

BAKALÁŘSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

Bakalářské studijní programy	Kód programu	Zkratka programu	Specializace	Jazyk výuky	Forma studia	Platnost akreditace do
Technika a technologie v dopravě a spojích	B1041A040001	TET	DOS - Dopravní systémy a technika	CZE	prezenční	13. 03. 2030
			ITS - Inteligentní dopravní systémy	CZE	prezenční	
			LED - Letecká doprava	CZE	prezenční	
			LOG - Logistika a řízení dopravních procesů	CZE	prezenční + kombinovaná	
Profesionální pilot	B1041A040003	PIL		CZE	prezenční	27. 08. 2025
Professional pilot	B1041A040004	PIL		ENG	prezenční	27. 08. 2025
Technologie údržby letadel	B0716A040001	TUL		CZE	prezenční	25. 02. 2027

B3710 - Technika a technologie v dopravě a spojích (standardní doba studia 3 roky)

Kód oboru KKO V	Zkratka oboru	Název oboru	Forma studia	Jazyk výuky	Platnost akreditace do
2612R004	AUT	Automatizace a informatika	prezenční	CZE	31.12.2024 (výuka byla ukončena)
3708R047	BEZ	Bezpečnostní technologie v dopravě	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3708R009	DOS	Dopravní systémy a technika	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3711R004	ITS	Inteligentní dopravní systémy	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3708R031	LED	Letecká doprava	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024
3708R046	LOG	Logistika a řízení dopravních procesů	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024
3707R002	MED	Management a ekonomika dopravy a telekomunikací	prezenční + kombinovaná	CZE	31.12.2024 (výuka byla ukončena)
3708R030	PIL	Profesionální pilot	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3708R033	TUL	Technologie údržby letadel	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024

MAGISTERSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM - NAVAZUJÍCÍ NA BAKALÁŘSKÝ

Navazující magisterské studijní programy	Kód programu	Zkratka programu	Jazyk výuky	Forma studia	Platnost akreditace do
Dopravní systémy a technika	N1041A040003	DS	CZE	prezenční	04. 02. 2030
Inteligentní dopravní systémy	N1041A040007	IS	CZE	prezenční	13. 03. 2030
Intelligent Transport Systems	N1041A040006	IS	ENG	prezenční	13. 03. 2030
Logistika a řízení dopravních procesů	N1041A040005	LA	CZE	prezenční + kombinovaná	13. 03. 2030
Provoz a řízení letecké dopravy	N1041A040010	PL	CZE	prezenční + kombinovaná	04. 11. 2026
Air Traffic Control and Management	N1041A040011	PL	ENG	prezenční + kombinovaná	04. 11. 2026
Smart Cities	N1041A040004	SC	ENG	prezenční	04. 02. 2030

N3710 - Technika a technologie v dopravě a spojích (standardní doba studia 2 roky)

Kód oboru KKO V	Zkratka oboru	Název oboru	Forma studia	Jazyk výuky	Platnost akreditace do
3708T040	BD	Bezpečnost dopravních prostředků a cest	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024 (výuka byla ukončena)
3708T047	BT	Bezpečnostní technologie v dopravě	prezenční	CZE	31.12.2024
3708T009	DS	Dopravní systémy a technika	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3902T036	ID	Inženýrská informatika v dopravě a spojích	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024 (výuka byla ukončena)
3711T004	IS	Inteligentní dopravní systémy	prezenční	CZE + ENG	31.12.2024
3708T046	LA	Logistika a řízení dopravních procesů	prezenční + kombinovaná	CZE	31.12.2024
3708T042	LO	Logistika, technologie a management dopravy	prezenční + kombinovaná	CZE	31.12.2024 (výuka byla ukončena)
3708T017	PL	Provoz a řízení letecké dopravy	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024
3708T041	TR	Transportation and Logistic Systems	prezenční	ENG	31.12.2024 (výuka byla ukončena)

DOKTORSKÝ STUDIJNÍ PROGRAM

Doktorské studijní programy	Kód programu	Zkratka programu	Jazyk výuky	Forma studia	Platnost akreditace do
Dopravní systémy a technika	P1041D040003	D	CZE + ENG	prezenční + kombinovaná	04. 02. 2030
Inteligentní dopravní systémy	P1041D040011	I	CZE	prezenční + kombinovaná	20. 10. 2025
Logistika a řízení dopravních procesů	P1041D040008	L	CZE + ENG	prezenční + kombinovaná	13. 03. 2030
Provoz a řízení letecké dopravy	P1041D040010	P	CZE + ENG	prezenční + kombinovaná	13. 03. 2030
Smart Cities	P0731D010007	S	CZE + ENG	prezenční + kombinovaná	16. 07. 2030

P3710 - Technika a technologie v dopravě a spojích (standardní doba studia 3 roky)

Kód oboru KKO V	Zkratka oboru	Název oboru	Forma studia	Jazyk výuky	Platnost akreditace do
3708V024	T	Technologie a management v dopravě a telekomunikacích	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024
3708V009	D	Dopravní systémy a technika	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024
3708V017	P	Provoz a řízení letecké dopravy	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024

P3713 - Logistika (standardní doba studia 3 roky)

Kód oboru KKO V	Zkratka oboru	Název oboru	Forma studia	Jazyk výuky	Platnost akreditace do
3706V006	L	Dopravní logistika	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024

P3902 - Inženýrská informatika (standardní doba studia 3 roky)

Kód oboru KKO V	Zkratka oboru	Název oboru	Forma studia	Jazyk výuky	Platnost akreditace do
3902V036	I	Inženýrská informatika v dopravě a spojích	prezenční + kombinovaná	CZE + ENG	31.12.2024