

Učební plán						
studijního oboru 36-47-M/01 Stavebnictví						
ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství a architektura						
Forma studia: Denní						
Čtyřleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Počet týdenních vyuč. hodin v ročníku				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem hodin za studium
A. Povinné vyučovací předměty		33	33	34	34	134
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	2	3	11
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	3	3	3	13
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informatika	ICT	2	-	2	2	6
Ekonomika	EKO	-	-	-	2	2
Biologie a ekologie	BIE	1	-	-	-	1
Deskriptivní geometrie	DEG	-	2	2	-	4
Odborné kreslení	ODK	2	2	-	-	4
Ateliérová tvorba	ATT	-	-	1	-	1
Konstrukční cvičení	KOC	2	2	3	4	11
Architektura	ARC	-	-	2	2	4
CAD systémy	CAD	-	2	2	-	4
Pozemní stavitelství	POS	2	4	3	3	12
Stavební materiály	STM	3	-	-	-	3
Stavební mechanika	SME	-	2	2	-	4
Modelování konstrukcí – BIM	BIM	-	-	1	-	1
Stavební konstrukce	STK	-	-	2	2	4
Geodézie	GEO	-	3	-	-	3
Stavební příprava a provoz	SPP	-	-	-	2	2
Rozpočtování	ROZ	-	-	-	2	2
Obnova budov a památková péče	OBP	-	-	1	1	2
Urbanismus	URB	-	-	-	2	2
Praxe	PRA	2	2	2	-	6

Třídy/učební skupiny

A1

A2,
AS2a

A3

A4

Poznámka: Učební plán je platný pro 1. až 4. ročník.

Učební plán						
studijního oboru 36-47-M/01 Stavebnictví						
ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství a design interiéru						
Forma studia: Denní						
Čtyřleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Počet týdenních vyuč. hodin v ročníku				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem hodin za studium
A. Povinné vyučovací předměty		33	33	34	34	134
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	2	3	11
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	3	3	3	13
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informatika	ICT	2	-	-	2	4
Počítačová grafika a multimédia	PGM	-	-	2	-	2
Ekonomika	EKO	-	-	-	2	2
Biologie a ekologie	BIE	1	-	-	-	1
Deskriptivní geometrie	DEG	-	2	2	-	4
Odborné kreslení	ODK	2	2	-	-	4
Kreslení a modelování	KAM	-	-	1	-	1
Konstrukční cvičení	KOC	2	2	3	3	10
Architektura	ARC	-	-	2	1	3
CAD systémy	CAD	-	2	2	-	4
Pozemní stavitelství	POS	2	4	3	3	12
Stavební materiály	STM	3	-	-	-	3
Stavební mechanika	SME	-	2	2	-	4
Modelování konstrukcí – BIM	BIM	-	-	1	-	1
Stavební konstrukce	STK	-	-	2	2	4
Geodézie	GEO	-	3	-	-	3
Stavební příprava a provoz	SPP	-	-	-	2	2
Rozpočtování	ROZ	-	-	-	2	2
Design	DEN	-	-	1	2	3
Ateliér interiérového designu	AID	-	-	-	3	3
Praxe	PRA	2	2	2	-	6

Třídy

DS1d

D2

DS3d

D4

Poznámka: Učební plán je platný pro 1. až 4. ročník.

Učební plán						
studijního oboru 36-47-M/01 Stavebnictví						
ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství						
Forma studia: Denní						
Čtyřleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Počet týdenních vyuč. hodin v ročníku				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem hodin za studium
A. Povinné vyučovací předměty		33	33	34	34	134
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	2	3	11
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	3	3	3	13
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informatika	ICT	2	-	2	2	6
Ekonomika	EKO	-	-	-	2	2
Biologie a ekologie	BIE	1	-	-	-	1
Deskriptivní geometrie	DEG	-	2	2	-	4
Odborné kreslení	ODK	2	2	-	-	4
Konstrukční cvičení	KOC	2	2	3	4	11
Architektura	ARC	-	-	2	-	2
CAD systémy	CAD	-	2	2	-	4
Pozemní stavitelství	POS	2	4	5	4	15
Stavební materiály	STM	3	-	-	-	3
Stavební mechanika	SME	-	2	2	-	4
Modelování konstrukcí – BIM	BIM	-	-	1	-	1
Stavební konstrukce	STK	-	-	2	4	6
Geodézie	GEO	-	3	-	-	3
Inženýrské stavby	INS	-	-	-	2	2
Stavební příprava a provoz	SPP	-	-	-	2	2
Rozpočtování	ROZ	-	-	-	2	2
Praxe	PRA	2	2	2	-	6

Třídy/učební skupiny

DS1s

AS2s

DS3s

TS4s

Poznámka: Učební plán je platný pro 1. až 4. ročník.

Učební plán						
studijního oboru 36-45-M/01 Technická zařízení budov						
ŠVP Technická zařízení budov						
Forma studia: Denní						
Čtyřleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Počet týdenních vyuč. hodin v ročníku				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem hodin za studium
A. Povinné vyučovací předměty		33	34	34	34	135
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	2	3	11
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	3	3	3	13
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Deskriptivní geometrie	DEG	-	2	-	-	2
Informatika	ICT	2	-	2	-	4
Biologie a ekologie	BIE	1	-	-	-	1
Technické kreslení	TEK	2	2	-	-	4
CAD systémy	CAD	-	2	-	-	2
Výpočetní programy	VYP	-	-	-	2	2
Základy stavitelství	ZAS	3	3	-	-	6
Technologie	TEC	-	2	-	-	2
Mechanika	MEC	3	3	-	-	6
Strojnictví	STR	-	2	-	-	2
Vytápění	VTP	-	-	4	4	8
Vzduchotechnika	VZD	-	-	4	2	6
Zdravotní technika	ZDT	-	-	3	2	5
Rozvod a využití plynu	RVP	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	-	-	1	2	3
Rozpočtování a příprava staveb	RPS	-	-	-	2	2
Elektrotechnika	ELE	-	1	1	-	2
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	4	4	8
Modelování zařízení – BIM	BIM	-	-	1	-	1
Praxe	PRA	3	3	3	2	11

Třídy/učební skupiny

T1

T2

T3

Poznámka: Učební plán je platný pro 1. až 3. ročník.

Učební plán						
studijního oboru 36-45-M/01 Technická zařízení budov						
ŠVP Technická zařízení budov						
Forma studia: Denní						
Čtyřleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Počet týdenních vyuč. hodin v ročníku				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem hodin za studium
A. Povinné vyučovací předměty		34	34	33	34	135
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	2	3	11
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Občanská nauka	OBN	-	2	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	3	3	3	13
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Deskriptivní geometrie	DEG	-	2	-	-	2
Informatika	ICT	2	-	2	-	4
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Technické kreslení	TEK	2	2	-	-	4
CAD systémy	CAD	-	2	-	-	2
Výpočetní programy	VYP	-	-	-	2	2
Základy stavitelství	ZAS	3	3	-	-	6
Technologie	TEC	-	2	-	-	2
Mechanika	MEC	3	3	-	-	6
Strojnictví	STR	2	2	-	-	4
Vytápění	VTP	-	-	4	4	8
Vzduchotechnika	VZD	-	-	4	2	6
Zdravotní technika	ZDT	-	-	3	2	5
Rozvod a využití plynu	RVP	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	-	-	-	2	2
Rozpočtování a příprava staveb	RPS	-	-	-	2	2
Elektrotechnika	ELE	-	-	2	-	2
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	4	4	8
Praxe	PRA	3	3	3	2	11

Třídy/učební skupiny

TS4t

Poznámka: Učební plán je platný pro 4. ročník.

Učební plán – rozpis zkoušek						
studijního oboru 36-47-M/01 Stavebnictví						
ŠVP Stavebnictví, zaměření Pozemní stavitelství – distanční studium – zkrácené						
Forma studia: Zkrácené studium - distanční						
Dvouleté studium ve školním roce 2024/2025						
		Rozsah výuky a ukončení v ročníku a pololetí				
Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkr.	1.		2.		Celkem zkoušek
		1.	2.	1.	2.	
A. Povinné vyučovacích předměty						
Deskriptivní geometrie	DEG	Zk	Zk	-	-	2
Odborné kreslení	ODK	Zk	-	-	-	1
CAD systémy	CAD	Zk	Zk	Zk	-	3
Stavební materiály	STM	Zk	-	-	-	1
Stavební mechanika	SME	-	Zk	Zk	-	2
Geodézie	GEO	-	Zk	-	-	1
Pozemní stavitelství	POS	Zk	Zk	Zk	Zk	4
Architektura	ARC	-	Zk	-	-	1
Inženýrské stavby	INS	-	-	Zk	-	1
Stavební konstrukce	STK	-	-	Zk	Zk	2
Konstrukční cvičení	KOC	Zk	Zk	Zk	Zk	4
Stavební příprava a provoz	SPP	-	-	Zk	Zk	2

Ve Valašském Meziříčí, 14. 7. 2023

Ing. Jindra Mikuláštková, MBA, v. r.
ředitelka