

EDZŐ ALAPKÉPZÉSI SZAK (BSc)

FELVÉTELI VIZSGA PTE TTK 2022

FELVÉTELI PONTSZÁMOK

Biológia írásbeli	50 pont
Sportági elmélet írásbeli	30 pont
Sportági elmélet szóbeli	30 pont
Sportági gyakorlat	90 pont
Összesen	200 pont

BIOLÓGIA ÍRÁSBELI

A Biológia tárgy felvételi követelményei a középiskolában oktatott élettani ismeretek alapján – az intézmény által – összeállított írásbeli teszt, melynek minimálisan 50%-os teljesítése esetén érhet el pontot a Felvételiző.

ASZTALITENISZ

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. Az asztalitenisz sportág nemzetközi és hazai története.
2. Az asztalitenisz játékszabályai.
3. Az asztalitenisz sportág hazai érdekeltségű jelentősebb nemzetközi eredményei, nagy edző és játékos egyéniségei.
4. A tollszáras és az európai ütőfogás jellemzői és különbségei.
5. Ütőborítások típusai, jellemzőik és hatásuk a játékra.
6. A tenyeres és fonák asztal feletti nyesés, kontra, pörgetés ütések technikája.
7. A tenyeres és fonák védelem, dobálás ütések technikája.
8. Az adogatás – adogatás-fogadás taktikai jellemzői.
9. A támadó (két oldalról pörgető) játékos taktikájának jellemzői.
10. A védekező stílusú játékos taktikájának jellemzői.

Irodalom

- Asztalitenisz Szabálykönyv, 2018, MOATSZ
Elektronikus dokumentum:
<https://asztaliteniszezz.hu/dokumentumtar/szabalyzatok/>

- Bátorfi Z. Dr. Paár D.: Li Xiaodong előadásának kivonata az ETTU és a CCTC közös szervezésében tartott szemináriumon, 2016, MOATSZ
Elektronikus dokumentum:
http://moatsz.hu/images/PDF/edzokepzes/osszefoglalo_Luxemburg.pdf
- Dr. Ormai L.(1987): *Korszerű asztaliteniszezés*. Sport Kiadó, Bp.
- Blum, H. (szerk.)(2004): *1014 asztalitenisz játék és gyakorlat*. Dialóg Campus, Bp.
- Volper L. (2008): *Asztalitenisz módszertani segédanyag*. NUPI – MOATSZ
Elektronikus dokumentum:
http://www.nupi.hu/download/sportiskola/modszertani/modszertan_asztalitenisz.pdf

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. *gyakorlat*: fonák kontra ütés végrehajtása fonák oldalról keresztbe az átellenes térfélre kihelyezett célterületre, adogatógépből kilőtt labdára vagy soklabdás módszerrel adogatva. A felvételiző 30 labdát üthet meg, ebből kell a lehető legtöbbet megfelelő technikával és helyezéssel átütnie.

2. *gyakorlat*: tenyeres pörgetés ütés végrehajtása tenyeres oldalról keresztbe nyesett labdára, az átellenes térfélre kihelyezett célterületre, adogatógépből kilőtt labdára vagy soklabdás módszerrel adogatva. A felvételiző 30 labdát üthet meg, ebből kell a lehető legtöbbet megfelelő technikával és helyezéssel átütnie.

3. *gyakorlat*: tenyeresrel, fonák sarokból kifordulással nyesett adogatás végrehajtása keresztbe. A felvételiző 10 labdát üthet meg, ebből kell a lehető legtöbbet megfelelő helyezéssel és technikával átütnie.

ATLÉTIKA

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. Sprint, gát, váltó futás stílus története.
2. Közép-, hosszú-, akadályfutás és gyaloglás stílus története.
3. Marathon futásról általában (1896 – 2016).
4. Kondicionális képességek fejlesztése az atlétika mozgásanyagával.
5. Szökdelések-ugrások koordinációs mintájának kialakítása
6. Távol-, magas-, hármas és rúdugrás stílus története.
7. Dobások koordinációs mintájának kialakítása.
8. Súlylökés, gerelyhajítás, diszkosz-, kalapácsvetés stílus története.
9. Összetett versenyzésről általában.
10. Az atlétika szakágainak legfontosabb szabályai

Irodalom

- IAAF Atlétikai szabálykönyv 2020.
Elektronikus dokumentum:
<https://atletika.hu/sites/default/files/masz/dokumentumok/versenybirok-versenyiroda/worldathleticsszabalykonyv20200215.pdf>
- Takács L. (szerk.) (2004): *Atlétika: technika, oktatás, edzés*. SE TSK, Bp

- Krasovec F., (szerk.) (1997): *Száz év atlétika*. MASZ, Bp.

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. gyakorlat: futás

- 60 m síkfutás és 2000 m síkfutás időre.

2. gyakorlat: ugrás

- gát fölött szökdelés páros lábon folyamatosan (8 gát / 76 cm, illetve 91 cm) és ráfutásból 5-ös ugrás váltott lábon.

3. gyakorlat: dobás

- kétkezes vetés előre (3-5 kg súlygolyó) és kétkezes vetés hátra fej felett (3-5 kg).

KÉZILABDA

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. A kézilabda sportág nemzetközi és hazai története.
2. A kézilabdázás játékszabályai.
3. A kézilabda sportág hazai érdekeltségű jelentősebb nemzetközi eredményei klub és válogatott csapatoknál, a sportág nagy edző és játékos egyéniségei.
4. A koordinációs képességek fontossága a kézilabda játék sikeres úzésében.
5. Testnevelési játékok szerepe a kézilabdázás oktatásában.
6. A támadó játékosok alaptechnikai elemei.
7. A védő játékosok alaptechnikai elemei.
8. A kapus alaptechnikai elemei.
9. A támadó taktika alapvető jellemzői.
10. A védő taktika alapvető jellemzői.

Irodalom

- Fekete B. (2010): *A kézilabdázás technikája*. SE TSK, Bp.
- Fekete B. (2008): *A kézilabdázás taktikája*. SE TSK, Bp.
- Marczinka Z. (2014): *Kézilabdázás*. Kék Európa, Nyíregyháza

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. gyakorlat: felugrásos átlövés bábu fölött, középről. Átlövő posztról indulva, szélről kapott labdával középre kanyarodva felugrásos átlövés végrehajtása, bábu fölött, a kapu valamelyik sarkát célozva. (3 kísérlet).

2. gyakorlat: bevetődéses lövés beállóból. A 7 m-es vonalnál, a kapunak háttal álló beálló bevetődéses lövést hajt végre valamelyik irányba fordulva, a kapu valamelyik sarkát célozva. Talajra érkezés kigurulással vagy csúszással történik (3 kísérlet).

3. gyakorlat: 3-3 elleni játék egy kapura. A játék szűkített területen folyik, váltogatva a támadó – védő szerepet. (A komplex gyakorlat 5 percig tart, mely alatt a játékkésztség színvonalának felmérése történik.)

KOSÁRLABDA

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. A kosárlabda sportág nemzetközi és hazai története.
2. A kosárlabda aktuális alapjátékszabályai, különös tekintettel a legújabb szabálmódosításokra.
3. A kosárlabda sportág hazai érdekeltségű jelentősebb nemzetközi eredményei, nagy edző és játékos egyéniségei.
4. A koordinációs képességek megjelenése a kosárlabda játékban.
5. A kondicionális képességek megjelenése a kosárlabda játékban.
6. A támadó játékosok technikai elemei.
7. A védő játékosok technikai elemei.
8. A kosárlabda játékosok posztok szerinti megnevezése és rövid ismertető jellemzésük.
9. A támadó taktikai rendszerek és elemek.
10. A védő taktika jellemzői, védekezés fajtái.

Irodalom

- Ránky M. (1999): *Játék a kosárlabda, a kosárlabda játék*. Pauz-Westermann, Celldömölk
- Bácsalmási G., Bácsalmási L. (2005): *Tanulj meg kosárlabdát tanítani*. Magánkiadás, Bp.
- Hartyáni Zs. (szerk.) (2004): *Kosárlabda mindenkinek*. Göttinger Bt., Bp.
- *Magyar kosárlabda versenyszabályok 2019*. MKOSZ, Bp. 2019.

Elektronikus dokumentum:

http://hunbasket.hu/documents/24304_MKOSZ_Versenyszabalyok_2019_A4_kek_sarga_zold_signe_d.pdf

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. *gyakorlat*: labdavezetés hosszú indulással a kosárlabda pálya alapvonalától, szlalom labdavezetés bóják kerülésével a félpályáig, fordulás labdavezetés közben a gyűrű felé, bal kezes labdavezetéssel a büntetőterület sarkánál keresztleütéssel irányváltoztatás, jobb kezes fektetett dobás. Ellenkező kézzel és oldalra egyaránt.

2. *gyakorlat*: 3 büntető dobás.

3. *gyakorlat*: 3-3 elleni játék 5 percig egy palánkra, váltogatva a támadó és védő szerepet.

LABDARÚGÁS

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. A labdarúgás sportág nemzetközi és hazai története.
2. A labdarúgás játékszabályai, különös tekintettel a legújabb szabálmódosításokra.
3. A labdarúgás sportág hazai érdekeltségű jelentősebb nemzetközi eredményei, nagy edző és játékos egyéniségei.
4. A technikai elemek megjelenése a különböző korosztályokban.
5. A taktika megjelenése a különböző korosztályokban.
6. A koordinációs képességek megjelenése a labdarúgásban.
7. A kondicionális képességek megjelenése a labdarúgásban.
8. A kapus technikai elemei.
9. Játékrendszerek, felállási rendek jellemzői.
10. A védő és támadó taktika jellemzői.

Irodalom

- Göltl B. (2002): *Labdarúgás lépésről lépésre*. MSTT, Bp.
- *A labdarúgás játékszabályai 2014/2015*.
Elektronikus dokumentum:
http://dokumentumtar.mlsz.hu/02_Szabalyzatok/01_Mukodesi_szabalyzatok/02%20Nemzetk%C3%B6zi%20szab%C3%A1lyzatok/Szabalykonyv_2019-2020.pdf
- Mezey Gy. (1988): *Élvonalbeli labdarúgók felkészítése*. Sport, Bp.
- Szalai L. (1998): *Gyermeklabdarúgás I.* Góliát-Mc-Donald's FC, Bp.
- Tóth J., ifj. Tóth J. (2011): *Utánpótláskorú labdarúgók felkészítésének szakmai követelménye: Egyetemi jegyzet a tanári és edzői szakok hallgatói részére*. Magánkiadás. Bp.
- Zalka A. (1991): *A labdarúgóedzés elmélete és módszertana*. Sport, Bp.

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. *gyakorlat*: Labdaemelgetés váltott lábbal. A gyakorlatot a talajon álló labda lábbal történő megemelésével kell kezdeni. A kísérlet a labda talajra érésével vagy a felvételiztető tanár kérésére befejeződik. (2 kísérlet)
2. *gyakorlat*: Álló labda ívelése a kapuba. A 7,32 x 2,44 m-es nagykapuval szemben, a 16-os vonalára elhelyezett 5-5 labdát, 5-öt bal és 5-öt jobb lábbal kell beívelni a kapuba. (2 kísérlet)
3. *gyakorlat*: Szlalom labdavezetésből kapura lövés. A 7,32 x 2,44m-es nagykapuval szemben középről, a kaputól 40m-re indul a gyakorlat. A kiindulási helyről 6db bóját egymástól 2m-re helyezünk el. Váltott lábú szlalom labdavezetés a bóják kerülésével. A 6. bója elhagyásakor lapos átadás a kaputól 25m-re lévő palánkok valamelyikére. Két palánk a kapufák vonalának

szélességében egymástól 7,32m-re 45 fokban a bóják irányába néznek. A jelölt maga választhatja meg, hogy a jobb vagy bal oldali palánkra passzol. A palánkról a 16-os körívébe visszaérkező labdát átvétel után a kapuba lövi (nem gurítja). (2 kísérlet)

ÚSZÁS

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. A magyar úszósport kiemelkedő versenyzői a hát- és mellúszásban (olimpia, VB).
2. A magyar úszósport kiemelkedő versenyzői a vegyes- és gyorsúszásban (olimpia, VB).
3. A magyar úszósport nagy edző egyéniségei.
4. A magyar úszósport szervezeti felépítése, versenyrendszere, a Sportágfejlesztési Program projektjei.
5. A hátúszás technikai elemei.
6. A mellúszás technikai elemei.
7. A gyorsúszás technikai elemei.
8. A vegyesúszás sajátosságai.
9. Az úszásoktatás hosszú távú folyamata.
10. Az úszók edzésének alapfogalmai.

Irodalom

- Tóth Á. (2008): *Az úszás tankönyve*. SE TSK, Bp.

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. *gyakorlat*: 200 m vegyesúszás.
2. *gyakorlat*: 100 m gyorsúszás.
3. *gyakorlat*: 25 méter úszás vízből mentő bábuval, majd a medence közepénél, a medence alján elhelyezett tárgy felhozatala.

VÍZILABDA

A sportági elmélet szóbeli (30 pont) és írásbeli (30 pont) vizsga témakörei

1. A sportág kialakulása és fejlődése.
2. A magyar vízilabda kiemelkedő személyiségei.
3. Magyarország eredményei az olimpiai játékokon.
4. A vízilabdás úszás sajátosságai.
5. A labdakezelés oktatása kezdőknek és haladóknak.
6. Átadások lábtempóval való haladással.
7. Átadások úszással egybekötve.
8. 2-3-4 játékosal végezhető gyakorlatok.
9. Kapusok mozgásának oktatása.

10. Kapura lövések egyénileg és több játékosal.

Irodalom

- Rajki Béla, Gallov Rezső (1985): *Korszerű vízilabdázás*. Sport, Bp.
- Dubecz József (2008): *Módszertani segédkönyv a vízilabdázás kerettanterv- és a helyi tantervekértelmezéséhez, kibontásához*. NUSI kiadvány

Elektronikus dokumentum:

http://www.nupi.hu/download/sportiskola/modszertani/modszertan_vizilabda.pdf

- FINA Vízilabda Szabályok
2017-2021
- Elektronikus dokumentum:
<http://www.waterpolo.hu/Do cs/FINA%20Water%20Polo%20Rules%202017-2021.pdf>

A gyakorlati vizsga feladatai (90 pont)

1. *gyakorlat*: Mutassa be a fordulással egybekötött vízilabdás úszást!
2. *gyakorlat*: Labdával lóbálás, blokkal haladás és kapura lövés.
3. *gyakorlat*: Mutasson be legalább öt különböző passzolást (mozgással is).

FELMENTÉS *a felvételi vizsga egésze, vagy egyes vizsgarészei alól*

- Felmentést (maximális pontszámot) kapnak a felvételi vizsgák alól azok a jelentkezők, akik felnőtt korosztályban Olimpián, Világbajnokságon, Európa-bajnokságon saját sportágukban 1-3. helyezést értek el, valamint azok, akik edzőként rendelkeznek ugyanilyen szintű eredményekkel.
- Felmentést (maximális pontszámot) kapnak a sportági elméleti írásbeli és szóbeli vizsga alól (60 pont) azok a jelentkezők, akik felnőtt korosztályban Olimpián, Világbajnokságon, Európa-bajnokságon saját sportágukban 4-6. helyezést értek el, valamint azok, akik edzőként rendelkeznek ugyanilyen szintű eredményekkel.
- Felmentést (maximális pontszámot) kapnak a sportági gyakorlati jártasság (90 pont) alól azok a jelentkezők, akik saját sportágukban Nemzeti vagy Országos Bajnokságon felnőtt korosztályban 1. helyezést értek el, valamint azok, akik edzőként rendelkeznek ugyanilyen szintű eredményekkel.