

Követelményrendszer

Tantárgy neve: Trópusi gyümölcs- és zöldségtermesztés (C-tárgy)

Tantárgy Neptun kódja: SMKKS2395EN

Tantárgyért felelős Intézet/Tanszék: Növénytermesztéstudományi Intézet, Kertészeti Tanszék

Tantárgyfelelős oktató: Dr. Ombódi Attila, egyetemi docens; fogadóóra kedd 13:30-15:00

Tanórák oktatója: Dr. Ombódi Attila

Tantárgy kreditértéke: 2

Tantárgy kimérete: heti 2 óra gyakorlat

Félév: 2020/21 I. félév

Órák időpontja: Kedd 17:00 – 18:30

Órák helyszíne: Online kurzus, az egyetemi e-learning-rendszer Big Blue Button (BBB) modulján keresztül.

Tantárgy tematikája heti bontásban:

Hét	Dátum	Téma
1.	09.15.	Trópusok és szubtrópusok ökológiai viszonyai
2.	09.22.	Banán, ananász
3.	09.29.	Datolyapálma, kókuszpálma, mangó
4.	10.06.	Papaja, avokádó, guáva, karambola
5.	10.13.	Kisebb jelentőségű trópusi gyümölcsfajok I.
6.	10.20.	Kisebb jelentőségű trópusi gyümölcsfajok II.
7.	11.03.	Citrusfélék
8.	11.10.	Szubtrópusi és mediterrán gyümölcsnövények
9.	11.17.	Trópusi élvezeti növények
10.	11.24.	Fontosabb trópusi zöldségfélék és gyök gumósok
11.	12.01..	Növénybeszámoló és Zárthelyi dolgozat
12.	12.08.	Javítási lehetőség

Félév végi számonkérés típusa: gyakorlati jegy

Tantárgyi előkövetelmény: nincs

Tantárgy feladata: kibővíteni a hallgatók kertészeti ismereteit a fontosabb trópusi kertészeti növények jelentőségének, morfológiájának, ökológiai igényeinek és termesztés-technológiájának ismertetése által

Tantárgy tananyaga: a trópusok ökológiai viszonyának rövid ismertetése, valamint a legfontosabb trópusi gyümölcsstermő-, zöldség-, gyök gumós és élvezeti növények jelentősége, morfológiája, ökológiai igénye és termesztés technológiája

A foglalkozásokon való részvétel: a hallgató az óra időpontjában a BBB platformra való bejelentkezéssel vesz részt az órán, melyet az e-learning rendszer segítségével ellenőrzünk; maximálisan két távolmaradás megengedett, a távolmaradást nem kell pótolni

Félévközi számonkérések: A félév során két számonkérésre kerül sor az e-learning rendszeren keresztül, mindkettőre az utolsó előtti héten, 12.01-én. A *növényismereti beszámoló* anyaga a tanszék honlapjáról (<http://ujkert.mkk.szie.hu/oktatas/letoltheto-oktatasi-segedanyagok/tropusi-gyumolcs-es-zoldsegtermeszes>) letölthető növénylista és képanyag alapján a növények felismerése. A beszámoló 40 pontos rendszerben kerül kiértékelésre. Az egyszerű választásos teszt formátumú *zárthelyi dolgozat* témája a gyakorlatok során elhangzott, illetve a tanszék honlapján elérhető óraanyagokban és oktatási segédletben található ismeretek. A teszt 60 pontos rendszerben kerül kiértékelésre. A számonkérést az utolsó héten, 12.08-án lehet pótolni, illetve eredményén javítani.

Félév aláírásának feltétele: Részvétel az órákon. Nem kaphat félév végén aláírást az a hallgató, aki 2 alkalomnál többet hiányzik. Részvétel a félévközi számonkéréseken.

Gyakorlati jegy kialakításának módja: A két számonkérés összesített pontszáma alapján megajánlott jegy kerül kialakításra a következők alapján:

jeles (5)	86-100 pont
jó (4)	76-85 pont
közepes (3)	61-75 pont
elégletes (2)	51-60 pont
elégtelen (1)	51 pont alatt

Ajánlott irodalmak:

Nakasone, H.Y. and R.E. Paull. 1998. Tropical fruits. CABI Publishing, Wallingford, UK.
Rubatzky, V.E. and M. Yamaguchi. 1997. World vegetables. Chapman & Hall, New York.
Szabó L. 1999. Trópusi-szubtrópusi gyümölcs és élvezeti növények. Stúdium Kiadó, Nyíregyháza.

Gödöllő, 2020. szeptember 15.

Dr. Ombódi Attila
tantárgyfelelős, egyetemi docens

Dr. Pék Zoltán
tanszékvezető, egyetemi tanár

A hallgatók nevében:.....