

# SEZNAM AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ A OBORŮ NA ČVUT – FAKULTĚ BIOMEDICÍNSKÉHO INŽENÝRSTVÍ

Stav k 1. 3. 2024

## Bakalářské (Bc.), navazující magisterské (Ing.) a doktorské (Ph.D.) studijní programy a obory:

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Bc.	Ing.	Ph.D.	Forma	Platnost akreditace do
B3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	3901R039	<i>Biomedicínský technik</i>	3			P, K	31. 12. 2024
B0914A360004	<i>Biomedicínská technika</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>	3			P	13. 3. 2030
B3921	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>	3901R039	<i>Biomedical Technician</i>	3			P, K, A	31. 12. 2024
B0914A360003	<i>Biomedical Technology</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>	3			P, A	13. 3. 2030
B3921	<i>Biomedicinskaja i kliničeskaja tekhnika</i>	3901R039	<i>Biomedicinskijj tekhnik</i>	3			P, K, R	31. 12. 2024
B3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	5345R030	<i>Optika a optometrie</i>	3			P	31. 12. 2024
B0914P360012	<i>Optika a optometrie</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>	3			P	16. 10. 2030
B3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	1802R002	<i>Biomedicínská informatika</i>	3			P, K	31. 12. 2024
B3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	2612R079	<i>Informační a komunikační technologie v lékařství</i>	3			P	31. 12. 2024

B0688A140007	Informatika a kybernetika ve zdravotnictví	/	specializace: Biomedicínská informatika specializace: Informační a komunikační technologie	3			P	1. 8. 2029
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5342R004	Fyzioterapie	3			P	31. 12. 2024
B0915P360015	Fyzioterapie	/	studijní program se nedělí na obory a specializace	3			P	25. 10. 2029
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5345R010	Radiologický asistent	3			P	31. 12. 2024
B0914P360010	Radiologická asistence	/	studijní program se nedělí na obory a specializace	3			P	15. 9. 2030
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5345R021	Zdravotnický záchranář	3			P	31. 12. 2024
B0913P360020	Zdravotnické záchranářství	/	studijní program se nedělí na obory a specializace	3			P	16. 1. 2034
B5345	Specializace ve zdravotnictví	5345R020	Zdravotní laborant	3			P	31. 12. 2024
B0914P360006	Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví	/	studijní program se nedělí na obory a specializace	3			P	24. 4. 2029
B1032A020006	Bezpečnost a ochrana obyvatelstva	/	studijní program se nedělí na obory a specializace	3			P, K	15. 9. 2030
B2825	Ochrana obyvatelstva	3908R010	Plánování a řízení krizových situací	3			P, K	31. 12. 2024
N2825	Ochrana obyvatelstva	3908T011	Civilní nouzové plánování		2		P, K	31. 12. 2024
N1032P020001	Civilní nouzové plánování	/	studijní program se nedělí na obory a specializace		2		P, K	3. 11. 2027
N3921	Biomedicínská a klinická technika	3901T054	Biomedicínský inženýr		2		P	31. 12. 2024
N0914P360005	Biomedicínské inženýrství	/	studijní program se nedělí na obory a specializace		2		P	15. 4. 2030

N3921	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>	3901T009	<i>Biomedical Engineering</i>			2		P, A	31. 12. 2024
N3921	<i>Biomedicinskaja i kliničeskaja tehnika</i>	3901T054	<i>Biomedicinskij inžener</i>			2		P, R	31. 12. 2024
N0914A360002	<i>Biomedical and Clinical Engineering</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P, A	12. 05. 2030
N3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	3901T035	<i>Přístroje a metody pro biomedicínu</i>			2		P	31. 12. 2024
N3921	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>	3901T035	<i>Instruments and Methods for Biomedicine</i>			2		P, A	31. 12. 2024
N3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	3901T036	<i>Systémová integrace procesů ve zdravotnictví</i>			2		P, K	31. 12. 2024
N3921	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>	3901T036	<i>Systematic Integration of Processes in Health Service</i>			2		P, K, A	31. 12. 2024
N3921	<i>Biomedicinskaja i kliničeskaja tehnika</i>	3901T036	<i>Sistemnaja integracija processov v zdravookbraneniji</i>			2		P, K, R	31. 12. 2024
N0988P360001	<i>Systémová integrace procesů ve zdravotnictví</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P, K	30. 9. 2026
N0988P360002	<i>Systematic Integration of Processes in Healthcare</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P, A	20. 3. 2024
N0688A140003	<i>Biomedicínská a klinická informatika</i>	/	<i>specializace: Asistivní technologie specializace: Softwarové technologie specializace: Nanotechnologie</i>			2		P	3. 7. 2028
N0915P360004	<i>Aplikovaná fyzioterapie</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P	21. 5. 2026
N0914A360004	<i>Biomedicínské laboratorní metody</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P	3. 10. 2033
N0988P360004	<i>Systémová integrace procesů ve zdravotnictví</i>	/	<i>studijní program se nedělí na obory a specializace</i>			2		P, K	14. 11. 2033
P3921	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>	3901V031	<i>Biomedicínská a klinická technika</i>			4		P, K	31. 12. 2024
P3921	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>	3901V031	<i>Biomedical and Clinical Technology</i>			4		P, K, A	31. 12. 2024

P2825	Ochrana obyvatelstva	2804V004	Civilní nouzová připravenost			4	P, K	31. 12. 2024
P1032D020001	Civilní nouzová připravenost	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K	31. 12. 2027
P0914D360002	Biomedicínská a klinická technika	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K	14. 7. 2028
P0914D360001	Biomedical and Clinical Technology	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K, A	14. 7. 2028
P0914D360006	Biomedicínské inženýrství	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K	24. 4. 2029
P0914D360005	Biomedical Engineering	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K, A	24. 4. 2029
P0688D150001	Asistivní technologie	/	studijní program se nedělí na obory a specializace			4	P, K, A	4. 6. 2029

#### Habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem:

Obor	Biomedicínské inženýrství	/	habilitačním řízením a řízením ke jmenování profesorem	/	/	/	/	14. 7. 2028
------	---------------------------	---	--	---	---	---	---	-------------

Vysvětlivky:

**P** – prezenční forma

**K** – kombinovaná forma

**A** – výuka v anglickém jazyce

**R** – výuka v ruském jazyce