



# Master în domeniul Ingineria Produselor Alimentare

## TEHNOLOGII AVANSAȚE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ



### Obiectivele programului de master

- aprofundarea cunoștințelor absolvenților studiilor de licență din domeniul ingineriei produselor alimentare în direcția proiectării optimale a tehnologiilor și proceselor care se desfășoară într-o unitate de profil;
- crearea condițiilor schimburilor universitare și racordarea acestora la preocupările de ultimă oră pe plan european și internațional, în domeniul procesării alimentelor, în corelație strânsă cu siguranța alimentelor pentru consumatori;
- atragerea agenților economici importanți și ai unităților de cercetare în domeniu, interesate de dezvoltarea domeniului și de elaborarea de noi tehnologii, dar și de ridicarea gradului de cunoaștere al absolvenților.

### Cui se adresează?

- Absolvenților facultății ISB, absolvenților din UPB cu diplome de absolvire în domeniile:
  - Ingineria Produselor Alimentare
  - Inginerie și management în agricultură și dezvoltare rurală
  - Ingineria Dezvoltării Rurale Durabile
  - Mașini și instalații pentru agricultură și ind. alimentară
  - Echipamente pentru procese industriale
  - Exploatarea mașinilor și inst. pt. agricultură și ind. alim.
- Absolvenților altor universități de la specializări acreditate în domeniul ingineriei produselor alimentare sau înrudite.

**25 locuri (de la buget)**

### OCUPAȚII POSIBILE ale absolvenților

- ✓ În unitățile de profil din domeniul industriei alimentare (morărit panificație, prelucrarea cărnii, produselor lactate, produselor vegetale, extractive, fermentative, obținerea aditivilor alimentari și altele), în implementarea și dezvoltarea managementului calității și siguranței alimentelor, al trasabilității produselor alimentare
- ✓ În domeniul cercetării și proiectării unităților din industria alimentară din instituțiile de cercetare cu profil agroalimentar și biotehnologic, pentru învățământul universitar și preuniversitar precum și ca specialiști consultanți pentru programele naționale și internaționale de industrie alimentară.

### Înscrieri (la secretariatul facultății):

- 02 – 11 iulie 2018, 9.00-15.00;
- 27 Aug. - 12 Sept. 2018, 9.00-15.00

**Taxa de înscriere 100 lei**

### ADMITERE Depart. Sisteme Biotehnice

- 12 – 13 iulie 2018
- 13 – 14 sept. 2018

**Durata studiilor: 4 semestre (120 credite)**