

Cc1 - Informace o vzdělávacím programu - obsah uspořádaný do modulů a vzorový učební plán									
Název školy		Vyšší odborná škola a Střední průmyslová škola strojní, stavební a dopravní, Děčín, příspěvková organizace							
Název vzdělávacího programu		Inženýrské stavitelství							
Kód oboru vzdělání		36-41-N/..							
Forma vzdělávání		Denní							
Zaměření vzdělávacího programu		Železniční stavitelství							
Název modulu		Období	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Celkem
Cizí jazyk (A)	AJ	p/c	0/2	0/2	0/2	0/2		0/2	156
		zakočnění	z	z	z	z		z, zk	
	NJ	ECTS	2	2	2	2		3	11
Pozemní stavitelství (A)	POS	p/c	2/1	2/1	2/0			2/0	156
		zakočnění	z, zk	z, zk	z, zk			z, zk	
		ECTS	3	3	3			3	12
CAD systémy	CAD	p/c	0/2	0/2	0/2	0/2			128
		zakočnění	z	z	z	z			
		ECTS	2	2	2	2			8
Inženýrské stavitelství	INS	p/c	2/0						32
		zakočnění	z, zk						
		ECTS	3						3
Stavební materiály a stroje	SMS	p/c	3/0						48
		zakočnění	z, zk						
		ECTS	3						3
Geologie a mechanika zemin	GMZ	p/c	2/0						32
		zakočnění	kz						
		ECTS	3						3
Stavební mechanika	SME	p/c	2/1	2/1					96
		zakočnění	z, zk	z, zk					
		ECTS	3	3					6
Všeobecná ekonomie	VSE	p/c	2/0						32
		zakočnění	kz						
		ECTS	3						3
Výpočty ve stavebnictví	VVS	p/c	0/2	0/2					64
		zakočnění	z	z					
		ECTS	2	2					4
Deskriptivní geometrie	DEG	p/c	1/1	1/1					64
		zakočnění	z	z					
		ECTS	2	2					4

Cc1 - Informace o vzdělávacím programu - obsah uspořádaný do modulů a vzorový učební plán

		Období	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Celkem
Zkušebnictví a technologie	ZKT	p/c		1/1					32
		zakoňčení		kz					
		ECTS		2					2
Zakládání staveb	ZAS	p/c		2/0					32
		zakoňčení		z, zk					
		ECTS		3					3
Legislativa	LEG	p/c		2/0					32
		zakoňčení		kz					
		ECTS		2					2
Ekologie	EKO	p/c		2/0					32
		zakoňčení		z					
		ECTS		2					2
Geodézie	GEO	p/c			2/1	2/1			96
		zakoňčení			z, zk	z, zk			
		ECTS			3	3			6
Podniková ekonomika	PEK	p/c			2/1				48
		zakoňčení			kz				
		ECTS			2				2
Dřevěné a kovové konstrukce	DKK	p/c			3/1				64
		zakoňčení			z, zk				
		ECTS			3				3
Betonové konstrukce	BEK	p/c				3/1			64
		zakoňčení				z, zk			
		ECTS				3			3
Architektura	ARC	p/c				2/0			32
		zakoňčení				kz			
		ECTS				3			3
Organizace a řízení staveb	ORS	p/c						2/0	28
		zakoňčení						z	
		ECTS						2	2
Rozpočtování	ROZ	p/c						0/2	28
		zakoňčení						z	
		ECTS						2	2
Tělesná výchova	TEV	p/c	0/2	0/2	0/2	0/2		0/2	156
		zakoňčení	z	z	z	z		z	
		ECTS	2	2	2	1		1	8
Odborná praxe	PXE	p/c	0/3	0/3	0/3	0/3	35		192 +560
		zakoňčení	z	z	z	z	z		
		ECTS	2	2	2	2	30		38

Cc1 - Informace o vzdělávacím programu - obsah uspořádaný do modulů a vzorový učební plán

		Období	1.	2.	3.	4.	5.	6.	Celkem
Železniční stavitelství (A)	ZES	p/c		2/0	3/0	3/0		3/0	170
		zakoňčení		z, zk	z, zk	z, zk		z, zk	
		ECTS		3	4	4		4	15
Technologie práce (A)	TEP	p/c			2/0	2/0		3/0	106
		zakoňčení			z, zk	z, zk		z, zk	
		ECTS			4	4		4	12
Konstrukční projekt	KOP	p/c			0/3	0/3		0/4	152
		zakoňčení			kz	kz		kz	
		ECTS			3	3		3	9
Železniční provoz	ZEP	p/c				2/0			32
		zakoňčení				kz			
		ECTS				3			3
Podzemní stavby	PDZ	p/c						2/0	28
		zakoňčení						z, zk	
		ECTS						2	2
Mosty	MOS	p/c						3/0	42
		zakoňčení						z, zk	
		ECTS						4	4
Odborný seminář	OSE	p/c						0/3	42
		zakoňčení						z	
		ECTS						2	2
Celkem týdenních hodin			28	29	29	28		28	142
z toho přednášky			14	14	14	14		15	71
Z toho cvičení			14	15	15	14		13	71
Celkem kreditů			30	30	30	30	30	30	180
Modulů zakončených zkouškou			4	4	5	4		6	23
Modulů zakončených klasif. zápočtem			2	2	2	3		1	10
Modulů zakončených pouze zápočtem			6	7	4	4	1	4	26
Poznámky, další studijní povinnosti:									
(A) - předmět absolutoria									
* p - přednáška, c - ostatní									