



Aprecierea studenților asupra mediului de învățare.  
Programul de licență Ingineria și Protecția Mediului în Agricultură - 2019

În U.S.A.M.V.B.T., pentru evaluarea mediului de învățare se aplică *Chestionarul privind evaluarea mediului de învățare de către studenți* (Anexa 1, cod USAMVBT-PG 001 FR040-01, Ed.2/Rev.1: <https://www.usab-tm.ro/utilizatori/calitate/file/regulamente/R040.pdf>), iar centralizarea datelor se realizează utilizând *Centralizatorul chestionarelor pentru evaluarea mediului de învățare de către studenți* (Anexa 2, cod USAMVBT-PG 001 FR040-02, Ed.2/Rev.1: <https://www.usab-tm.ro/utilizatori/calitate/file/regulamente/R040.pdf>).

La evaluare, au participat studenții Facultății de Agricultură, de la programul de licență Ingineria și Protecția Mediului în Agricultură, anul IV. Rezultatele evaluării sunt prezentate în tabelul 1.

Tabelul 1

Centralizarea rezultatelor evaluării mediului de învățare de către studenții de la ciclul de licență, specializarea Ingineria și Protecția Mediului în Agricultură - 2019

Specializare	An de studiu	% Evaluare peste 2			Satisfacție generală
		I *	II**	III***	
I.P.M.A.	IV	90	100	100	96.666

\*- Procesul de învățare – învățare/predare

\*\* - Spații și resurse de învățare

\*\*\* - Facilități și servicii

Întocmit RAC-F,  
S.l. dr. NEACȘU Alina



## Aprecierea studenților asupra mediului de învățare pe anul 2019 Programe de licență Ingineria Produselor Alimentare, Controlul și Expertiza Produselor Alimentare și Protecția Consumatorului și a Mediului

În U.S.A.M.V.B.T., pentru evaluarea mediului de învățare se aplică *Chestionarul pentru evaluarea mediului de învățare de către studenți* (Anexa 1, cod USAMVBT-PG 001 FR040-01, Ed.2/Rev. 1), iar centralizarea datelor se realizează utilizând *Centralizatorul chestionarelor pentru evaluarea mediului de învățare de către studenți* (Anexa 2, cod USAMVBT-PG 001 FR040-02, Ed.2/Rev. 1).

La evaluare, au participat studenții Facultății de Inginerie Alimentară, domeniul de licență Ingineria Produselor Alimentare, de la următoarele specializări: Ingineria Produselor Alimentare (IPA), Controlul și Expertiza Produselor Alimentare (CEPA) și Protecția Consumatorului și a Mediului (PCM). Rezultatele evaluării sunt prezentate în tabelul 1.

Tabelul 1

Centralizarea rezultatelor evaluării mediului de învățare de către studenții de la licență

Program de studiu	An de studiu	Satisfacția generală pe an de studiu, %	Satisfacția generală pe specializare, %	Satisfacția generală pe facultate, %		
IPA	I	97,177	96,0835	95,0076		
	II	99,73				
	III	87,427				
	IV	100				
CEPA	I	97,177	94,054		95,0076	
	II	99,73				
	III	100				
	IV	79,309				
PCM	I	97,177	94,8855			95,0076
	II	99,73				
	III	82,635				
	IV	100				

Întocmit RAC-F,  
Conf. dr. ing. Megyesi Corina