

FAKULTA BIOTECHNOLÓGIE A POTRAVINÁRSTVA SPU NITRA
ROZVRH HODÍN – BEZPEČNOSŤ A KONTROLA POTRAVÍN -
BAKALÁRSKE EXTERNÉ ŠTÚDIUM 1. ROČNÍK LS AK. R. 2010/2011

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	12 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 18.2.2011			Biológia rastlinnej produkcie A1	Ochrana zvierat a produkcia potravín A 1		Matematika A 1	Biológia rastlinnej produkcie T
Sobota 19.2.2011	Biologická chémia A1	Matematika A 1	Ochrana zvierat a produkcia potravín A 1				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 4.3.2011				Verejné zdravie a produkcia potravín BH		Biologická chémia A1	Organická chémia A 1
Sobota 5.3.2011	Biologická chémia A1	Organická chémia A 1	Verejné zdravie a produkcia potravín BH				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 1.4.2011			Biologická chémia A1		Organická chémia A 1	Matematika A 1	Biológia rastlinnej produkcie T
Sobota 2.4.2011	Organická chémia A 1	Matematika A 1	Biológia rastlinnej produkcie T				

Deň	Skup.	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 8.4.2011	1.		Org. chémia AC 11	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	Biologická chémia RI 02	
	2.		Biologická chémia RI 02	Org. chémia AC 11	Biológia RP AZ 41	
	3.		Ochrana zv. a pr. potravín BA 01	Biologická chémia RI 02	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	
Sobota 9.4.2011	1.	Biológia RP AZ 42	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11			
	2.	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	Ochrana zv. a pr. potravín BA 01			
	3.	Org. chémia AC 13	Biológia RP AZ 41			

Blok 16.5.-20.5.2011

Pondelok 16.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 01		Matematika AS 11	
2.	Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 01	Matematika AS 11		Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	
3.	Matematika MF 35	Biológia RP AZ 41		Org. chémia AC 13	

Utorok 17.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Biológia RP AZ 42	Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 01		Matematika AS 11	
2.	Matematika AS 11	Biológia RP AZ 42		Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 01	
3.	Org. chémia AC 11	Matematika AS 11		Org. chémia AC 13	

Streda 18.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Matematika AS 11	Biológia RP AZ 41		Org. chémia AC 11	
2.	Biológia RP AZ 42	Org. chémia AC 11		Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	
3.	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 01	Matematika MF 26		Ochrana zvierat a produkcia potravín BH	

Štvrtok 19.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Biológia RP AZ 41	Org. chémia AC 11		Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 11	
2.	Matematika AS 11	Biológia RP AZ 41		Org. chémia AC 13	
3.	Verejné zdravie a produkcia potravín BA 11	Matematika AS 11		Biológia RP AZ 41	

Piatok 20.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Org. chémia AC 11	Matematika MF 33		Biologická chémia RI 02	
2.	Biologická chémia RI 02	Org. chémia AC 11		Matematika AS 11	
3.	Biológia PR AZ 41	Biologická chémia RI 02		Ochrana zvierat a produkcia potravín BA 12	

Matematika 8/12

Organická chémia 8/12

Biológia RP 8/12

Ochrana zvierat a produkcia potravín 6/9

Verejné zdravie a produkcia potravín 6/9

Biologická chémia 9/6

FAKULTA BIOTECHNOLÓGIE A POTRAVINÁRSTVA SPU NITRA
ROZVRH HODÍN – BEZPEČNOSŤ A KONTROLA POTRAVÍN-
BAKALÁRSKE EXTERNÉ ŠTÚDIUM 2. ROČNÍK LS AK. R. 2010/2011

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 18.2.2011				Teória metod. záv. práce Z2	Senzorická analýza potravín BH	
Sobota 19.2.2011	Teória metod. záv. práce Z2	Senzorická analýza potravín BH				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 4.3.2011				Metódy mikrobiol. skúšania p. Z2		Analytická chémia T	
Sobota 5.3.2011	Analytická chémia T		Metódy mikrobiol. skúšania p. Z2				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 25.3.2011					Imunoanalýzy v biol. a potravinárstve BH		Epidemiológia a alergie z potravín BH	
Sobota 26.3.2011	Imunoanalýzy v biol. a potravinárstve BH		Epidemiológia a alergie z potravín BH					

Deň	Skup.	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 15.4.2011	1.			Analytická chémia AC11	Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 01	
	2.			Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 01	Analytická chémia AC11	
Sobota 16.4.2011	1.	Epidemiológia a alergie z potravín BA 01	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31			
	2.	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31	Epidemiológia a alergie z potravín BA 01			

Blok 16.5.-20.5.2011

Pondelok 16.5

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31	Epidemiológia a alergie z potravín BA 11		Analytická chémia AC12	
2.	Analytická chémia AC12	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31		Senzorická analýza potravín AT41	

Utorok 17.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Senzorická analýza potravín ATS2	Analytická chémia AC12		Epidemiológia a alergie z potravín BA 11	
2.	Epidemiológia a alergie z potravín BA 11	Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 11		Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31	

Streda 18.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Senzorická analýza potravín ATS2	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31		Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 01	
2.	Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31	Senzorická analýza potravín AT41		Senzorická analýza potravín AT41	

Štvrtok 19.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Senzorická analýza potravín ATS2	Analytická chémia AC12		Metódy mikrobiol. skúšania potravín AZ 31	
2.	Analytická chémia AC12	Epidemiológia a alergie z potravín BA 11		Analytická chémia AC12	

Piatok 20.5.

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	Senzorická analýza potravín ATS2	Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 11			
2.	Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve BA 01	Senzorická analýza potravín ATS2			

Analytická chémia 8/12

Senzorická analýza potravín 8/12

Epidemiológia a alergie z potravín 6/9

Metódy mikrobiologického skúšania potravín 6/9

Imunoanalýzy v biológii a potravinárstve 6/9

Teória a metodológia záverečnej práce 6/0

FAKULTA BIOTECHNOLÓGIE A POTRAVINÁRSTVA SPU NITRA
ROZVRH HODÍN – BEZPEČNOSŤ A KONTROLA POTRAVÍN -
BAKALÁRSKE EXTERNÉ ŠTÚDIUM 3. ROČNÍK LS AK. R. 2010/2011

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 18.2.2011				Hodnotenie surovín a potravín RP A3	Hygiena potravín A3	
Sobota 19.2.2011	Hodnotenie surovín a potravín RP A3	Hygiena potravín A3				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 4.3.2011				Hodnotenie surovín a potravín RP T	Základy potravinárskych technológií Z2	
Sobota 5.3.2011	Základy potravinárskych technológií Z2		Hodnotenie surovín a potravín RP T			

Deň	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 18.3.2011			Biologicky aktívne zložky potravín BH	Správna hygienická prax v potravinárstve BH
Sobota 19.3.2011	Správna hygienická prax v potravinárstve BH		Biologicky aktívne zložky potravín BH	

Deň	Skup.	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 25.3.2011	1.		Biologicky aktívne zložky potravín ATS2	Hygiena potravín BA 11	Základy potravinárskych technológií AT 33
	2.		Základy potravinárskych technológií AT 33	Biologicky aktívne zložky potravín ATS2	Hygiena potravín BA 11
Sobota 26.3.2011	1.	Hygiena potravín BA 11	HSPRP AT 41		
	2.	HSPRP AT 41	Hygiena potravín BA 11		

Deň	Skup.	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 1.4.2011	1.		HSPRP AT 42	Správna hyg. prax BA12	Hygiena potravín BA 11
	2.		Správna hyg. prax BA12	Hygiena potravín BA 11	HSPRP AT 41
Sobota 2.4.2011	1.	Biologicky aktívne zložky potravín ATS2	Hygiena potravín BA 11		
	2.	Hygiena potravín BA 11	Biologicky aktívne zložky potravín ATS2		

Piatok 8.4.2011

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
1.				Správna hyg. prax BA12	Základy potravínárskych technológií AT 33
2.				Základy potravínárskych technológií AT 33	Správna hyg. prax BA12

Sobota 9.4.2011

Skupina	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
1.	HSPRP AT 41	Správna hyg. prax BA12			
2.	Správna hyg. prax BA12	HSPRP AT 41			

Deň	Skup.	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	16 ⁰⁰ 19 ⁰⁰
Piatok 15.4.2011	1.			Základy potravínárskych technológií AT 33	Biologicky aktívne zložky potravín AT41
	2.			Biologicky aktívne zložky potravín AT41	Základy potravínárskych technológií AT 33
Sobota 16.4.2011	1.	HSPRP AT 41	Základy potravínárskych technológií AT 33		
	2.	Základy potravínárskych technológií AT 33	HSPRP AT 41		

Hodnotenie surovín a potravín rastlinného pôvodu 8/12

Hygiena potravín 8/12

Základy potravinárskych technológií 8/12

Správna hygienická prax v potravinárstve 6/9

Biologicky aktívne zložky potravín 6/9

FAKULTA BIOTECHNOLÓGIE A POTRAVINÁRSTVA SPU NITRA
ROZVRH HODÍN – BEZPEČNOSŤ A KONTROLA POTRAVÍN – Inžinierske
štúdium EXTERNÉ ŠTÚDIUM 1. ROČNÍK LS AK. R. 2010/2011

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 18.2.2011				Akreditácia a certifikácia v potravinárstve BA11		Hygiena výživy a stravovania BA11		
Sobota 19.2.2011	Hygiena výživy a stravovania BA11		Akreditácia a certifikácia v potravinárstve BA11					

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	12 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 4.3.2011					Hodnotenie rizík BA11		Bezpečnosť potravín BH		
Sobota 5.3.2011	Hodnotenie rizík BA11		Bezpečnosť potravín BH						

Deň	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	14 ⁰⁰	15 ⁰⁰	17 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 18.3.2011		Technológia potravín živočíšneho pôvodu T			Toxikológia potravín T		
Sobota 19.3.2011	Technológia potravín živočíšneho pôvodu T		Toxikológia potravín T				

Deň	7 ⁰⁰	9 ⁰⁰	10 ⁰⁰	11 ⁰⁰	13 ⁰⁰	15 ⁰⁰	16 ⁰⁰	17 ⁰⁰	19 ⁰⁰
Piatok 15.4.2010					Bezpečnosť potravín BA11		Hygiena výživy BA11		
Sobota 16.4.2010	Hodnotenie rizík BA11		Technologie potravín ŽP AT 31						

Blok 16.5.-21.5.2010

Deň	7 ⁰⁰	10 ⁰⁰	13 ⁰⁰	13 ³⁰	16 ³⁰
Pondelok	Technologie potravín ŽP AT 31		Toxikológia potravín AP 04		Hygiena výživy BA12
Utorok	Akreditácia a certifikácia BA 12		Hygiena výživy BA12		Hodnotenie rizík BA12
Streda	Toxikológia potravín AP 04		Bezpečnosť potravín BA 01		Akreditácia a certifikácia BA 12
Štvrtok	Bezpečnosť potravín BA12		Hygiena výživy BA12		Akreditácia a certifikácia BA 12
Piatok	Technologie potravín ŽP AT 31		Bezpečnosť potravín BA 01		Toxikológia potravín AP 04
Sobota	Technologie potravín ŽP AT 31		Toxikológia potravín AP 04		Hodnotenie rizík BA12

Akreditácia a certifikácia v potravinárstve 6/9

Hodnotenie rizík 6/9

Technologie potravín živočíšneho pôvodu 8/12

Bezpečnosť potravín 8/12

Hygiena výživy a stravovania 8/12

Toxikológia potravín 8/12