különböző szakokon tanulmányokat folytató szakkollégisták rendelkezzenek egy közös gondolkozási alappal, amely megalapozza keresztény értékrendjüket és felkészíti őket a közéletre, illetve segíti őket, hogy jobban kommunikáljanak egymással és másokkal. A kötelező kurzusok megalapozzák a Szakkollégium által kínált keresztény társadalmi alternatívát. A választható kurzusok meghirdetésekor is arra törekszünk, hogy az interdiszciplináris témák kerüljenek kiírásra, mivel a szakkollégisták különböző karokon és szakokon folytatnak tanulmányokat.

**Tantárgy célja:**

Az embertan elhelyezése a természettudományok rendszerében, a biológiai tudományok körében. Ismertetni a biológiai antropológia tudományterületeinek rendszerét. Tudatosítani annak jelentőségét, hogy az embertan összehasonlító csoporttudomány. Az embert, mint természeti lényt, a társadalmi környezet hatásaival együtt, a természeti és társadalmi hatások alanyaként vizsgálni. Megismerni és felhasználni a tudományág sajátos természettudományos módszereit. Kiemelni a humánbiológia, mint összehasonlító tudomány biokulturális szemléletét, holisztikus megközelítési módját, evolúciós- és ökológiai szemléletét. Bemutatni a humánbiológia fontosabb hazai eredményeit.

Kontakt óraszám: heti 1 óra

**Tananyag:**

A humánbiológia tárgya, felosztása, tudománytörténete.  
 Az élők és a holtak antropológiája – módszertan.  
 Az evolúció kérdései.  
 A humán evolúció fontosabb lépései – hazai leletanyag.  
 Történeti embertan részterületei.  
 Neolitikum. Rézkor, bronzkor, vaskor.  
 Római kor, népvándorlás.  
 Avar kor, honfoglalás.  
 Középkor.  
 Újkor.  
 Élő népségek vizsgálata. Populációgenetika.  
 Növekedés, fejlődés.  
 Alkattani kérdések.

**Számonkérés: Kollokvium****Szakirodalom:**

Bodzsár Éva (2006) Humánbiológia: növekedés és érés. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.

Bodzsár Éva (2003) Humánbiológia. Életkorok biológiája: A pubertáskor. ELTE Eötvös Kiadó, Budapest.

Farkas L. Gyula (2004) Alkalmazott antropológia. JATEPress, Szeged.

Farkas L. Gyula (2019) Fejezetek a biológiai antropológiából. JATEPress, Szeged.

Gyenis Gyula, Hajdu Tamás (2017) Emberré válás. Archaeolingua, Budapest.

**Oktató:**

DR. TÓTH GÁBOR ANTAL (PHD., HABIL.) EGYETEMI DOCENS

Órák helye: B008 Tanácsterem

Időpont: keddenként 18.00-18.45