

BUDAI

CAMPUS



MATE

MAGYAR AGRÁR- ÉS
ÉLETTUDOMÁNYI EGYETEM



BUDAPEST • GÖDÖLLŐ • GYÖNGYÖS • KAPOSVÁR • KESZTHELY





» Szeretettel és tisztelettel köszöntöm a Kedves Olvasót!



Nyitrai dr. Sárdy Diána vagyok, a Budai Campus főigazgatója. Főigazgató és egykori hallgató, így köszöntőmben nem tudok elvonatoztatni attól az érzéstől, amelyet annak idején jómagam is átéltem, amikor először léptem át a Campus képzeletbeli küszöbét. A főváros, a Gellért-hegy és a Budai Arborétum egyedülálló atmoszférája

igazi, családias légkörű közösség otthona. Az épületek és a természet összhangja és elhelyezkedése minden évszakban más-más képet mutat. Az évszázados fákban, cserjékben és virágokban gazdag park egyaránt alkalmas romantikus sétákra és elmélyült tanulásra. Itt könnyű elbújni, kikapcsolni, levezetni és kipihenni a fáradalmakat.

A Budai Campus képzéseinek nagy része több évtizedes gyökerekkel rendelkezik. Az élelmiszeripari és kertészeti ágazatok piacvezető felsőoktatási szereplője

a Budai Campus, a tájépítészetet pedig – a településtervezéssel együtt – csak itt oktatják az országban. A magas színvonalú oktatási tevékenység során kiemelt figyelmet fordítunk a nemzetközi jelenlétre, a hazai szakmai és vállalati kapcsolatrendszer kiépítésére. Fontos számunkra, hogy a Campus hallgatói piacképes, naprakész tudással és számtalan élménnyel hagyják el a felsőfokú tanulmányaik színhelyét.

Évről-évre számtalan program és rendezvény erősíti a Budai Campus méltán híres szellemiségét, családias légkörét és közösségét. Többek között tudományos konferenciák, szakmai rendezvények, tanulmányi versenyek, kiállítások, HÖK és szakkollégiumi rendezvények, szórakozási lehetőségek, Campus est programok, sportprogramok széles tárháza várja a hozzánk jelentkező diákokat.

Talán nem véletlen, hogy a nálunk végzett hallgatókkal való kapcsolat általában nem ér véget a diploma kézhezvételével. Vissza- és hazavárjuk volt hallgatóinkat a Budai Campus valamennyi képzési területén.

Nyitrai dr. Sárdy Diána
campus-főigazgató

»» BUDAI CAMPUS

A MATE Budai Campusa Budapest XI. kerületében, Újbudán található, a Villányi úton, amelyre sokan „Kertészeti Egyetemenként” emlékeznek. A Budai Arborétum területe mind természetvédelmi, mind örökségvédelmi szempontból értékes és védett: a helyi természetvédelmi oltalom mellett az arborétum teljes területe, annak kertépítészeti kompozíciója, továbbá építményei és szobrászati

díszei országos műemléki védelem alá tartoznak. A 7,5 ha-os arborétum nem csak az egyetemi polgárok számára fontos oktatási-kutatási helyszín, széleskörű hallgatói szolgáltatásokat ellátó komplexum, népszerű rendezvényhelyszín, hanem a kerület lakosainak is kedvelt szabadidős célpontja.



»» Kedves Leendő Hallgató! Kedves Olvasó!



A Hallgatói Önkormányzat (HÖK) már az egyetemi évek kezdetétől aktívan részt vesz a hallgatói élet alakításában. A többi Campussal összefogva szervezzük az ország egyik legnagyobb gólyatáborát, ahol négy campus hallgatói találkozhatnak és felejthetetlen élményekkel gazdagodhatnak. A HÖK munkája azonban itt nem áll meg, hiszen végigkísérjük az egyetemi éveket az elejétől a végéig. Különböző munkacsoportokban tevékenykedhetnek a diákok, így mindenki megtalálhatja a neki legérdekesebb feladatot – legyen az szociális ügyek bírálása, rendezvények szervezése vagy a kommunikációs csapat támogatása. Az oktatókkal szorosan együttműködve azon dolgozunk, hogy a hallgatók mindennapjai gördülékenyebbek és változatosabbak legyenek. Mindannyiunk számára fontos, hogy ne csak tanulmányainkban legyünk kiemelkedők, hanem közösségi élményekkel is gazdagodjunk az egyetemi évek alatt. A HÖK célja, hogy ebben támogasson minden hallgatót, és olyan lehetőségeket teremtsen, amelyekkel a hallgatók még inkább otthon érezhetik magukat az egyetemen.

Mindezt a Budai Arborétum varázslatos környezetében élhetjük meg, amely még különlegesebbé teszi ezeket az éveket.

Szakmai esteket, Röplabdások éjszakáját, Gólyabálokat, és még sok más eseményt szervezünk, hogy a MATE-s mindennapokra évekkel később is örömmel gondoljanak vissza a Budai Campus hallgatói.

A hallgatókért vagyunk, így, ha bármiben segítségre van szükséged, elérsz minket a közösségi oldalainkon, emailben a budaicampus.matehok@gmail.com címen, vagy személyesen is a Campuson.

Sato Himawari
HÖK elnök

»» Hallgatóink mondták



„Életem legmeghatározóbb élménye volt a Budai Campus közösségének formáló ereje. Számptalan kedves emlék formálta a személyiséget a Campuson, legyenek jók vagy rosszak, a közösség támogatására mindig lehetett számítani! A szakmát, bár eleinte nem értettem, nem csak megszerettem, de hivatásommá vált, hogy táj-építésként javítsam (esetleg meg is mentsem) a városlakók életkörülményeit!”

– Lukács Mátyás –

»» „A Budai Campus számomra nem csak egy egyetem, ahol szert tehetek a számomra áhított borászati szakmai tudásra, hanem egy hely, ahol otthon érezhetem magamat. A Budai Arborétum adta természetközelség és a közösség egy olyan családias légkört teremt, melybe nap mint nap szívesen tér vissza az ember. A Hallgató Önkormányzat adta lehetőségek segítenek a kapcsolatteremtésben és nem hagynak elveszni a tanulás hálójában.”

– Németh Noémi Aletta –



»» „A MATE Budai Campus képzései nemcsak elméleti tudást, hanem gyakorlati készségeket is biztosít, amelyek elengedhetetlenek a mai munkaerőpiacon. Az intézetek kiemelkedő oktató gárdája segít a hallgatóknak, hogy versenyképesek legyenek szakmájukban. A képzés során szerzett kapcsolatok és tapasztalatok hosszú távon is értékesek, hiszen erős hálózatot biztosítanak a szakmai előrelépéshez. A campus kiváló helyszíne és közösségi élete pedig élmény dús, felejthetetlen egyetemi éveket nyújt.”

– Klément Márton Bence –

»» Hallgatói szolgáltatások

KOLLÉGIUMOK

Szent Gellért Kollégium – Budapest

A kollégium a XI. kerületben, a Fehérvári út 13. szám alatti ötszintes műemlék jellegű épületben található. Az 57 férőhellyel rendelkező kollégium felújított szobákkal, modern berendezésekkel és eszközökkel várja az egyetem leendő és meglévő hallgatóit.

A hallgatókat két szinten 10 db 4 ágyas, 4 db 3 ágyas; egy szinten 1 db 3 ágyas, 1 db 2 ágyas szobába helyezzük el.

Minden szobában hallgatóként: ágy, íróasztal, szék, könyvespolc, szekrény áll rendelkezésre. A szobák hűtőszekrényvel és mosdóval felszereltek.

Korszerű tanulószoba, teakonyhák, mosó- és szárítógépek, szintenként 1-1 db zuhanyzó és mellékhelyiség biztosított.



Somogyi Imre Kollégium – Budapest

A kollégium a XI. kerületben, a Szüret utca 2-18. szám alatt, a Budai Arborétum felett elhelyezkedő épületegyüttes, mely csodálatos környezetben várja a Budai Campus hallgatóit.

Az épület három szintjén 149 db 2 ágyas és 3 db 4 ágyas szoba, összesen 310 férőhely áll rendelkezésre. Minden szobában hallgatóként egy ágyat, egy íróasztalt széssel, két könyvespolcot, valamint egy szekrényt biztosítunk. A szobák mosdóval, zuhanyzófülkével, hűtőszekrényvel felszereltek. Szintenként 1-1 db teakonyha, 2-2 db leány és fiú mellékhelyiség található.

Társalgó, klubszoba, konditerem, 3 db tanulószoba, 2 db mosó- és szárítóhelyiség (mosó- és szárítógépekkel) biztosítja a hallgatók korszerű ellátását.

NEMZETKÖZI LEHETŐSÉGEK

Egyetemünk a nemzetközi felsőoktatási szintér aktív szereplője. A Pannónia Ösztöndíjprogram minden képzési ciklusban lehetőséget biztosít a hallgatóknak a kiutazásra a világ számos országába tanulmányi mobilitásra, vagy akár szakmai gyakorlatra. Cserediákként kipróbálhatják magukat nemzetközi környezetben, gyakorlatot szerezhetnek külföldi partnereink egyikénél, és megtanulják magabiztosan használni azt a szakmai nyelvezetet, amelyet később választott pályájukon is alkalmazni tudnak.

Aki hazánkhoz közelebb szeretne nemzetközi tapasztalatokra szert tenni, annak a Közép-Európai Felsőoktatási Csereprogramot (CEEPUS) ajánljuk. Az Egyetem biztosítja, hogy a minimum jó rendű, középfokú nyelvizsgálóval rendelkező hallgatók közül mindenki nemzetközi tapasztalatot szerezzon részképzés vagy szakmai gyakorlat keretében.

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem tagja az E³UDRES² Európai Egyetemi Szövetség kilenc felsőoktatási intézményt egyesítő hálózatnak. Az E³UDRES² az „Engaged and Entrepreneurial European University as Driver for Smart and Sustainable European Regions” (Elkötelezett és vállalkozói szellemű európai egyetem, mint az intelligens és fenntartható európai régiók motorja) rövidítése. A programban a Budai Campus oktató-kutató kollégái és hallgatói aktívan vesznek részt.

Az E³UDRES² a kihívásalapú oktatást, a küldetésorientált kutatást, az emberközpontú innovációt, valamint a nyitott és elkötelezett tudáscserét integrálja egymással összefüggő központi területként, és célja egy példaértékű, több egyetemet magában foglaló kampusz létrehozása.

ENTZ FERENC KÖNYVTÁR ÉS LEVÉLTÁR

A Budai Campus könyvtára nyilvános felsőoktatási szakkönyvtár, egyben felsőoktatási szaklevéltár. Az egyetem hallgatóinak, oktatóinak és kutatóinak nyújt támogatást elsősorban, de nyitva áll a nagyközönség előtt is. A Budai Arborétum felett, a kollégium szomszédságában található a könyvtár épülete. A modern, tágas olvasóterem kiváló tanulási környezetet biztosít.

Egyetemünk hallgatói díjmentesen iratkozhatnak be és vehetik igénybe a könyvtár szolgáltatásait:

kölcsönözhetnek jegyzeteket, szakkönyveket; helyben olvashatnak folyóiratokat. A szakirodalom mellett a nyelvtanulást és a kikapcsolódást segítő könyvek és folyóiratok is helyet kapnak a campus könyvtár gyűjteményében. Hazai és nemzetközi könyvtárközi kölcsönzés keretén belül pedig szolgáltatni tudja az állományában nem szereplő dokumentumokat is.

Az egyetemi tanulmányokhoz nélkülözhetetlen a szakirodalom-kutatás módszertanának, és a szakirodalmi hivatkozásnak az elsajátítása, melyhez a campus könyvtáros munkatársai segítséget nyújtanak. Csoportos tréningek vagy egyéni konzultáció keretében lehetőség van tájékozódni a tudományos adatbázisok használatáról és a különböző dokumentum- és hivatkozás kezelő alkalmazásokról. Az első éves hallgatóknak könyvtárhasználati bemutatót tartanak igény szerint. Emellett könyvbemutató, minikonferencia és szabaduló szoba helyszíne is a könyvtár időnként, mert a közösségformálás is szerepet kap a campus könyvtárában.



SPORTOLÁSI LEHETŐSÉGEK

A Budai Campus Testnevelési és sportközpontja számos sportolási lehetőséget kínál a hallgatók számára, mind a testnevelési órák keretei között az alábbi sportágakból választhatnak aerobik, gerinctorna, köredzés, röplabda, kosárlabda, labdarúgás asztalitenisz, tenisz, kondi, tollas, úszás, néptánc, mind szabadidős tevékenységként. Azon hallgatók, akik versenyszerűen sportolnának, csatlakozhatnak az egyetemi sportegyesülethez (KEAC), ahol női mix és férfi röplabda, női-férfi kosárlabda, labdarúgás sportágakban tehetik próbára magukat. Szabadidős tevékenységként lehetőség nyílik házibajnokságokon való részvételre, melyek a következő sportágakban érhetőek el: röplabda, kosárlabda, tenisz, labdarúgás, tollaslabda, asztalitenisz. Röplabda és kosárlabda sportágakban tanévenként kétszer, ősszel és tavasszal éjszakai versenyt rendezünk. Nyári szabadidős programként ajánljuk a Szarvasi Vízi táborunkban, melyet minden évben a Körös partján szervezünk meg. A téli sport kedvelői számára remek lehetőség a hallgatói sítábor, melyet minden évben az ausztriai Steinhausban, egy kedves kis faluban tartunk. A Budai Campuson működik a Kertész Tánccegyelet, melynek a néptánc hagyományainak ápolása mellett a közösségépítés is kiemelt célja.

DIÁKKÖRÖK ÉS PROGRAMOK

A hasonló érdeklődési körű hallgatókat összefogó szakkollégiumok reneszánszukat élik Egyetemünkön. Amellett, hogy színes programokon keresztül segítik az elmélyülést egy-egy szakterületen, számos életre szóló barátság születik itt. A Campus intézetei minden



évben megrendezik a Tudományos Diákköri Konferenciát, ahol a résztvevők a számukra érdekes témákban végzett, a tananyagon túlmutató önálló kutatásaikat prezentálják. A tudományos programokon túl a vezetés és az itt tanuló diákság egyaránt fontosnak tartja az egyetemi szokások és hagyományok életben tartását, amely igazi közösséggé kovácsol bennünket. Az év során számos lehetőség nyílik közös bulikra, mint a Gólyabál, a szakestek, az Arbórnapi vagy az intézeti végzős bál. Emellett nagyszabású többnapos rendezvényeket, mint az Egyetemi Napok vagy a Regatta is minden évben rendezünk, melyeken most már több mint 15.000 hallgatónk szórakozhat együtt.



SZAKKOLLÉGIUMOK

Deák Tibor Szakkollégium

A szakkollégium célja a szakmájukért elhivatott hallgatói számára lehetőséget biztosítani, hogy az órarendi kereteken túlmenően, azt kiegészítve bővíthessék tudásukat. A hallgatók igényeit folyamatosan felmérve közvetít olyan értékeket, amelyek egyszerre szolgálják szakmai képességeik fejlődését és közösségi életük színesítését. Kurzusok, előadóestek, konferenciák egyaránt szerepelnek a szakkollégium képzési rendszerében, az üzemlátogatások során pedig működés közben láthatják a szakkollégium tagjai a tanult technológiákat, berendezéseket. Természetesen csapatépítő programokat is szerveznek, hogy egy igazán jó közösségben érezzék magukat tagjaik.

A diákszervezet előnye, hogy a tagjaként olyan versenyképes, társadalmi problémákra érzékeny frissdiplomásokká válhatnak tagjaik, akik a szakkollégiumi közösségben elsajátított tudást és tapasztalatot eredményesen kamatoztatják a későbbiekben, és ezzel segítik környezetük folyamatos fejlődését is.



Rerrich Béla Szakkollégium

A Rerrich Béla Tájépítész Szakkollégium a tájépítészeti iránt elkötelezett fiatalok számára nyújt lehetőséget a fejlődésre és a szakmai előrehaladásra. A szakkollégium célja, hogy összehozza és támogassa azokat a hallgatókat, akik kiemelten érdeklődnek leendő szakmájuk iránt. A programok széles skálája segíti a résztvevőket abban, hogy elmélyüljenek a tájépítészeti különböző területein, és gyakorlati tapasztalatokat szerezzenek. A szakkollégium által szervezett események, workshopok és előadások lehetőséget teremtenek a résztvevők számára, hogy megismerjék a szakma legújabb trendjeit és módszereit, valamint kapcsolatokat építsenek a szakmai közösség tagjaival. A Rerrich Béla Tájépítész Szakkollégium így inspiráló és fejlődést segítő közösséget képez, melynek tagjai aktívan részt vesznek a tájépítészeti szakma alakításában. A szakkollégium tagjai workshopokon, szakmai előadásokon, terepi bejárásokon, kutatásokban, konferenciákon, szakmai találkozókra és informális közösségi eseményeken tanulhatnak, épülhetnek közösen.



Oktatás a Campuson

A Budai Campuson 5 intézet rendelkezik székhellyel, amelyek az alapképzések és a mesterképzések mellett egyéb oktatási, továbbtanulási lehetőségeket is biztosítanak. Az oktatás a hagyományos agrárképzések mellett kiterjed műszaki és művészeti képzési területekre is.

A campuson székhellyel rendelkező intézetek:

- » Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet
- » Kertészettudományi Intézet
- » Növényvédelmi Intézet
- » Szőlészeti és Borászati Intézet
- » Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet

A Budai Campus által gesztorált intézetek, melyek egyes képzései campusunkon is meghirdetésre kerülnek:

- » Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet
- » Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet
- » Testnevelési és Sport Intézet

Alapképzéseink:

- » Élelmiszermérnök
- » Biomérnök
- » Gazdálkodási és menedzsment BSc
- » Kereskedelem és marketing BSc
- » Kertészmérnök
- » Pénzügy és számvitel
- » Szőlész-borász mérnök
- » Tájrendező és kertépítő mérnök
- » Turizmus-vendéglátás

Mesterképzéseink:

- » Ellátásilánc-menedzsment MSc
- » Élelmiszerbiztonsági és -minőségi mérnök
- » Élelmiszermérnök
- » Emberi erőforrás tanácsadó
- » Kertészmérnök
- » Növényorvos
- » Ökológiai gazdálkodási mérnök
- » Mezőgazdasági biotechnológus
- » Pénzügy
- » Szőlész-borász mérnök
- » Tájépítész és kertművész
- » Tájépítész mérnök
- » Településmérnök
- » Vezetés és szervezés MSc
- » Szőlész-borász mérnök
- » Tájépítész és kertművész
- » Tájépítész mérnök
- » Településmérnök

Doktori Iskoláink:

- » Élelmiszertudományi Doktori Iskola
- » Kertészettudományi Doktori Iskola
- » Tájépítészeti és Tájökológiai Doktori Iskola

»» Intézeteink

Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet

Az Agrár- és Élelmiszergazdasági Intézet kiemelt hangsúlyt fektet az európai színvonalú oktatási programok bevezetésére, ennek érdekében kínál angol és magyar nyelvű kurzusokat agrártudományi, élelmiszertudományi, társadalomtudományi, gazdaságtudományi és a mérnöki tudományokat is érintő képzési területeken. Oktatási programjait elsősorban alapképzés (BA, BSc), mesterképzés (MA, MSc), doktori (PhD) képzés, szakirányú továbbképzés, valamint felnőtt- és továbbképzés formájában kínálja a hazai és külföldi hallgatóknak egyaránt. Az agrárlogisztika, a kereskedelem és agrármarketing, a menedzsment ismeretek, valamint a professzionális vezető képzés is az intézet magabiztosan oktatott és kutatott tudományterületei közé tartozik.

A képzési palettát tekintve az Intézet gondozza az Emberi erőforrások BSc, Gazdálkodási és menedzsment

BSc, FOSZK, Kereskedelem és marketing BSc, FOSZK, Agrárközgazdász MSc, Ellátásilánc menedzsment MSc, Marketing MSc, Vezetés és Szervezés MSc képzéseket. A Budai Campuson a gazdálkodási és menedzsment, a kereskedelem és marketing alapképzési szakok, az ellátásilánc-menedzsment, valamint a vezetés és szervezés mesterképzési szakok meghirdetését tervezi az Intézet.

Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet

A MATE Élelmiszertudományi és Technológiai Intézete az élelmiszerágazat piacvezető felsőoktatási szereplője. Bátran állíthatjuk, hogy az élelmiszertudomány, a biotechnológia olyan dinamikusan változó terület, amelyben a technológia és a fogyasztói igények változása folyamatosan új kihívások elé állítja az élelmiszermérnököket. Erre reflektálva az intézet olyan képzési palettát kínál, amely egyedi az országban. Oktatási tevékenységük mellett kutatásaink elsősorban az élelmiszertudomány és mérnöki kutatás különböző területeire terjednek ki, de átlépnek a kapcsolódó interdiszciplináris területekre is. Hallgatóik jelentős hányada tanulmányai mellett részt vesz az intézeti tehetséggondozási programokban. Számos külföldi egyetemmel és főiskolával állnak szerződéses kapcsolatban, szakmai és duális oktatási partnereik között pedig üdvözölhetjük az élelmiszeripar és -kereskedelem legmeghatározóbb hazai és nemzetközi vállalatait.

Duális képzésben résztvevő hallgatóink a partnerekkel való együttműködésnek köszönhetően a diploma átvételekor már kiemelkedő szakmai ismerettel és



tapasztalattal rendelkeznek. Nemzetközi képzéseken a double degree és a joint degree diploma kiemelt figyelmet érdemel az élelmiszer-mérnök és az élelmiszer-biztonsági- és minőségi mérnök MSc képzésben.



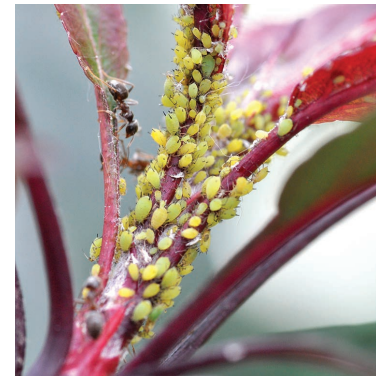
Kertészettudományi Intézet

A Kertészettudományi Intézet az egyetem egyik leghosszabb képzési hagyományokra visszatekintő szervezeti egysége. A hazai felsőoktatási képzési palettán egyedülálló azáltal, hogy a kertészettudományi képzést az alapképzéstől a doktori szintig biztosítja. Képzésük lefedi a kertészettudomány minden területét, olyan oktató-kutató kollégák segítségével, akik nemcsak hazánkban, hanem nemzetközi szinten egyaránt ismert és elismert szakemberek. Szemléletmódunk alapja, hogy a kert és a kertészet környezetkultúránk része, mely nélkülözhetetlen az ember számára. Gyakorlati képzéseinket lehetőségünk van a Soroksári Botanikus Kertben vagy a Campus Budai Arborétumában, illetve a Kísérleti Üzemben és Tangazdaságban végezni. A frissen diplomázott hallgatóink

karrierlehetőségei szerteágazóak, hiszen az agrárium egyik legjövődolgozóbb ága a kertészet; ez az ágazat, ahol akár kisebb felületen is jelentős érték állítható elő.

Növényvédelmi Intézet

A Növényvédelmi Intézet a számos tantárgyat oktató különböző BSc és MSc képzésekben, vezeti a Növényorvos MSc szakot és része az egyetemi Doktori Iskolának. Az intézet 31 oktatójának, kutatójának és 46 doktoranduszának tevékenysége kiterjed egyrészt a növényvédelem klasszikus diszciplínáira (növénykórtan, növényvédelmi állattan, gyomszabályozás), ezek rendszerben történő kezelésére (integrált védelem, integrált és ökológiai gazdálkodás növényvédelme), és egyes a kutatás-fejlesztés és innováció szempontjából kiemelt területekre, mint például molekuláris módszerek alkalmazása, biológiai védekezési módszerek fejlesztése, géntechnológiával módosított növények környezeti kockázatelemzése. A fenti területek és így az intézet aktivitása nem választható el a növényvédelem tágabb kihatásaitól, mint például a környezet védelme, a biológiai sokszínűség megőrzése, az élelmiszerminőség.



Szőlészeti és Borászati Intézet

A szőlészet és borászat mindig is a kertészet egyik legjövődolgozóbb ágazata volt, a szőlőtermesztés és borkészítés évezredek hagyományokkal bír hazánkban. Gasztronómiához való kötődése miatt minden generáció számára vonzó lehet a szőlőhöz, borhoz érteni. Az intézet lényegében az egész egyetem egyik „legőszibb” egységének tekinthető, hiszen megalapítását követően jó pár évtizedig vincellérképzőként működött intézményünk jogelődje. A tantárgyak elméleti ismeretanyagának és a bemutatott gyakorlati fogásoknak az elsajátítása jó alapot ad ahhoz, hogy végzős hallgatóink a több mint kétezer éves szőlő- és borkultúránk méltó továbbvivői legyenek. Az intézet célja olyan ismeretekkel ellátott szakemberek képzése, akik piacképes diplomával, tudással és gyakorlattal rendelkeznek, képesek a megszerzett ismeretek szintézisére és felhasználására, mérnöki szemlélet alkalmazására. Ismerik a szőlőtermesztés alapjait, a szőlőfajtákat, a természetet befolyásoló ökológiai tényezőket, a korszerű ültetvénylétesítést és -fenntartást, a borászati technológia lépéseit a borászati kémia, a borászati mikrobiológia és a borászati gépten elsajátításán keresztül, illetve az érzékszervi bírálatok alapjait, továbbá a borkülönlegességek és pezsgők készítésének módját. Emellett tisztában vannak a szőlő- és bor ágazat hazai és nemzetközi helyzetével, szabályozásával; a megszerzett ismereteket alkalmazva képesek szaktanácsadási tevékenység folytatására, emellett nyelvtudással rendelkeznek, járatosak a szakmai jog, -kereskedelem és bormarketing területein is, így a munkaerőpiacon keresett szakemberekké válhatnak.



Tájépítészeti, Településtervezési és Díszkertészeti Intézet

A fenntartható fejlesztés elve megköveteli, hogy a termelési és gazdasági növekedés, valamint az ezt szolgáló területfejlesztés és a természeti erőforrások használata a táj és a települések gazdagodásával, a környezeti elemek minőségének javulásával, értékeinek megőrzésével, a tartós növekedési folyamatokat hosszú távon biztosító környezetállapotok fenntartásával és a létfeltételek javításával járjon együtt. Az ezt elősegítő tervezéshez-fejlesztéshez, ill. szakmai irányításhoz olyan területi szemléletű szakemberek képzésére van szükség, akik a környezethasználat, a környezetterhelés és a területfejlesztés, a tájrendezés, az urbanisztika globális, kontinentális, országos és helyi problémáinak felismerésére, előrejelzésére, ezek elvi és gyakorlati megoldására, konfliktusainak kezelésére, valamint az általános tájépítészeti, településrendezési, környezetminőségi, természet- és tájvédelmi,



település-értékvédelmi követelmények szakmai érvényesítésére egyaránt felkészültek. Az intézet a szakterületen több mint száz éves múltú oktatási-kutatási hagyományaira és tapasztalataira, a táj- és kertépítészet történetében meghatározó szerepet játszó személyiségeinek példájára, oktatóinak a környezettudomány és más szaktudományok területén szerzett ismereteire és kreatív-alkotói képességeire, valamint gyakorlati jártasságára alapozva, felhasználva hazai és nemzetközi szakmai kapcsolatainak egészét feladatának tekinti, hogy a tájépítészet, a területfejlesztés és a településrendezés szakterületén valamennyi képzési szinten és struktúrában magas színvonalon ellássa a felsőfokú képzés feladatait.

Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet

Az intézet sokszínű tevékenysége meghatározó szerepet játszik nemcsak az intézmény, de a hazai agrár-, gazdaság- és humántudományi felsőoktatásban is. Kétezernél több hallgató tanul képzéseiken, valamennyi

képzési szinten (felsőoktatási szakképzés, alapképzés, mesterképzés, szakirányú továbbképzés) gesztorál szakokat úgy magyar, mint angol nyelven, de emellett több doktori iskola munkájában is aktívan részt vesznek munkatársaik. Széleskörű felnőttképzési tevékenységet is végeznek, illetve szakjaik egy részét – a szakmával együttműködve – duális képzés formájában is működtetik.

Az intézet elsődleges célja olyan magasan képzett, gazdasági (ezen belül pénzügyi és turisztikai), vidékfejlesztési és agrárinformatikai, valamint a humán erőforrás fejlesztésével (tanácsadó, agrár közoktatásban részt vevő) szakemberek képzése, akik a modern elméleti és szakmai ismereteik birtokában minden tekintetben megfelelnek a munkaerőpiac elvárásainak, és sikeres teljesítményükkel igazolják az oktatói-kutatói munkát. Ezen túl az intézet biztosítja hallgatónk és oktatóink számára minél magasabb nyelvi szint és készség (pl. szakfordító és tolmács, valamint idegennyelvi szakmai kommunikátor) elérését.



» Alapképzéseink

Élelmiszermérnöki

A képzés célja olyan élelmiszermérnökök képzése, akik általános ismeretekkel rendelkeznek a biológia, a kémia, a táplálkozástudomány, a fizika, a műszaki és gazdasági alaptudományokban, speciális ismeretekkel az élelmiszer-tudományban, szakmai alapismeretekkel és gyakorlati készségekkel az élelmiszer-technológia terén. A megszerzett élelmiszermérnöki és ezzel összefüggő piaci ismereteik birtokában képesek a különféle nagyságú és szerkezetű termelőegységekben folyó élelmiszer-előállítási és kezelési munka szervezésére és irányítására. Felkészültek tanulmányaik mesterképzésben való folytatására. A szak angol nyelven is elérhető.



Biomérnöki

A képzés célja biomérnökök képzése, akik alkalmasak a széles körűen értelmezett biotechnológiai rendszerek, és az azokat működtető személyzet irányítására, analitikai vizsgálatok, gyártásközi és végső minőségellenőrzés végzésére, valamint legalább egy idegen nyelven a műszaki dokumentáció megértésére. A képzés lezárultával a biomérnök részt vehet technológiai rendszerek fejlesztésében, tervezésében, új eljárások, termékek kifejlesztésében, részfeladatokat láthat el kutatásokban, a munkaerőpiac igényeinek megfelelően. Felkészültek tanulmányaik mesterképzésben történő folytatására. Az alapképzésen választható modulok az alkalmazott biotechnológia, a bioanalitika és a környezettechnológia.

Gazdálkodási és menedzsment

A szak új vezetéssel, tantervvel és szemlélettel rendelkezik. Az üzleti modellek mellett fontos terület a fenntartható gazdálkodás, a mesterséges intelligencia, melyek oktatására a MATE oktatási palettája és három szakirány ad lehetőséget. A képzés gyakorlatorientált, ezt segíti a sikeres vezetők-ből álló tanácsadó testület, kik véleményezik a tananyagot, előadnak, és segítséget nyújtanak a szakmai gyakorlat, TDK és szakdolgozat terén. Cél, hogy a hallgatók meg tudják valósítani vállalkozással kapcsolatos álmaikat, fejlesszék vezetői képességeiket, valamint megkapják munkaerőpiaci versenyképességet. A gyakorlati oktatás része gazdasági témájú cikkek, filmek megbeszélése, versenyeken való részvétel. Az inkubációs program tanácsadói, befektetői segítséget nyújt hallgatói ötletek megvalósításában.

Kereskedelem és marketing

A képzés célja kereskedelmi és marketing szaktudással és készségekkel, gazdasági és üzleti ismeretekkel rendelkező gazdasági szakemberek képzése, akik alkalmasak a különböző termékek és szolgáltatások kereslet-vezérelt beszerzésére és értékesítésére kis- és középvállalatok, valamint nagyvállalatok kereskedelmi tevékenységének szervezésére és irányítására. Azon hallgatók jelentkezésére számítunk, akik tanulmányaik befejezése után vállalkozások kereskedelmi és/vagy marketing feladatait szeretnék végezni, piackutató, reklám-, PR-, vagy médiaügynökségeknél, kereskedelmi vállalatoknál kívánnak tevékenykedni, mindemellett fontos számukra, hogy szakmai nyelvismeretük is magas színvonalú legyen.

Kertészmérnöki

Az alapképzés célja olyan kertészmérnökök képzése, akik képesek üzemi méretű termelési folyamatok irányítására és szervezésére, az ágazat szakigazgatási alpfeladatainak és szaktanácsadói feladatainak elvégzésére, alkalmasak önálló kertészeti magángazdaságok létrehozására és azok gazdaságos üzemeltetésére. Emellett ismeretekkel rendelkeznek a kertészeti termékek forgalmazása, feldolgozása és tárolása terén, illetve kellő mélységű elméleti tudást szerztek a képzés második ciklusban, mesterképzési szakon történő folytatásához.



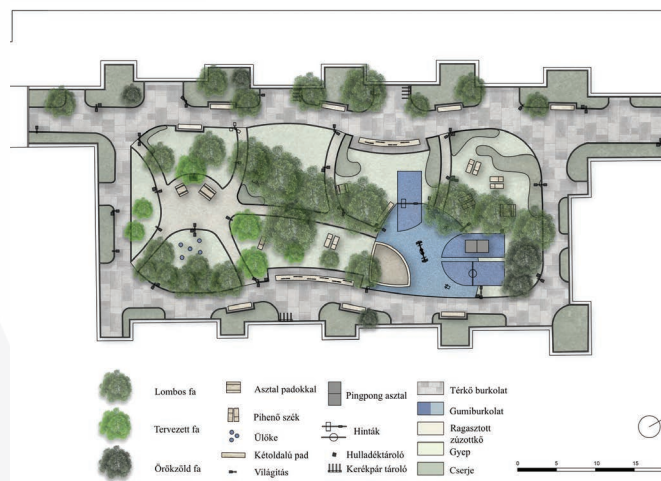
Pénzügy és számvitel

A képzésen megismerheted a pénzügyi és számviteli világ jellemzőit, így a mikro- és makroökonómia, a nemzetközi gazdaságtan alapvető összefüggéseit, a vállalatok működésének gazdasági és jogi feltételeit. Az üzleti kommunikáció alapjainak elsajátítása után képes leszel az üzleti élet szereplőivel hatékony kommunikációt folytatni. Az idegen nyelvi (általános és szakmai) képességek fejlesztése révén multinacionális környezetben is tudsz munkát vállalni. A pénzügyhöz és számvitelhez kötődően a pénzügyek, a pénzügyi számítások, a pénzügyi piacok is bemutatásra kerülnek. Az adózási ismeretek segíteni fognak az adózási rendszer összefüggéseinek felismerésében, az adók optimalizálásában és adóbevallások elkészítésében. Az általános számviteli ismeretek mellett megtanulod a

speciális számviteli rendszerek működését, így a pénzügyi számvitelt, a vezetői számvitelt, megismered az üzleti életben alkalmazható elemzési és ellenőrzési eszközöket és módszereket. Mindezek birtokában képes leszel sajátos számviteli és pénzügyi esetek kezelésére. A három év tanulás után a megszerezett ismereteket az egy féléves szakmai gyakorlaton elmélyítheted, így fel tudsz készülni a gyakorlati élet kihívásaira.

Szőlész-borász mérnöki

A képzés célja olyan szőlész-borász mérnökök képzése, akik megszerzett szőlőtermesztési-borászati és ezzel összefüggő piaci ismereteik birtokában képesek a különféle nagyságú és szerkezetű termelőegységekben folyó szőlészeti-borászati munka szervezésére és irányítására. Alkalmasak önálló borászati gazdaságok létrehozására és azok üzemeltetésére, valamint borászati termékek forgalmazására, illetve megfelelő ismeretekkel rendelkeznek tanulmányaik mesterképzés keretében történő folytatásához.



Tájrendező és kertépítő mérnöki

A tájrendező-kertépítő mérnökök a táj, a települési környezet, a zöldfelületek, a parkok és a kertek rendezésének, fejlesztésének, a környezetminőség javításának építési, kivitelezési, fenntartási, üzemeltetési és értékvédelmi feladatainak ellátására alkalmasak, valamint képesek az ezekkel összefüggő műszaki hatósági, szakhatósági, települési önkormányzati munkakörök betöltésére, ill. tervezési jogosultsághoz nem kötött tervezői feladatok megoldására.

A tájrendező-kertépítő mérnökök az ország 3200 településén helyezkedhetnek el vállalatoknál, vállalkozásoknál, szakhatósági, önkormányzati szervezeteknél, illetve létesíthetnek vállalkozásokat a következő feladatok ellátására:

- » közterületek alakítása, közparkok, köz- és magánkertek, rekreációs területek, üdülési, idegenforgalmi és turisztikai intézmények és beruházások létesítése és üzemeltetése;

- » települések üzemeltetése, kommunális szolgáltatások üzemeltetése, zöldfelület-fenntartás és -gazdálkodás; települési értékvédelem;
- » tájgondozás és -védelem, természetvédelem, táj-rehabilitáció; kistérségek rendezésével, fejlesztésével kapcsolatos operatív mérnöki feladatok.

A tájrendező-kertépítő mérnökök felvételt nyerhetnek az MSc, MA szintű egyetemi képzésre.

Turizmus-vendéglátás

Nem véletlenül az egyik legnépszerűbb szak hazánk felsőoktatási intézményeiben. Változatos, komplex, élményekkel, kihívásokkal és lehetőségekkel teli szakmát választ, aki erre az alapképzés szakra jelentkezik.

Képzésünket jó szívvel ajánljuk figyelmedbe, ha szeretnéd elsajátítani a turizmus szakma hazai és nemzetközi elméletét és gyakorlatát. A számos részterület (így a közgazdaságtudományok, társadalomtudományok, alkalmazott módszertani ismeretek és természetesen a szakirányú tudás) megismerése mellett hangsúlyt fektetünk a rendszerben való gondolkodás képességének megtanítására, a gyakorlatban is hasznosítható, naprakész szakmai ismeretek átadására. Széleskörű szakmai kapcsolatrendszerünk biztosítja, hogy gyakorlatorientált képzésben vehess részt. Kiterjedt nemzetközi kapcsolataink révén lehetőséged lesz akár nemzetközi gyakorlat megszerzésére, vagy tanulmányaid egy részének külföldi részképzésben való teljesítésére is, így nemzetközi környezetben is versenyképes diplomával és tudással rendelkezhetsz majd.

Kis létszámú évfolyamaink nemcsak családi légkört, szorosabb oktató – hallgató kapcsolatot tesznek lehetővé, de azt is, hogy hallgatóinkkal képességeik és igényeik

szerint foglalkozunk egyetemi éveik alatt. Képzésünket duális képzési formában is elvégezheted, és a szakterületen, valamint a gyakorlati képzésben is tapasztalt, ismert és elismert vállalkozásoknál szerezhetsz valódi munkavállalói tapasztalatot.



Kutatás

A kertészettudományi, díszkertészeti és növényvédelmi szakma jellegéből adódóan az eredmények elérése és kiértékelése nem jelenti a kutatási folyamat végét, azokat tudományos és ismeretterjesztő publikációk formájában a szakmai közönség elé kell tárni. Az intézetek nemcsak a kutatási és tudományos tevékenysége terén élenjáró, hanem a kutatások eredményeit megismertető publikációkban is. A kertgazdaság aktuális igényeinek megfelelő ismereteket közvetítő intézeti kutatási műhelyek folyamatos fejlődését szolgálja a gazdag faj- és fajtagyűjteményekkel rendelkező soroksári kísérleti tér. A laboratóriumokban és a kísérleti üzemben elért kutatási eredmények folyamatosan beépülnek az oktatásba, naprakész ismereteket nyújtva a hallgatóknak. A kiemelt kutatási területek közé tartozik többek között:

- » kertészeti növények géntartalékainak feltárása;
- » ellenálló / rezisztens fajták előállítása;
- » termelési, ökológiai és fenntartható gazdálkodási rendszerek kifejlesztése;
- » korszerű és környezetkímélő növényvédelmi technológiák és növénytáplálás kidolgozása.

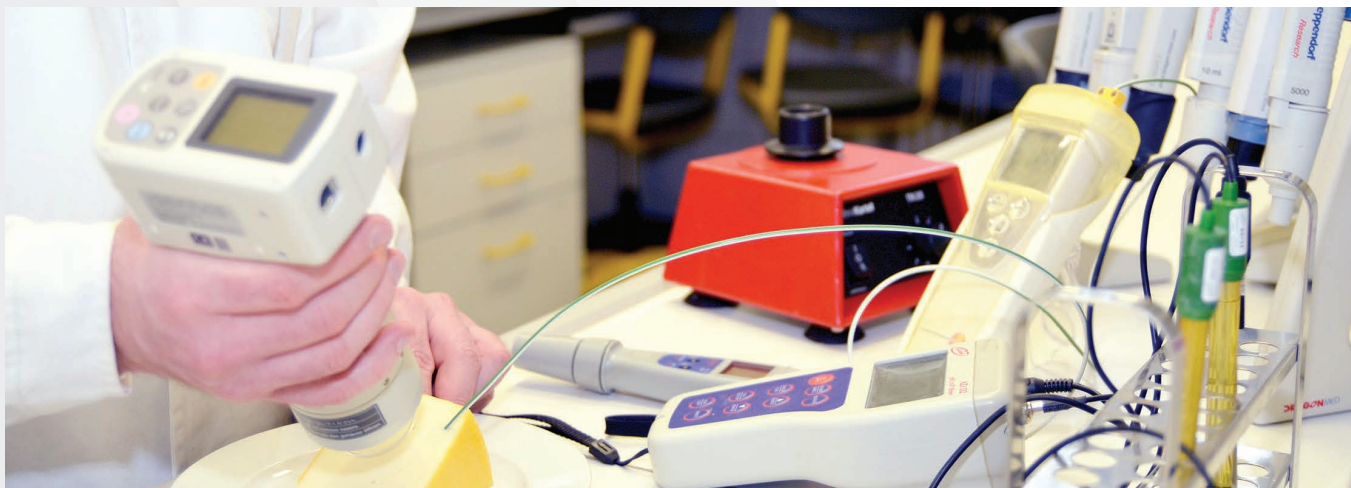
Az élelmiszertudomány területén 14 kutatócsoport működik, amelyek kiterjedt tevékenységi körébe tartoznak az érzékszervi, élelmiszeralitikai, élelmiszerkémia és -fizikai, táplálko-

zástudományi, élelmiszerökonómiai, élelmiszerpiaci, biotechnológiai eljárások fejlesztése, mikrobiológiai kutatások, továbbá az állattermék technológia- és termékfejlesztéssel, élelmiszeripari digitalizációval, élelmiszerbiztonsággal, zöldség-gyümölcs tartósítóparral; sütő-, édes- és zsiradékkiparral, valamint digitalizációval, adatfeldolgozással, robotizációval, kapcsolatos kutatások.

Az intézet kutatási profiljába tartoznak továbbá a modern elválasztási technológiák, mint a membrántechnológiai eljárások, melléktermék hasznosítás az értékes bioaktív komponensek kinyerése céljából.

Az Élelmiszertudományi és Technológiai Intézet aktív szakmai kapcsolatokat tart fenn több, mint 600 ipari partnerrel, amelyek különböző együttműködés keretében közös kutatási, pályázati témák kidolgozása

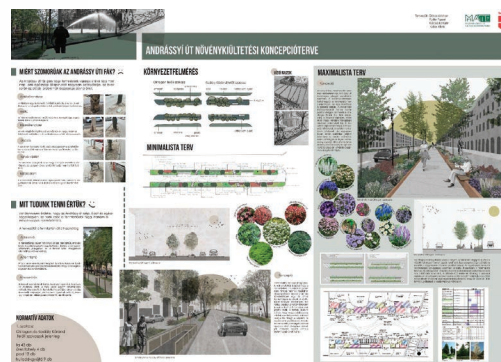




és megvalósítása, valamint megbízásos szerződések keretében folynak kutatás-fejlesztés-innovációs tevékenységek. Szintén számos kooperatív doktori téma (a KDP keretében) kerül kidolgozásra és működtetésre, amelyben a munkahelyükön is kutatómunkát végző ösztöndíjasokat egyetemünk témavezetői mellett vállalati szakértők is segítik. Emellett a kiterjedt nemzetközi kapcsolatoknak köszönhetően az élelmiszertudomány és biomérnökség területén meghatározó multinacionális kutatási tevékenység is folyik. A sikeres pályázatoknak köszönhetően számos modern laboratórium áll a kutatók, hallgatók rendelkezésére, többek között élelmiszeralitikai laboratórium, érzékszervi laboratórium, bioetanol előállító berendezés, hűtőtárolók, továbbá gazdasági elemző szoftver eszközpark.

A tájépítészeti, településtervezési kutatási témák az objektumokhoz kapcsolódó történeti műalkotási kutatásoktól a nagyléptékű tájökölógiai, tájalakulás-történeti kutatásokig a teljes tájépítészeti szakterületet felölelik.

Az intézet által gondozott szakterületek egy része jellemzően nem kutatásigényes, hanem alkotáscentrikus. Az intézeti oktatók, tudományos munkatársak tájépítészeti tervező tevékenysége a képzés fejlesztése szempontjából legalább olyan fontosságú, mint a klasszikus diszciplináris kutatások. A tájépítés- és a településmérnök képzés elképzelhetetlen az oktatók hazai és nemzetközi tervezői gyakorlata nélkül.



Vállalati kapcsolatok

A Budai Campuson tevékenykedő intézetek kiemelt célkitűzése a vállalatokkal történő együttműködések bővítése és elmélyítése. A kapcsolatrendszer több szinten működik szinte valamennyi tudományterületre és szakmai munkára kiterjesztve. Az elmúlt években több elismert hazai- és multinacionális vállalat segítette a gyakorlatorientált oktatási törekvéseinket, számtalan közös kutatási, fejlesztési és innovációs együttműködések eredményével büszkélkedhetünk. Közvetlen vállalati támogatások segítségével lehetőség nyílt többek között teremfelújításokra, hallgatói terek kialakítására, konferenciák szervezésére, ösztöndíjprogramok indítására,

hallgatói innovációs versenyek hirdetésére vagy éppen a szakkollégium tevékenységek támogatására.

A Campuson jelentős hagyománnyal rendelkezik a duális képzés, valamint az oktatási együttműködések keretein belül vezető vállalati szakemberek segítik az intézetek és a különböző szakterületek oktatási tevékenységét annak érdekében, hogy hallgatóink versenyképes és naprakész tudással vegyék át okleveleiket. Vállalati mentorok támogatásával évről-évre valós projektfeladatok segítségével nyernek tapasztalatot és gyakorlati tudást a programon részt vevő fiatalok.

Hegyközségek Nemzeti Tanácsa

Az intenzív szakmai együttműködésre az egyik példa a Hegyközségek Nemzeti Tanácsa, az Egyetem stratégiai partnere, és a szőlő-bor ágazat legnagyobb szakmaközi szervezete. Feladata a magyar bortermelés és értékesítés hazai érdekvédelme és összehangolása, továbbá a hegyközségi tanácsok adatgyűjtésének országos összefogása és összegzése. Elnöke: Frittmann János.

Magyar Kertépítő és Fenntartó Vállalkozók Országos Szövetsége

A MAKEOSZ a magyar kertépítő és -fenntartó vállalkozók szakmai szervezeteként támogatja a szakmai területeken megalósuló összefogásokat, így az idei évtől szoros együttműködésben a Szövetség segíti és támogatja a Budai Arborétum fenntartási, felújítási munkáját az általuk szervezett „Kalácska” esemény keretében. A Szövetség elnöke: Koszka Ernő.

Nestlé

A Nestlé és a Budai Campus együttműködése az elmúlt tíz évben nagyon sokrétű. Kiterjed többek között az Élelmiszerkereskedelem specializáció keretein belül működő Nestlé-kurzusra, szakmai programok szervezésére, „Nestlé-kantin” hallgatói tér kialakítására a campuson, szakmai gyakorlati helyek és karrier-programok szervezésére.

Balogh Levente

Balogh Levente szponzorációs felajánlásának köszönhetően sikerült egy olyan hallgatói, közösségi teret kialakítani, amelyben a fenntarthatóság szellemében újrahasznosított PET palackokból készült bútorok biztosítják hallgatóink kényelmét, közösségépítő helyszíneként hasznosítva.

Pálinka Nemzeti Tanács

Az úgynevezett Pálinkatörvény alapján létrehozott testület Egyetemünk stratégiai partnereként részt vesz pálinka, mint nemzeti kincs megővésében, valamint a kulturált alkoholfogyasztás elősegítésével kapcsolatos társadalmi kommunikációban. A Szervezet központja 2024-től a Budai Campuson működik.

Magyar Szőlő- és Borkultúra Nonprofit Kft.

A Kft. elsődleges célja a hazai borkultúra fejlesztése és népszerűsítése, valamint a magyar borok nemzetközi ismertségének erősítése. Borkedvelőknek szóló fő rendezvényeik a Budapest Borfesztivál és a Rosalia Borpiknik, míg hazai és külföldi borászatokat célzó rendezvényük a VinAgora Nemzetközi Borverseny, ahol a szőlész-borász mérnök hallgatók a borok bírálatát tanulhatják teljesen hivatalos, szakmai keretek között.

FruitVeB – Magyar Zöldség-Gyümölcs Szakmaközi Szervezet

A magyar zöldség-gyümölcs ágazat országos hatáskörű szakmaközi szervezete, mely szoros együttműködésben dolgozik a Kertészettudományi Intézettel. A FruitVeB külföldön képviseli a magyar zöldség-gyümölcs ágazatot, itthon pedig tanácsadással, képzések szervezésével segíti a termelők munkáját, szakmai fejlődését.



» Egyetem egy kert ölelésében: a Budai Arborétum

A Budai Campus története a Haszonkertészeket Képző Gyakorlati Tanintézettel vette kezdetét, melyet Entz Ferenc, a szabadságharc orvosa 1853-ban hívott életre. A területet a Ménesi út két, korban és jellegben is elváló részre osztja: a Felső Kertre és az Alsó Kertre. Az Arborétum telepítését először a Felső Kertben kezdték meg 1893-94 telén. Az arborétum létesítésének kényszerűen a filoxeravész nyitott utat. A szőlőgyökértetű tönkretette az eredeti budai borvidéket, az ingatlanokat beszippantotta a városiasodás, de az iskola területe megmaradt a kertész, szőlész és borász társadalomnak.

A 7,5 ha-os, védett arborétum jelenlegi gyűjteménye közel 2000-féle díszfát, díszcserjét, több százféle hagyományos-gumós és egyéb élő dísznövényt számlál.

A Budai Arborétum – tekintettel arra, hogy a kertészeti felsőoktatás hazai vezető intézményének ad színteret – elsődleges, elválaszthatatlan feladata az oktatásban való részvétel. Ennek megfelelően egyik fő törekvésünk, hogy a természetben – és így a díszfaiskolai forgalom-

ban – napjainkban megtalálható fás dísznövények legalább egy-egy példányát be tudjuk mutatni kertünkben. A terület növényanyaga tehát nem véletlenül ilyen gazdag: a jövő kertészmérnökei és tájépítész-mérnökei itt kezdik el elsajátítani a növényismeretet.

Az itt megőrzött gazdag növénygyűjteményben kiemelt jelentőségűek a védett fajok (több mint 30 védett növényfaj példányait neveljük), és a tematikus növénygyűjtemények, mint a hársak, berkenyék, orgonák, díszcseresznyék, díszalmák, aranycserjék és nyáriorgonák gyűjteménye. Kiemelkedő dendrológiai értéket képviselnek a Felső Kert koros, több mint 130 éves fái, de a területen él az ország legidősebb perzsafája (*Parrotia persica*), libanoni tölgye (*Quercus libani*) és imafüzér-fája (*Melia azedarach*) is. A déli kitétség, a nagyvárosi környezet, valamint a tudatos növénytelepítési rendszer együttes hatása, hogy olyan melegigényes ritkaságok is nagy számban találhatóak a szabadföldi gyűjteményben, melyek mediterrán vagy szubtrópusi éghajlatú





vidékekről származnak. Így gyönyörű fügék (*Ficus carica*), gránátalmák (*Punica granatum*), kínai lószörpálmák (*Trachycarpus fortunei*), japán szentfák (*Nandina domestica*) példányai díszlenek az arborétum területén.

Szintén nem elhanyagolható az a szerep sem, amit a Budai Arborétum a kutatásban játszik. Egyrészt, mint védett terület a géntartalékok és a biodiverzitás megőrzésében alapvető szerepe van, másrészt teret ad olyan honosítási, nemesítési kísérleteknek, melyekből eddig is számos sikeres dísznövényfajta került ki.

Az oktatási és kutatási feladatok mellett a kert természetvédelmi szerepe is kiemelkedő: a nagyvárosi környezetben rendelkezésre álló egybefüggő zöldfelület pótolhatatlan ökológiai jelentőségű, nem csak a növényi biodiverzitás megőrzésének kulcsa, de a terület gazdag

faunája számára is élő-, táplálkozó- és szaporodóhelyet kínál. A változatos növénygyűjtemény madárbarát kertként több mint 40 madárfaj élőhelye, többségük védett énekesmadár, melyeket az őszi-téli időszakban az etetőkön is megfigyelhetünk.

Az arborétum ismeretterjesztés és környezeti nevelés területén is aktív szerepet vállal: az érdeklődők számára nyitott kertként gyűjteményeink gazdag ismeretanyagot nyújtanak, a hozzánk látogató csoportok az óvodás kortól a nyugdíjas korig minden évszakban találnak érdekes látnivalókat.

Kérjük, óvjuk együtt a természet értékeit! Látogatási szabályaink a bejáratoknál kihelyezett táblákon és honlapunkon (<https://budaiarboretum.uni-mate.hu>) olvashatók.

JEGYZETEK

Elérhetőségek:

Cím: 1118 Budapest, Villányi út 29-43.

Telefon: +36-1/305-7354

Web: <https://budaicampus.uni-mate.hu>

Email: foigazgato.buda@uni-mate.hu



Kiadja:
Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem

Felelős kiadó:
Prof. Dr. Gyuricza Csaba

Felelős szerkesztő:
Dr. Boromisza Zsombor

Borítóterv, tördelés:
Szalai Norbert

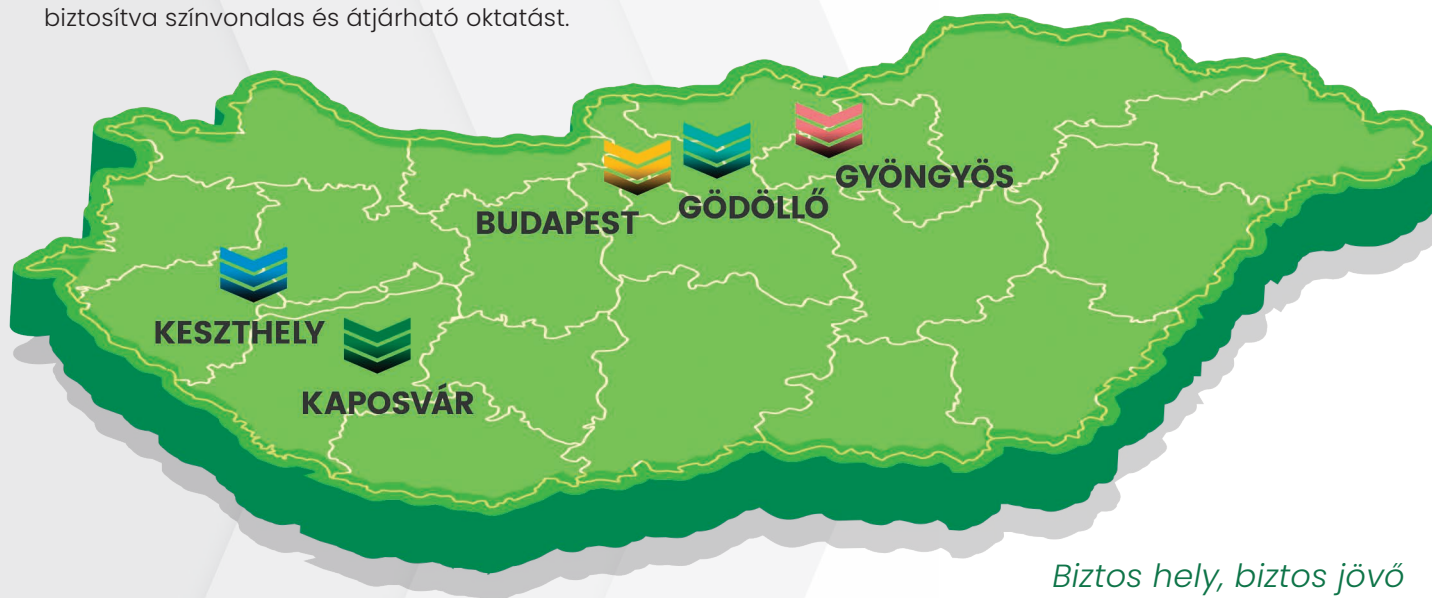
Nyomdai munkák:
MATE Egyetemi Szolgáltató Nonprofit Kft.

Felelős vezető:
Molnárné Boros Anikó

»» A MATE a vidék és a mezőgazdaság fejlődéséért

A Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem (MATE) Európa egyik legnagyobb agrárfókuszú felsőoktatási intézménye, mely 2021. február 1-jén alakult meg öt campusszal, a legsikeresebb európai egyetemek példáit követve. Az Egyetem egyedülálló infrastruktúrával és oktatási képességekkel rendelkezik, a tradíciókat ötvözve a modern kor megoldásaival. A jól hasznosítható tudás és sokrétű gyakorlati tapasztalat érdekében folyamatosan bővíti széles képzési kínálatát, agrár-, gazdaság- és bölcsészettudományok, művészet és művészetközvetítési, informatikai és pedagógiai területen biztosítva színvonalas és átjárható oktatást.

A MATE célja Magyarország gazdasági és társadalmi fejlődésének elősegítése, valamint a vidék és a mezőgazdaság fejlesztése kiemelkedő oktatási, kutatási, innovációs és tanácsadási tevékenységeivel. Ehhez kiterjedt vállalati hálózattal is rendelkezik, olyan hazai és határon túli cégekkel működik együtt, amelyek lehetővé teszik a hallgatónak, hogy ösztöndíjprogramjukat egy jól megalapozott üzleti környezetben töltsék, és ezzel a gyakorlati tudással lépjenek a munkaerőpiacra.



Biztos hely, biztos jövő

