



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE  
ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI

FACULTATEA DE ÎNGINERIA  
ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

### an universitar 2018-2020

<i>Domeniul fundamental</i>	INGINERIA RESURSELOR VEGETALE ȘI ANIMALE
<i>Domeniul de studii</i>	INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE
<i>Programul de studii de master</i>	TEHNOLOGII SPECIALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ
<i>Facultatea</i>	INGINERIA ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE
<i>Durata</i>	1,5 ANI
<i>Forma de învățământ</i>	Învățământ cu frecvență

UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE  
 ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI  
 FACULTATEA DE INGINERIA ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE  
 Domeniul: INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE  
 Programul de studii de masterat: TEHNOLOGII SPECIALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ  
 Forma de învățământ: învățământ cu frecvență  
 Anul universitar : 2018 - 2019

Rector,  
 Prof. dr. CÎMPEANU Sorin Mihai

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

### Anul de studii I

Nr. crt.	Cod disciplină	DENUMIRE DISCIPLINĂ	Semestrul 1 (14 săptămâni)					Semestrul 2 (14 săptămâni)				
			C	LP/S	FE	CR	SI	C	LP/S	FE	CR	SI
<b>DISCIPLINE OBLIGATORII</b>												
1	TSA01A1.0	Tehnici moderne de analiză în industria alimentară	1	2	E	8	158	-	-	-	-	-
2	TSA02S0.2	Merceologia produselor alimentare	-	-	-	-	-	2	2	E	8	144
3	TSA03S1.0	Controlul statistic al calității	2	1	E	6	108	-	-	-	-	-
4	TSA04A1.2	Managementul calității produselor alimentare	2	2	E	8	144	2	1	E	8	158
5	TSA05A0.2	Tehnologii moderne de asigurare a stabilității și inocuității produselor alimentare	-	-	-	-	-	2	2	E	8	144
6	TSA06A1.2	Autentificarea și expertizarea produselor alimentare	2	2	E	8	144	1	2	E	6	108
<b>Total</b>			<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4E</b>	<b>30</b>	<b>554</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4E</b>	<b>30</b>	<b>554</b>

Notă: C–nr. ore curs; S–nr. ore seminar; LP–nr. ore lucrări practice; P–nr. ore proiect; CR–credite; FE–forma de evaluare: E–examen, C–colocviu;  
 Cod disciplină: TSA–abrevierea specializării/, nr. ordine disciplină/ categoria formativă a disciplinei: S–de sinteză, A–de aprofundare/ 1-4–semestrul.

**D e c a n,**  
**Prof. dr. MĂRGINEAN Gheorghe Emil**

UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE  
 ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ – BUCUREȘTI  
 FACULTATEA DE INGINERIA ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE  
 Domeniul: INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE  
 Programul de studii de masterat: TEHNOLOGII SPECIALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ  
 Forma de învățământ: învățământ cu frecvență  
 Anul universitar : 2018 - 2019

Rector,  
 Prof. dr. CÎMPEANU Sorin Mihai

## PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT

### Anul de studii II

Nr. crt.	Cod disciplină	DENUMIRE DISCIPLINĂ	Semestrul 3 (14 săptămâni)				
			C	LP/S	FE	CR	SI
<b>DISCIPLINE OBLIGATORII</b>							
1	TSA01A3.0	Evaluarea caracteristicilor senzoriale ale produselor alimentare	2	2	E	5	69
2	TSA02S3.0	Legislația UE privind calitatea alimentelor	2	-	E	3	47
3	TSA03A3.0	Tehnici de modelare și conducere a proceselor în industria alimentară	1	2	E	4	58
4	TSA04S3.0	Proiectarea și promovarea produselor în industria alimentară	2	2	E	5	69
5	TSA05S3.0	Etică și integritate academică	1	-	E	3	61
6	TSA06S3.0	Activități de documentare și cercetare	-	-	C	10	250
<b>Total</b>			<b>8</b>	<b>6</b>	<b>4E/1C</b>		<b>554</b>
<b>Examen de disertație</b>					<b>E</b>	<b>10</b>	

Notă: C–nr. ore curs; S–nr. ore seminar; LP–nr. ore lucrări practice; P–nr. ore proiect; CR–credite; FE–forma de evaluare: E–examen, C–colocviu;  
 Cod disciplină: TSA–abrevierea specializării/, nr. ordine disciplină/ categoria formativă a disciplinei: S–de sinteză, A–de aprofundare/ 1–4–semestrul.

**D e c a n,**  
**Prof. dr. MĂRGINEAN Gheorghe Emil**