

Přehled studijních akreditovaných programů (BSP, NMSP, DSP) - fakulta FPBT

(v souladu se Zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění zákona č. 137/2016 Sb. a NARIŽENÍ VLÁDY č. 274/2016 Sb., ze dne 24. srpna 2016)

Fakulta	Typ	Název SP	Interní značení	Forma	Jazyk	Stand. doba studia	Garant	Kód SP	Schválení NAU	Schválení RVH	Oblast 13.	Oblast 21.	Číslo jednací rozhodnutí	Platnost od:	Platnost do:	Kapacita	
FPBT	bakalářský	Biochemie a biotechnologie	B301	P	Česky	3	doc. Ing. Jan Lipov, Ph.D.	B0512A130002		09.09.2025	80%	20%	961/419/2025	13.10.2018	17.09.2035	200	
		Forenzní analýza a analýza potravin	B302	P	Česky	3	doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.	B0512A130003	23.08.2018		75%	25%	NAU-159/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	150	
		Technologie potravin	B303	P	Česky	3	doc. Ing. Aleš Rajchl, Ph.D.	B0721A130001	23.08.2018		60%	40%	NAU-160/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	80	
		Forenzní bioanalytická chemie	B304	P	Česky	3	doc. Ing. Jan Lipov, Ph.D.	B0512A130011		22.03.2022	85%	15%	961/086/2022	31.03.2022	30.03.2032	100	
		Chemie a technologie potravin	B305	P	Česky	3	prof. Ing. Milena Stránská, Ph.D.	B0531A130036		09.09.2025	60%	40%	961/420/2025	31.03.2022	17.09.2035	150	
		Forenzní a toxikologická analýza	B306	P	Česky	3	doc. Ing. Vojtěch Hrbek, Ph.D.	B0512A130012		09.09.2025	85%	15%	961/421/2025	18.09.2025	17.09.2035	100	
		Chemistry and Technology	AB308	P	Anglicky	3	prof. Dr. Ing. Radovan Hynek	B0711A130014		31.10.2019	100%			961/731/2019	04.11.2019	03.11.2029	20
nav. magisterský	Biochemie a buněčná biologie	N301	P	Česky	2	doc. Ing. Petra Lipovová, Ph.D.	N0512A130003	23.08.2018		100%			NAU-157/2018-9	13.10.2018	12.10.2028	20	
		Mikrobiologie a genové inženýrství	N302	P	Česky	2	prof. Ing. Ondřej Uhlík, Ph.D.	N0511A130001	23.08.2018		85%	15%	NAU-158/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	20	
		Biotechnologie a bioinženýrství	N303	P	Česky	2	prof. Dr. Ing. Petra Patáková	N0711A130005	23.08.2018		70%	30%	NAU-160/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	25	
		Přírodní látky a léčiva	N304	P	Česky	2	doc. Ing. Olga Mařátková, Ph.D.	N0512A130002	23.08.2018		100%			NAU-157/2018-9	13.10.2018	12.10.2028	40
		Forenzní analýza	N306	P	Česky	2	doc. Mgr. Ing. Štěpánka Kučková, Ph.D.	N0512A130004	23.08.2018		100%			NAU-166/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	25
		Chemie a analýza potravin a přírodních produktů	N307	P	Česky	2	prof. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D.	N0531A130010	23.08.2018		50%	50%	NAU-159/2018-8	13.10.2018	12.10.2028	30	
		Technologie potravin	N308	P	Česky	2	doc. Ing. Helena Čížková, Ph.D.	N0721A210001	29.06.2018			100%		NAU- 161/ 2018-8	16.08.2018	15.08.2028	50
		Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví	N310	P	Česky	2	doc. Ing. Jaroslav Zelenka, Ph.D.	N0512A130014		01.06.2021	100%			961/254/2021	04.06.2021	03.06.2031	20
		Bioinformatika v biochemii a mikrobiologii	N311	P	Česky	2	prof. Ing. Vojtěch Spiwok, Ph.D.	N0588A130002	16.05.2024		70%			NAU-346/2023-12	01.06.2024	01.06.2034	12
		Biotechnologie a bioinženýrství	N313	P	Česky	2	prof. Dr. Ing. Petra Patáková	N0711A130026		09.09.2025	70%	30%	961/422/2025	18.09.2025	17.09.2035	25	
		Biotechnology and Food Science	AN309	P	Anglicky	2	doc. Ing. Barbora Branská, Ph.D.	N0711A130016		31.10.2019	50%	50%	961/732/2019	04.11.2019	03.11.2029	20	
doktorský	Mikrobiologie	D301	K, P	Česky	4	prof. Ing. Ondřej Uhlík, Ph.D.	P0511D130021		24.09.2019	85%	15%	961/991/2019	30.09.2019	29.09.2029	*		
		Biotechnologie	D302	K, P	Česky	4	prof. Dr. Ing. Petra Patáková	P0711D130019		24.09.2019	80%	20%	961/992/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Chemie a technologie potravin	D303	K, P	Česky	4	doc. Ing. Jan Kyselka, Ph.D.	P0721D210001		24.09.2019	40%	60%	961/993/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Biochemie a bioorganická chemie	D304	K, P	Česky	4	doc. Ing. Petra Lipovová, Ph.D.	P0512D130009		24.09.2019	100%		961/994/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Potravinářské přírodní produkty	D305	K, P	Česky	4	prof. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D.	P0531D130025		24.09.2019	55%	45%	961/995/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Biotechnologie léčiv	D306	K, P	Česky	4	doc. Ing. Olga Mařátková, Ph.D.	P0512D130018		30.11.2022	100%		961/350/2022	02.12.2022	01.12.2032	*	
		Microbiology	AD301	K, P	Anglicky	4	prof. Ing. Ondřej Uhlík, Ph.D.	P0511D130022		24.09.2019	85%	15%	961/991/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Biotechnology	AD302	K, P	Anglicky	4	prof. Dr. Ing. Petra Patáková	P0711D130020		24.09.2019	80%	20%	961/992/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Food Chemistry and Technology	AD303	K, P	Anglicky	4	doc. Ing. Jan Kyselka, Ph.D.	P0721D210002		24.09.2019	40%	60%	961/993/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Biochemistry and Bioorganic Chemistry	AD304	K, P	Anglicky	4	doc. Ing. Petra Lipovová, Ph.D.	P0512D130010		24.09.2019	100%		961/994/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Food and Natural Products	AD305	K, P	Anglicky	4	prof. Ing. Jana Pulkrabová, Ph.D.	P0531D130026		24.09.2019	55%	45%	961/995/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
		Biotechnology of Pharmaceuticals	AD306	K, P	Anglicky	4	doc. Ing. Olga Mařátková, Ph.D.	P0512D130019		12.09.2023	100%		961/407/2023	19.09.2023	18.09.2033	*	
		doktorský - double degree	Biotechnologie	DD302	K, P	Česky	4	prof. Ing. Pavel Dostálek, CSc.	P0711D130021		24.09.2019	80%	20%	961/996/2019	30.09.2019	29.09.2029	*
				Biochemie a bioorganická chemie	DD304	K, P	Česky	4	doc. Ing. Jaroslav Zelenka, Ph.D.	P0512D130011		24.09.2019	100%		961/997/2019	30.09.2019	29.09.2029
Biotechnologie	ADD302			K, P	Anglicky	4	prof. Ing. Pavel Dostálek, CSc.	P0711D130022		24.09.2019	80%	20%	961/996/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	
Biochemistry and Bioorganic Chemistry	ADD304			K, P	Anglicky	4	doc. Ing. Jaroslav Zelenka, Ph.D.	P0512D130012		24.09.2019	100%		961/997/2019	30.09.2019	29.09.2029	*	

* Není stanoveno (dle počtu vypsaných témat pro ak. rok)