



Vysoká škola technická a ekonomická v Českých Budějovicích

Doporučený studijní plán pro Technologii dopravy a přepravy

Prezenční forma

Studijní obor Technologie dopravy a přepravy je koncipován jako profesně orientovaný obor připravující studenty zejména pro podnikovou praxi. Cílem je poskytnout odborně zaměřené bakalářské vzdělání a připravit odborníky pro výkon profesních funkcí v subjektech zabývajících se dopravou a přepravou. Jsme veřejná vysoká škola, což znamená, že se u nás neplatí školné, pokud nepřekročíte standardní dobu studia. Níže je uveden doporučený studijní plán. Více informací na www.VSTECB.cz

S	Předmět	Typ	P	S	Kredit	Zkratka	Prerekvizity	Poznámka
1	Cizí jazyk I	P	0	4	4	#CJ_1z		# - A, N
1	Metodika odborné práce	P	2	0	3	MOP_z		
1	Matematika I	P	2	4	7	MAT_z		
1	Fyzika	P	2	2	5	FYS_z		
1	Podnikové řízení	P	2	2	5	PRI_z		
1	Informatika	P	2	3	6	INF_z		
2	Cizí jazyk II	P	0	4	4	#CJ_2z	#CJ_1z	# - A, N
2	Matematika II	P	2	4	7	MAT_2z	MAT_z	
2	Dopravní stavby	P	2	2	5	DOT_z		
2	Dopravní politika	P	2	2	5	DOP_z		
2	Dopravní prostředky	P	2	2	5	DPY_z		
2	Dopravní právo	P	2	0	3	DOR_z		
3	Cizí jazyk III	P	0	4	4	#CJ_3z		# - A, N
3	Statistika	P	2	4	7	STA_z	MAT_2z	
3	Technologie a řízení dopravy - ŽD	P	2	2	5	TZD_z		
3	Technologie a řízení dopravy - SD	P	2	2	5	TSD_z		
3	Osobní doprava a přeprava	PV1	2	2	5	ODP_z		
3	Technologie nákladní přepravy	PV2	2	2	5	TNP_z		
4	Cizí jazyk IV	P	0	4	4	#CJ_4z		# - A, N
4	Operační výzkum I	P	2	4	7	OVY_z	MAT_2z	
4	Technologie a řízení dopravy - LD	P	2	2	5	TLD_z		
4	Technologie a řízení dopravy - VD	P	2	2	5	MVD_z		
4	Technologie a řízení dopravy - MHD	PV1	2	2	5	TMD_z	ODP_z	
4	Intermodální přeprava	PV2	2	2	5	IMP_z	TNP_z	
5	Cizí jazyk V	P	0	4	4	#CJ_5z		# - A, N
5	Logistika	P	2	2	5	LOG_z		
5	Ekonomika dopravy	P	4	2	8	EKD_z	PRI_z	
5	Operační výzkum II	P	2	4	7	OVY_2z	OVY_z	
5	Technologie a řízení dopravy - IDS	PV1	2	2	5	IDS_z	TMD_z	
5	Zašítelství	PV2	2	2	5	ZAS	IMP_z	
6	Odborná praxe	P	13 týdnů		20	OPX_#		# - specializace
6	Bakalářská práce	P	0	4	10	BAK_z		

Zakončení:

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

Za celou dobu studia celkem 180 kreditů (P=155 kreditů, PV=15 kr., V= 10 kreditů)

P povinný předmět

PV povinně volitelný předmět