

## (Anexa la Regulamentul R10 – Organizarea și desfășurarea examenului de admitere)

Admiterea se organizează în două sesiuni de admitere, iulie și septembrie, după un calendar aprobat în CA care se va posta pe site-ul Admitere USV și la adresa [www.fia.usv.ro](http://www.fia.usv.ro).

## I.1. STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 4 ani

Facultatea de Inginerie Alimentară organizează înscrieri pentru 1 domeniu de studiu, după cum urmează:

Nr. crt.	Forma de învățământ	Domeniul de licență	Program de studiu	Nr. locuri	
				Buget	Taxă
1	IF	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	<i>Ingineria Produselor Alimentare</i>	35	10*
			<i>Controlul și Expertiza Produselor Alimentare</i>	35	10*
			<i>Protecția Consumatorului și a Mediului</i>	35	10*
<i>Total locuri</i>				105	30

**IMPORTANT:**

- Pentru programele de studii de licență (IF) și masterat, numărul de locuri este orientativ, până la aprobarea prin H.G. a cifrei de școlarizare și distribuirea prin O.M. a locurilor bugetate pe universități.
- Se vor asigura burse sociale candidaților care îndeplinesc criteriile de acordare a bursei, din fondurile alocate cu această destinație de MEN și din proiectele europene cu finanțare nerambursabilă.
- \* Pentru anul I de studii, la programele de studii de licență Ingineria produselor alimentare, Controlul și expertiza produselor alimentare, Protecția consumatorului și a mediului, se pot acorda burse speciale, reprezentând 75%, 50%, 25% din taxa de școlarizare, primilor 3 studenți cu taxă care au deșus la dosar diploma de bacalaureat în original (sau o diplomă echivalentă acesteia), sau adeverință în original (pentru promoția absolventă în anul admiterii, dacă până la data înmatriculării nu au fost eliberat diplome de bacalaureat) și care sunt eligibili pentru a ocupa un loc la buget pentru ciclul de studii de licență.

## I.2. STUDII UNIVERSITARE DE MASTER – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 2 ani

În anul 2020, la Facultatea de Inginerie Alimentară se organizează examen de admitere pentru 3 programe de studiu, enumerate mai jos, cu durata de 2 ani:

Nr. crt.	Forma de învățământ	Domeniul de licență	Program de studiu	Nr. locuri	
				Buget	Taxă
1	IF	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	<i>Controlul și Expertiza Produselor Alimentare</i>	25	15
			<i>Managementul Igieniei, Controlul Calității Produselor Alimentare și Asigurarea Sănătății Populației</i>	25	15
			<i>Managementul Securității Mediului și Siguranța Alimentară</i>	25	15
<i>Total locuri</i>				75	45

## I.3. CURSURI POSTUNIVERSITARE DE SPECIALIZARE – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 1,5 ani

În anul 2020, la Facultatea de Inginerie Alimentară se organizează examen de admitere pentru 2 programe de studiu, enumerate mai jos, cu durata de 1,5 ani:

Nr. crt.	Forma de învățământ	Domeniul	Specializarea	Numărul de locuri
1	IF	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	<i>Siguranța Producției Alimentare</i>	25
			<i>Managementul Mediului</i>	25

Listele finale cu candidații declarați admiși pe locurile finanțate prin granturi de studii se vor finaliza în sesiunea iulie 2020.

## II. PROBE DE CONCURS LA EXAMENUL DE ADMITERE 2020

II.1. STUDII UNIVERSITARE DE LICENȚĂ – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 4 ani

Media de admitere se calculează astfel:

<b>Proba 1:</b>	Media Examenului de bacalaureat	50%
<b>Proba 2:</b>	Nota cea mai mare obținută la probele scrise ale Examenului de bacalaureat	50%
<b>Proba 3:</b>	Testarea cunoștințelor capacității cognitive și a competențelor de specialitate finalizată cu: Admis / Respins*	

Pentru candidații care provin din țări unde examenul de bacalaureat sau echivalent nu este corelat unor note, comisia de admitere pe facultate va decide asupra notelor din foaia matricolă sau echivalenta pe care le va lua în calcul.

II.2. STUDII UNIVERSITARE DE MASTER – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 2 ani

Media de admitere se calculează astfel:

<b>Proba 1:</b>	Media examenului de licență/diplomă	75%
<b>Proba 2:</b>	Interviu	25%*

Interviul se susține în fiecare zi după înscriere și constă în susținerea unui proiect de cercetare din domeniul Ingineria produselor alimentare. Interviul se susține cu 4 membri ai comisiei de admitere.

\*Candidații pot susține interviul în fața unei comisii de admitere prin intermediul mijloacelor electronice.

II.3. CURSURI POSTUNIVERSITARE DE SPECIALIZARE – învățământ cu frecvență (IF), cu durata studiilor de 1,5 ani

Media de admitere se calculează astfel:

<b>Proba 1:</b>	Media examenului de licență/diplomă	50%
<b>Proba 2:</b>	Interviu	50%

## III. CRITERII DE DEPARTAJARE PENTRU MEDII EGALE

- La învățământul universitar de licență, departajarea se va face după:
  - Criteriul I:** media Examenului de bacalaureat;
  - Criteriul II:** nota cea mai mare obținută la probele scrise ale Examenului de bacalaureat;
  - Criteriul III:** cea de-a doua notă ca valoare dintre notele obținute la probele scrise ale Examenului de bacalaureat.
- La studiile universitare de master, departajarea se va face după:
  - Criteriul I:** media examenului de licență/diplomă;
  - Criteriul II:** interviu;
  - Criteriul III:** media ponderată a studiilor de licență.
- La cursurile postuniversitare de specializare, departajarea se va face după:
  - Criteriul I:** media examenului de licență/diplomă;
  - Criteriul II:** interviu.

## IV. TAXE PENTRU CONCURSUL DE ADMITERE (ÎNSCRIERE, ÎNMATRICULARE, ȘCOLARIZARE ȘI AVANSUL DIN TAXA DE ȘCOLARIZARE)

Cuquanturile taxelor sunt stabilite de Senatul USV.

M.A.O./E.P./1 ex.

Prof.univ.dr.ing. Mircea Adrian OROIAN

DECAN

Ingineria Alimentară