

Vizsgakérdések

2020

- MSc záróvizsga tételek (2020)
 - Ökológia, evolúció és konzervációbiológia specializáció
 - Növénybiológia MSc (2020)
 - Molekuláris-, immun- és mikrobiológia specializáció (2020)
 - Idegtudomány-Humánbiológia (2020)
 - Bioinformatika spec (2020)
- BSc záróvizsga tételek (2020)
- Biológia szakmódszertan (2020)
- OT biológiatanár (2020)

2019

- MSc záróvizsga tételek (2019)
 - Ökológia, evolúció és konzervációbiológia specializáció
 - Növénybiológia specializáció
 - Molekuláris-, immun- és mikrobiológia specializáció
 - Idegtudomány-Humánbiológia MSc_2019
 - Bioinformatika spec (2019)
 - Angol nyelvű Biológus MSc
- BSc záróvizsga tételek (2019)
- Szakmódszertan (Tanár)
 - Biológiatanár osztatlan és rövid ciklusú biológus bemenet (2019)
 - Biológiatanár rövid ciklusú áltisk. bemenet (2019)
- Szakmai tételsorok
 - Osztatlan biológiatanár (2019)
 - Rövidciklusú biológia tanár (2019)
- Szakfordító biológia (2019)

2018

- MSc záróvizsga tételek (2018)
 - Ökológia, evolúció és konzervációbiológia specializáció
 - Növénybiológia specializáció
 - Molekuláris-, immun- és mikrobiológia specializáció
 - Neurobiológia- antropológia specializáció
 - Angol-Magyar természettudományi szakfordító
- BSc záróvizsga tételek (2018)

From:
<https://www.bio.u-szeged.hu/> - **BI**

Permanent link:
<https://www.bio.u-szeged.hu/doku.php/hu:bint:oktatas:hallgatoknak:vizsgakhoz>

Last update: **2020/03/10 21:01**

