

Fakulta	Studijní program	Kód SP	Studijní obor	Kód SO	Učební (100%)	Oblast vzdělávání	Délka studia	Forma studia	Číslo jednací	Datum akreditace	Platnost akreditace	ISCED-F
FA	Design	80212A10001					3	P	NAU-106/2017-12	14.07.2018	14.07.2028	0212
FA	Krajinářská architektura	80213A10001			Architektura a urbanismus (100%)		3	P	NAU-107/2017-12	06.06.2018	06.06.2028	0731
FA	Architektonický urbanismus	80213A10002	Architektura	3501R002	Architektura a urbanismus (100%)		3	P	NAU-108/2017-12	19.03.2012	19.03.2022	0731
FA	Krajinářská architektura	83306	Krajinářská architektura	3914R027			3	P	MSMT-12670/2015	11.09.2015	31.12.2024	0731
FA	Design	88208	Průmyslový design	8208R043			3	P	SA 4713/2012	20.09.2012	31.12.2024	0212
FA	Architektura a urbanismus	80731A01008			Architektura a urbanismus (100%)		3	P	NAU-105/2019-17	21.03.2012	15.09.2020	0731
FBI	Biomedicínská a klinická technika	83921	Informační a komunikační technologie v lékařství	2612R079			3	P	MSMT-34972/2015	19.10.2015	31.12.2024	0788
FBI	Biomedicínská a klinická technika	83921	Optika a optometrie	8343R004			3	P	16562/2013	11.03.2013	31.12.2024	0788
FBI	Specializace ve zdravotnictví	83345	Fyzioterapie	8342R004			3	P	16562/2013	19.04.2013	31.12.2024	0915
FBI	Specializace ve zdravotnictví	83345	Radioterapie	8342R004			3	P	16562/2013	19.04.2013	31.12.2024	0914
FBI	Specializace ve zdravotnictví	83345	Zdravotní laborant	8345R020			3	P	7493/2013	04.01.2013	31.12.2024	0914
FBI	Specializace ve zdravotnictví	83345	Zdravotnický záchranář	8345R021			3	P	MSMT/14340/2014	07.05.2014	31.12.2024	0914
FBI	Ochrana obyvatelstva	82425	Házeničtvo	8468R010			3	PK	MSMT/14340/2014	07.05.2014	31.12.2024	1032
FBI	Biomedicínská a klinická technika	83921	Biomedicínská informatika	1802R002			3	P	18576/2012	11.03.2012	31.12.2024	0688
FBI	Biomedicínská a klinická technika	83921	Biomedicínská informatika	1802R002			3	K	18576/2012	11.03.2012	31.12.2024	0688
FBI	Biomedicínská a klinická technika	83921	Biomedicínský technik	3901R039			3	PK	40866/2011	27.09.2011	31.12.2024	0788
FBI	Laboratorní diagnostika ve zdravotnictví	80514P36006			Zdravotnické obory (100%)		3	P	NAU-367/2019-8	24.08.2019	24.08.2029	0914
FBI	Informatika a kybernetika ve zdravotnictví	80588A14007			Informatika (68%) Kybernetika (32%)		3	P	NAU-477/2019-8	01.08.2019	01.08.2029	0688
FBI	Fyzioterapie	80515P98015			Zdravotnické obory (100%)		3	P	NAU-234/2019-8	25.10.2019	25.10.2029	0915
FBI	Zdravotnický záchranářství	80513P36020			Zdravotnické obory (100%)		3	P	NAU-235/2019-8	28.12.2019	28.12.2029	0913
FBI	Biomedicínská technika	80514A36004			Zdravotnické obory (100%)		3	PK	NAU-568/2019-9	13.03.2020	13.03.2030	0914
FBI	Biologická asistence	80514P36010			Zdravotnické obory (100%)		3	P	NAU-149/2020-8	15.09.2020	15.09.2030	0914
FBI	Bezpečnost a ochrana obyvatelstva	81032A02006			Bezpečnostní obory (100%)		3	PK	NAU-43/2020-11	15.09.2020	15.09.2030	1032
FBI	Optika a optometrie	80914P46012			Zdravotnické obory (100%)		3	P	NAU-106/2020-8	16.10.2020	16.10.2030	0914
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Bezpečnostní technologie v dopravě	3708R047			3	P	MSMT/12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Dopravní systémy a technika	3708R009			4	P	MSMT-45121/2014	23.12.2014	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Inteligentní dopravní systémy	3711R004			3	P	MSMT-12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Letecká doprava	3708R033			3	P	MSMT-12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Profesionální pilot	3708R030			3	P	MSMT-12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Technologie údržby letadel	3708R033			3	P	MSMT-12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Automatizace a informatika	2612R004			3	PK	28784/2009	23.10.2009	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Dopravní systémy a technika	3708R009			3	P	MSMT/12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Dopravní systémy a technika	3708R009			3	PK	28784/2009	23.10.2009	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Letecká doprava	3708R033			3	PK	28784/2009	23.10.2009	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Letecká doprava	3708R033			3	P	MSMT/12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Logistika a řízení dopravních procesů	3708R046			3	P	MSMT-12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Management a ekonomika dopravy a telekomunikací	3707R002			3	PK	28784/2009	23.10.2009	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Management a ekonomika dopravy a telekomunikací	3707R002			4	PK	MSMT-45121/2014	23.12.2014	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Profesionální pilot	3708R030			3	P	MSMT/12673/2015	11.05.2015	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	83710	Technologie údržby letadel	3708R033			3	PK	28784/2009	23.10.2009	31.12.2024	1041
FD	Technika a technologie v dopravě a spojích	81041A04001			Doprava (100%)		3	PK	NAU-204/2019-8	13.03.2020	13.03.2030	1041
FD	Profesionální pilot	81041A04003			Doprava (100%)		3	P	NAU-336/2019-9	01.10.2020	01.10.2025	1041
FD	Technologie údržby letadel	80714A04004			Informatika (100%)		3	P	MSMT/127/2013-13	25.02.2022	25.02.2027	0719
FEL	Otevřená informatika	80631A14001			Informatika (100%)		3	P	NAU-64/2017-8	07.03.2018	07.03.2028	0613
FEL	Lékařská elektronika a bioinformatika	80714A06006			Elektrotechnika (37%), Informatika (37%), Zdravotnické obory (26%)		3	P	NAU-80/2017-10	01.05.2018	01.05.2028	0714
FEL	Elektronika a komunikace	80714A06007			Elektrotechnika (100%)		3	P	NAU-116/2017-9	01.05.2018	01.05.2028	0714
FEL	Otevřená informatika	81806	Informatika a počítačové vědy	1801R034			3	P	MSMT-46156/2015	21.12.2015	31.12.2024	0613
FEL	Otevřená informatika	81806	Internetové vědy	1801R056			3	P	MSMT-46156/2015	21.12.2015	31.12.2024	0613
FEL	Otevřená informatika	81806	Počítačové hry a grafika	1801R059			3	P	MSMT-46156/2015	21.12.2015	31.12.2024	0613
FEL	Otevřená informatika	81806	Software	1801R060			3	P	MSMT-46156/2015	21.12.2015	31.12.2024	0613
FEL	Otevřená informatika	81806	Počítačové systémy	2612R034			3	PK	3015/2009	21.10.2009	31.12.2024	0612
FEL	Elektrotechnika, energetika a management	82652	Elektrotechnika a management	2608R005			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Elektrotechnika, energetika a management	82652	Elektrotechnika a management	2608R005			3	P	MSMT-14189/2016-1	13.05.2016	31.12.2024	0714
FEL	Kybernetika a robotika	82654					3	P	MSMT-46156/2015	21.12.2015	31.12.2024	0613
FEL	Otevřené elektronické systémy	82656					3	P	MSMT-54714/2012	16.10.2012	31.12.2024	0613
FEL	Elektronika a komunikace	82659					3	P	MSMT-34974/2015	19.10.2015	31.12.2024	0714
FEL	Otevřená informatika	81806	Informatika a počítačové vědy	1801R034			3	PK	3015/2009	21.10.2009	31.12.2024	0613
FEL	Otevřená informatika	81806	Softwareové systémy	1801R035			3	PK	3015/2009	21.10.2009	31.12.2024	0612
FEL	Elektrotechnika a informatika	82612	Elektronika a softwarová technika	2612R051			3	PK	28904/2012	10.05.2012	31.12.2024	0714
FEL	Elektrotechnika a informatika	82612	Kybernetika a měření	2612R029			3	PK	28904/2012	10.05.2012	31.12.2024	0714
FEL	Elektrotechnika a informatika	82612	Silnoproudá elektrotechnika	2642R005			3	PK	28904/2012	10.05.2012	31.12.2024	0713
FEL	Elektrotechnika a informatika	82612	Výpočetní technika	2612R051			3	PK	28904/2012	10.05.2012	31.12.2024	0714
FEL	Softwareové technologie a management	82650	Inteligentní systémy	2612R027			3	PK	MSMT/35581/2014	06.10.2014	06.10.2024	0714
FEL	Softwareové technologie a management	82650	Manažerská informatika	6208R002			3	PK	MSMT/35581/2014	06.10.2014	31.12.2024	0613
FEL	Softwareové technologie a management	82650	Softwareové inženýrství	3902R031			3	PK	MSMT/35581/2014	06.10.2014	31.12.2024	0613
FEL	Softwareové technologie a management	82650	Web a multimedia	2612R062			3	PK	MSMT/35581/2014	06.10.2014	31.12.2024	0714
FEL	Elektrotechnika, energetika a management	82652	Aplikovaná elektrotechnika	2602R001			3	PK	MSMT-34974/2015	19.10.2015	31.12.2024	0714
FEL	Komunikace, multimedia a elektronika	82653	Aplikovaná elektronika	2612R003			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Komunikace, multimedia a elektronika	82653	Komunikace a elektronika	2612R003			3	PK	16412/2012	02.03.2012	31.12.2024	0714
FEL	Komunikace, multimedia a elektronika	82653	Komunikační technika	2601R015			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Komunikace, multimedia a elektronika	82653	Multimediální technika	2602R015			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Komunikace, multimedia a elektronika	82653	Sítové a informační technika	2612R007			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Kybernetika a robotika	82654	Robotika	2501R013			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Kybernetika a robotika	82654	Senzorové a přístrojové techniky	2601R016			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Kybernetika a robotika	82654	Systémy a řízení	2612R068			3	PK	24958/2008	21.10.2008	31.12.2024	0714
FEL	Softwareové inženýrství a technologie	82657					3	PK	MSMT/35581/2014	06.10.2014	31.12.2024	0613
FEL	Elektrotechnika, energetika a management	82652	Technika životního prostředí	2601R026			3	P	MSMT/28620/2016	25.07.2016	31.12.2024	0714
FEL	Elektrotechnika, energetika a management	80713A06002			Elektrotechnika (50%) Energetika (50%)		3	P	NAU-114/2017-11	16.08.2018	16.08.2028	0713
FEL	Otevřené elektronické systémy	80714A06021			Elektrotechnika (100%)		3	P	NAU-226/2019-11	15.04.2020	15.04.2030	0714
FEL	Softwareové inženýrství a technologie	80613A140027			Informatika (100%)		3	P	NAU-221/2020-9	12.12.2020	12.12.2030	0613
FEL	Kybernetika a robotika	80714A150099			Kybernetika (100%)		3	P	MSMT/22/2019-13	22.08.2021	22.08.2031	0714
FI	Informatika	81801	Bezpečnost a informační technologie	1802R007			3	PK	MSMT/35583/2014	09.10.2014	31.12.2024	0688
FI	Informatika	81801	Informační technologie a management	18								