

Universitatea din Szeged

Facultatea de Agricultură

Hódmezővásárhely

Universitatea din Szeged:

- Înființarea Universității la Kolozsvár: 1872
- Transferarea Universității la Szeged: 1821
- Integrarea instituțiilor de studii superioare din Szeged și Hódmezővásárhely în Universitatea din Szeged: 2000
- Cuprinde 12 facultăți: Facultatea de Arte, Facultatea de Medicină, Facultatea de Farmacie, Facultatea de Științe și Informatică, Facultatea de Drept, Facultatea de Studii Economice și Administrarea Afacerilor, Facultatea de Stomatologie, Facultatea de Inginerie, Facultatea de Sociologie, Facultatea de Muzică, Facultatea de Agricultură (Hódmezővásárhely), Facultatea de Pedagogie Juhasz Gzula.

Facultatea de Agricultură:

- *Strada Andrássy Nr. 15*
- *Hódmezővásárhely*
- *6800*
- *Ungaria*
- *Tel.: +36-62-532990*
- *Fax: +36-62-532996*
- *E-mail: palotas@mgk.u-szeged.hu*
- *Personal:80*
- *Cadre universitare:32*
- *Studenti:600 (cursuri de zi și învățământ la distanță)*
- *Învățământul agricol din Hódmezővásárhely are o vechime de peste 100 de ani..*
- *Prima școală agricolă de studii medii a fost înființată în 1896.*
- *Această școală a funcționat până la sfârșitul celui de-al doilea război mondial.*
- *Școala s-a transformat în școală tehnică agricolă care, mai târziu, în 1961 s-a transformat în institut de studii superioare.*
- *Colegiul s-a înființat în 1972.*

- După câteva reorganizări, colegiul a devenit facultate a Universității din Syged la 1 Ianuarie 2000
- Sistemul de educație:
 - facultatea oferă cursuri de formare pentru ingineri agronomi și zootehniști (cursuri de zi și învățământ la distanță).
 - obiectivele cuprinse în curriculum sunt formarea de experți capabili să planifice, organizeze, controleze activitatea desfășurată în cadrul unei asociații agricole sau a unei ferme particulare.
 - sunt 6+1 semestre pentru cursuri de zi și învățământ la distanță
- Formarea practică:
 - are o importanță în sistemul educațional al facultății
 - studenții trebuie să urmeze o perioadă de practică de o săptămână de 3 ori pe an, în primii 2 ani de studiu.
 - în al treilea an vor pune în practică cunoștințele economice dobândite.
 - fiecare student trebuie să mai urmeze o perioadă de practică continuă de opt săptămâni în apropierea domiciliului.
 - se desfășoară într-o fermă pilot a facultății și în întreprinderile agricole din împrejurimi.
- Ferma pilot:
 - s-a înființat în anul 1976.
 - scopul principal era de învățământ, precum și de cercetare științifică și de perfecționare.
 - cuprinde 451 de ha dintre care 378 ha de teren arabil.
 - producție vegetală: cereale, floarea-soarelui, porumb, lucernă.
 - fermele de animale:
 - ✚ ferma de vaci de rasă olandeză a fost înființată în anul 1991. Ea adăpostește 50 de capete de vaci de lapte și vițeei acestora (afacere de familie).
 - ✚ ferma de produse lactate produce: cașcaval, brânză, iaurt și smântână și funcționează cu tehnologie olandeză.
 - ✚ ferma de 30 de capete de porcine a fost înființată în anul 2001 pe baza tehnologiei FUNKY.
 - ✚ ferma de ovine funcționează pe sistem neo-zeelandez caracterizat prin pășunatul intensiv.
 - ✚ ferma de capre adăpostește 90 de caprine de lapte și iezii lor, fiind înființată în anul 2000.
 - ✚ ferma de păsări susține programul de cercetare al facultății, destinat fiind pentru păstrarea fără modificări genetice a speciilor autohtone de găini pestrice și cu gât-golaș.
- Cercetare
 - ✚ Studenții pot fi implicați în cercetarea științifică a diferitelor departamente în acord cu specializarea lor.
 - ✚ Programul principal al Institutului de Științe Zootehnice și Managementul Faunei Sălbatică este studiul diferitelor tipuri de boli ale membrilor din fermele de animale, cercetarea fiind aplicată și în genetica ovinelor. Sunt obținute rezultate semnificative în cercetarea legăturilor dintre sănătatea animalelor și economie.

- ✚ Institutul de Nutriție și Tehnologie Avansată se ocupă cu cercetarea proceselor de uscare și conservare a hranei animalelor de fermă. De asemenea, sunt supuse studiului procesele de uzură a motoarelor din cadrul echipamentelor tehnologice.
 - ✚ Institutul de Dezvoltare Economică și Rurală desfășoară o bogată activitate de cercetare (metodele de împerechere ale animalelor din fermă, de creștere a animalelor pentru blană, de dezvoltare rurală și regională, de examinare a gestației prin ultrasunete, etc.).
 - ✚ Conducerea Institutului de Horticultură și Protecția Mediului este interesată de soluționarea problemei peștei și a măsurilor de protecție împotriva acesteia. Obiectivul principal îl reprezintă studierea valorilor etice și sociologice și analiza factorilor dăunători din domeniul protecției mediului.
- Compartimentul de dezvoltare
 - ✚ Centrul de dezvoltare regională Csongrad și a Câmpiei de Sud ființează în cadrul Colegiului din anul 1999, ca departament al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale.
 - ✚ Principalul obiectiv al său este susținerea activităților de dezvoltare agricolă și organizarea grupurilor de studiu (prezentări, servicii de informare) gratuite pentru fermieri.
 - Cooperări internaționale cu organizații și instituții din România, Serbia și Ucraina:
 - ✚ Universitatea de medicină veterinară și științe agricole „Banatul” – România
 - ✚ Universitatea din Novi-Sad – Serbia
 - ✚ Universitatea Națională a Ungariei
 - ✚ Asociația fermierilor din România și Serbia