

**Doporučený studijní plán oboru Technologie dopravy a přepravy
Kombinovaná forma**

S	Předmět	Typ	Ukonč.	Tutoriál	Kredit	Zkratka	Prerekvizity	Poznámka
1	Metodika odborné práce	P	zk	15	5	MOP		
1	Cizí jazyk první I	P	z	20	5	#JP_1		# - A, N
1	Matematika I	P	zk	15	5	MAT_1		
1	Podniková ekonomika I	P	zk	10	4	PEK_1		
1	Podnikové řízení I	P	zk	10	4	PRI_1		
1	Psychologie a sociologie	P	zk	5	4	PSS_a		
1	Účetnictví I	P	zk	15	3	UCE_1a		
1	Informatika I	P	z	5	2	INF_1		
2	Matematika II	P	zk	15	5	MAT_2	MAT_1	
2	Cizí jazyk první II	P	z	20	5	#JP_2		# - A, N
2	Statistika	P	zk	10	5	STA	MAT_1	
2	Dopravní stavby	P	zk	15	5	DOT		
2	Organizace veřejné správy	P	zk	10	4	OVS_a		
2	Informatika II	P	z	5	2	INF_2		
2	Sociální komunikace	PV	zk	5	3	SOK_a		
2	Dopravní politika	PV d1	zk	10	4	DOP		
3	Dopravní prostředky	P	zk	20	5	DPY		
3	Technologie a řízení dopravy - ŽD	P	zk	20	5	TZD		
3	Technologie a řízení dopravy - SD	P	zk	20	5	TSD		
3	Životní prostředí a doprava	P	zk	6	4	ZPD		
3	Operační výzkum	P	z	10	3	OVY	MAT_1	
3	Cizí jazyk pro dopravu I	P	z	10	3	#DP_1	#JP_2	# - A, N
3	Geoinformatika v dopravě	PV	z	8	2	GID		
3	Řízení jakosti	PV	zk	10	4	RJA_a		
3	Projekt I	PV	z	10	4	PRJ_1		
3	Marketing	PV	zk	10	3	MAR_a		
4	Technologie a řízení dopravy - LD, VD	P	zk	20	4	TLD		
4	Technologie a řízení dopravy - MHD	P	zk	20	4	TMD		
4	Cizí jazyk pro dopravu II	P	z	10	3	#DP_2	#JP_2	# - A, N
4	Logistika	P	zk	10	4	LOG_a		
4	Dopravní právo	P	zk	10	3	DOR		
4	Ekonomika dopravního podniku	P	zk	10	4	EDP_a		
4	Logistické a přepravní technologie	PV d1, d2	zk	10	4	LPT		
4	Územní plánování a doprava	PV d1	zk	10	4	UPD		
4	Kombinovaná doprava	PV d2	zk	15	4	KOD		
4	Mechanizační a manipulační prostředky logistiky	PV d2	zk	12	5	MPL		
4	Projekt II - doprava	PV	zk	15	4	PRJ_D2	PRJ_1	
4	Krizový management	PV	zk	5	3	KRM		
4	Financování měst a obcí	PV	zk	10	4	FMO		
5	Zasilatelství	P	zk	16	5	ZAS		
5	Osobní doprava a přeprava	PV d1	zk	20	4	ODP		
5	Logistické a informační systémy	PV d2	zk	12	4	LIS		
5	Etika a etiketa	PV	z	5	2	EET		
5	Personální management	PV	zk	10	4	PEM_a		
5	Marketingový výzkum	PV	zk	10	3	MAV_a		
6	Odborná praxe	P	z	520 hodin		OPX_#		#-specializace
6	Bakalářská práce	P	z	30	14	BAK		

Zakončení:

Předměty s přednáškou = zkouška

Předměty s přednáškou a cvičením = zkouška

Předměty pouze se cvičením včetně jednotýdenních předmětů a praxe = zápočet

OPX_# - specializace: OPX_d, 13 týdnů = 520 hodin

Za celou dobu studia celkem 180 kreditů (P=144 kreditů, PV=26 kr., V= 10 kreditů)

P povinný předmět

PV povinně volitelný předmět