



STŘEDNÍ ŠKOLA  
EDVARDA BENEŠE  
BŘECLAV

# Organizace školního roku 2024/2025

(S 1/2024)

Označení: S 1/2024  
Zpracoval: ZŘ, ŘŠ  
Platnost: Od 1. září 2024  
Vydáno dne: 1. 9. 2024  
Počet stran: 83

Nahrazuje: S 1/2023  
Kontroloval: Mgr. Jiří Uher  
Závaznost: Všechny úseky školy  
Vydává: Ředitel školy  
Přílohy: 0

## OBSAH

OBSAH.....	2
1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY .....	4
2. ORGANIZACE ŠKOLNÍHO ROKU.....	5
3. PŘEHLED VYUČOVANÝCH OBORŮ A TŘÍD .....	10
4. TEORETICKÉ VYUČOVÁNÍ/ODBORNÝ VÝCVIK.....	11
REŽIM DNE NA ÚSEKU ODBORNÉHO VÝCVIKU.....	12
VÝJIMKY V TEORETICKÉ VÝUCE.....	13
5. TŘÍDNÍ UČITELÉ .....	14
6. FUNKCE.....	15
7. METODICKÉ KOMISE – poradní orgány ředitele školy.....	16
8. ŘÍZENÍ A METODICKÉ VEDENÍ ZAMĚSTNANCŮ.....	18
9. SPRÁVCI MÍSTNOSTÍ .....	22
10. OBSAZENÍ KABINETŮ .....	25
11. TELEFONNÍ SEZNAM.....	27
12. ZVONĚNÍ .....	29
13. ZAMĚSTNANCI.....	30
14. UČEBNÍ PLÁNY.....	32
69-51-H/01 Kadeřník .....	36
36-52-H/01 Instalatér.....	37
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje.....	38
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	39
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	40
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	41
23-56-H/01 Obráběč kovů .....	42
69-51-H/01 Kadeřník .....	43
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	44
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	45
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje.....	46
64-41-L/51 Podnikání.....	47
64-41-L/51 Podnikání.....	48
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	49
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje včetně dodatku č. 1.....	50
26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud včetně dodatku č. 1.....	51
23-56-H/01 Obráběč kovů .....	52
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik.....	53
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik.....	54

64-41-L/51 Podnikání.....	55
64-41-L/51 Podnikání.....	56
63-41-M/02 Obchodní akademie.....	58
63-41-M/02 Obchodní akademie.....	59
63-41-M/02 Obchodní akademie.....	60
23-41-M/01 Strojírenství – Autotronik.....	61
23-41-M/01 Strojírenství – Inovativní 3D technologie a průmyslové navrhování.....	62
23-41-M/01 Strojírenství – Autotronik.....	63
23-41-M/01 Strojírenství – Inovativní 3D technologie a průmyslové navrhování.....	64
23-41-M/01 Strojírenství .....	65
23-41-M/01 Strojírenství .....	66
37-41-M/01 Řízení dopravy a přepravy.....	67
37-41-M/01 Řízení dopravy a přepravy.....	68
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní provoz .....	69
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní služby .....	70
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy .....	71
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy .....	72
26-41-M/01 Elektrotechnika – Informační technologie.....	73
26-41-M/01 Elektrotechnika – Elektrická trakce.....	74
26-41-M/01 Elektrotechnika - Elektrická trakce v dopravě .....	75
26-41-M/01 Elektrotechnika – Informační technologie.....	76
26-41-M/01 Elektrotechnika – Obnovitelné zdroje energie.....	77
26-41-M/01 Elektrotechnika .....	78
26-41-M/01 Elektrotechnika .....	79
78-42-M/03 Pedagogické lyceum.....	80
78-42-M/01 Technické lyceum .....	81
78-42-M/02 Ekonomické lyceum .....	82
26-41-L/01- Elektrotechnik pro automatizaci a robotizaci .....	83

# 1. CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Název školy:	Střední škola Edvarda Beneše Břeclav, příspěvková organizace
Identifikátor zařízení:	600 014 231
Sídlo:	nábř. Komenského 1126/1, 690 25 Břeclav
Právní forma:	příspěvková organizace
IČO:	60680342
Zřizovatel:	Jihomoravský kraj právní forma: kraj, IČO: 70 888 337
Adresa zřizovatele:	Žerotínovo náměstí 449/3 601 82 Brno

Místa poskytovaného vzdělávání  
nebo školských zařízení:

1. nabř. Komenského 1126/1, 690 25 Břeclav
2. Národních hrdinů 3645/14, 690 02 Břeclav
3. Sovadinova 6, 690 02 Břeclav
4. bratří Mrštíků 3090, 690 30 Břeclav
5. bratří Mrštíků 4, 690 30 Břeclav
6. Smetanovo nábřeží 17, 690 02 Břeclav

Škola sdružuje:

1. Střední škola  
Nábř. Komenského  
kapacita: 774 žáků  
IZO: 107 870 789  
Sovadinova  
kapacita: 750 žáků
2. Domov mládeže  
kapacita: 195 lůžek  
IZO: 000 567 418
3. Školní jídelna  
kapacita: neuvádí se  
IZO: 103 179 381



## 2. ORGANIZACE ŠKOLNÍHO ROKU

1. Vyučování ve školním roce 2024/2025		
* zahájení vyučování denního studia	2. 9. 2024	Po
* zahájení vyučování dálkového studia SOU	9. 9. 2024 – 1. ročník 5. 9. 2024 - ostatní	Čt Čt
* ukončení vyučování v prvním pololetí	24. 1. 2025	Pá
* vydávání vysvědčení za první pololetí	30. 1. 2025	Čt
* ukončení vyučování ve druhém pololetí	27. 6. 2025	Pá

2. Prázdniny		
* podzimní	29. a 30. 10. 2024	Út, St
* vánoční	23. 12. 2024 – 5. 1. 2025	
* zahájení vyučování	6. 1. 2025	Po
* pololetní	31. 1. 2025	Pá
* jarní	10. – 16. 2. 2025	
* zahájení vyučování	17. 2. 2025	Po
* velikonoční	17. 4. 2025	Čt
* hlavní	28. 6. – 31. 8. 2025	
* zahájení přípravy na nový školní rok	22. 8. 2025	Pá

3a) Maturitní zkouška v náhradním termínu a opravné maturitní zkoušky		
* ústní maturitní zkouška - nábr. Komenského	9. 9. 2024	Po
* ústní maturitní zkouška - Sovadinova	17. 9. 2024	Út
* didaktické testy	2. – 3. 9. 2024	Po, Út
* prakt. zk. z odb. předmětů		
* písemná práce z CJL		
* písemná práce z ANJ	6. 9. 2024	Pá

<b>3b) Závěrečná zkouška v náhradním termínu a opravné zkoušky</b>		
* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	3. 9. 2024	Út
* praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	4. – 5. 9. 2024	St, Čt
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	10. 9. 2024	Út
* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	2. 12. 2024	Po
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	2. – 10. 12. 2024	

<b>4. Přijímací řízení</b>		
* 1. kolo přijímacího řízení - JPZ	11. a 14. 4. 2025	Pá, Po
* zveřejnění kritérií přijímacího řízení	31. 1. 2025	Pá
* podávání přihlášek – 1. kolo přijímacího řízení	Únor 2025	
* náhradní termín JPZ	29. a 30. 4. 2025	Po-Út

<b>5. Maturitní zkoušky a závěrečné zkoušky</b>		
<b>a) MZ v jarním termínu</b>		
* zveřejnění a zpřístupnění šk. seznamu literárních děl	Září 2024	
* zadání témat k maturitnímu projektu	Říjen 2024	
* přihlášení žáků k MZ – jarní období	do 2. 12. 2024	Po
* uzávěrka přihlášek školy	do 9. 12. 2024	Po
* návrhy na předsedy zkušebních komisí	Prosinec 2024	
* předložit témata pro PZ/OP	3. 3. 2025	Po
* jmenování členů zkušebních komisí pro MZ	25. 3. 2025	Út
* jmenování členů zkušebních komisí pro ZZ	25. 3. 2025	Út
* PZ/OP a OV	14. – 15. 4. 2025	Po, Út
* didaktické testy	2. – 7. 5. 2025	Pá - St
* ústní zkoušky společná a prof. části: 1. skupina (SPŠ, OA, SOU)	19. – 23. 5. 2025	Po - Pá
* ústní zkoušky společná a prof. části: 2. skupina (SPŠ, OA, SOU)	26. – 30. 5. 2025	Po - Pá
* písemná práce z CJ a CJL	3. - 4. 4. 2025	Čt, Pá
<b>b) MZ v podzimním termínu</b>		
* přihlášení žáků k MZ	do 25. 6. 2025	St

* uzávěrka přihlášek školy	do 30. 6. 2025	Po
* jmenování členů ZK	do 25. 6. 2025	Pá
c) závěrečné zkoušky - červen 2025		
* závěrečné zkoušky - písemná část	2. 6. 2025	Po
* závěrečné zkoušky - praktická část	3. – 9. 6. 2025	Út-Po
* závěrečné zkoušky - ústní část	10. – 18. 6. 2025	Út-St

<b>6. Tematické kurzy</b>		
* předložit organizační zajištění lyžařského výcvikového kurzu	1. 11. 2024	Pá
* předložit organizační zajištění kurzu OČMS	30. 4. 2025	St
* předložit organizačního zajištění adaptačního kurzu	23. 5. 2025	Pá

<b>7. Pedagogická dokumentace</b>		
* vyhotovit zasedací pořádek	20. 9. 2024	Pá
* upřesnění seznamu žáků	6. 9. 2024	Pá
* odevzdat doplněné katalogy vyšších ročníků	4. 9. 2024	St
* vypracovat časový rozpis učiva vyučovaných předmětů do EduPage	20. 9. 2024	Pá

<b>8. Praxe</b>		
* zpracování smluv pro celoroční praxi	23. 9. 2024	Po
* předprázdninová praxe OA	19. – 30. 5. 2025	Po-Pá
* zpracování smluv pro předprázdninovou praxi	7. 4. 2025	Po
* předprázdninová praxe SPŠ, SOU	19. – 30. 5. 2025	Po-Pá

<b>9. Dny otevřených dveří</b>		
* Veletrh vzdělávání Břeclav + DOD	2. – 3. 10. 2024	St, Čt
* Fortel + DOD	21. 11. 2024	Čt
DOD	9. 11. 2024	So
	11. 1. 2025	So

10. Pedagogické rady, vydávání vysvědčení		
nábr. Komenského		
* 1. čtvrtletí	19. 11. 2024	Út
* 1. pololetí	28. 1. 2025	Út
* Vydávání vysvědčení	30. 1. 2025	Čt
* 3. čtvrtletí 1. - 3. ročníky a 2. pololetí, maturitní třídy	22. 4. 2025	Út
* Vydání vysvědčení – maturitní třídy	30. 4. 2025	St
* 2. pololetí, 1. – 3. ročníky	23. 6. 2025	Po
* Vydávání vysvědčení – 1. – 3. ročníky	27. 6. 2025	Pá
Sovadinova		
* 1. čtvrtletí	20. 11. 2024	St
* 1. pololetí	28. 1. 2025	Út
* Vydávání vysvědčení	30. 1. 2025	Čt
* 3. čtvrtletí a 2. pololetí – maturitní třídy	23. 4. 2025	St
* Vydávání vysvědčení – maturitní třídy	30. 4. 2025	St
* 2. pololetí – 3. ročníky tříletých učebních oborů	26. 5. 2025	Po
* Vydávání vysvědčení – 3. ročníky	30. 5. 2025	Pá
* 2. pololetí – 1. – 2. ročníky	23. 6. 2025	Po
* Vydávání vysvědčení	27. 6. 2025	Pá

11. Třídní schůzky, konzultace		
*Komenského	19. 11. 2024	Út
	22. 4. 2025	Út
* Sovadinova	20. 11. 2024	St
	23 4. 2025	St

12. Celoškolní akce		
* ples školy	28.2.2025	Pá
* informativní schůzky rodičů přijatých uchazečů	červen 2025	



13. Zkoušky		
* opravné, rozdílové	26. – 27. 8. 2025	Út, St
* odevzdávání protokolů o opravných a rozdílových zkouškách	28. 8. 2025	Pá

14. SOU – odložené klasifikace		
* OV	22. 8. 2025	Pá
* TV	26. 8. 2024	Po
* maturitní ročníky	2. – 3. 6. 2025	Po, Út

15. Svátky		
28. říjen	Den vzniku samostatného československého státu	Po
24. prosinec	Štědrý den	Út
25. prosinec	1. svátek vánoční	St
26. prosinec	2. svátek vánoční	Čt
1. leden	Nový rok	St
18. duben	Velký pátek	Pá
21. duben	Velikonoce	Po
1. květen	Svátek práce	Čt
8. květen	Den vítězství	Čt

### 3. PŘEHLED VYUČOVANÝCH OBORŮ A TŘÍD

#### Nábř. Komenského 1

Forma studia	KKOV	Název oboru	Zkratka	Třídy
Denní	23-41-M/01	Strojírenství	STR	STR 1., STR 2., STR 3., STR 4.
	26-41-M/01	Elektrotechnika	ELT	ELT 1.A, ELT 1.B, ELT 1.C, ELT 2.A, ELT 2.B, ELT 2.C, ELT 3.A, ELT 3.B, ELT 4.A, ELT 4.B
	37-41-M/01	Řízení dopravy a přepravy	PED	PED 1., PED 2., PED 3., PED 4.
	78-42-M/01	Technické lyceum	TEL	TEL 1.
	78-42-M/02	Ekonomické lyceum	EKL	EKL 1.
	78-42M/03	Pedagogické lyceum	PGL	PGL 1.
	26-41-L/01	Elektrotechnik pro automatizaci a robotizaci	MEF	MEF 1.
	63-41-M/02	Obchodní akademie	OBA	OBA 1.A, OBA 1.B, OBA 2.A, OBA 2.B, OBA 3.A, OBA 3.B, OBA 4.A, OBA 4.B

#### Sovadinova 6

Forma studia	KKOV	Název oboru	Zkratka	Třídy
Denní	26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	MTE	MTE 2., MTE 3.
	26-52-H/01	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZP	EZS 1., EZP 2., ESM 3.
	69-51-H/01	Kadeřník	KAD	KAD 1., KAD 2., KAD 3.
	23-51-H/01	Strojní mechanik	STM	SMO 1., STM 2., ESM 3.
	26-51-H/02	Elektrikář-silnoproud	ELJ	ELJ – zkrácené denní
	26-51-H/02	Elektrikář - silnoproud	ELS	EZS 1., ELS 2., ELO 3.
	23-56-H/01	Obráběč kovů	OBK	SMO 1., ELO 3.
	36-52-H/01	Instalatér	INS	INS 1.
Nástavbové a dálkové	64-41-L/51	Podnikání	POD	POD 1., POD 2.
	64-41-L/51	Podnikání	DPO	DPO 1., DPO 2., DPO 3.

# 4. TEORETICKÉ VYUČOVÁNÍ/ODBORNÝ VÝCVIK

VE ŠKOLNÍM ROCE 2024/2025

Sovadinova 6

TŘÍDA	POČET	SKUPINA	UOV	SUDÝ TÝDEN A					LICHÝ TÝDEN B				
				PO	ÚT	ST	ČT	PÁ	PO	ÚT	ST	ČT	PÁ
INS 1	12	INS 1	MAL	Š	Š	Š	Š	Š	MAL	MAL	MAL	MAL	MAL
MEF 1	20	MEF 1	PRU/JI	Š	Š	PR/J	Š	Š	Š	Š	PR/J	Š	Š
			KLJ	Š	Š	KLJ	Š	Š	Š	Š	KLJ	Š	Š
MTE 2	14	MTE 2	MR	MR	MR	MR	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š
			BA	BA	BA	BA	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š
MTE 3	15	MTE 3	MR	Š	Š	Š	Š	Š	MR	MR	MR	Š	Š
			PP	Š	Š	Š	Š	Š	PP	PP	PP	Š	Š
EZP 2	15	EZP 2	BAR	Š	Š	Š	Š	Š	Š	BAR	BAR	BAR	BAR
			BAL	Š	Š	Š	Š	Š	Š	BAL	BAL	BAL	BAL
ELJ	17	ELJ	BAL	BAL					Š	Š	Š	Š	Š
EZS 1	12	EZP 1	MR/KL	Š	KL	KL	MR	MR	Š	Š	Š	Š	Š
	22	ELS 1	MT	Š	MT	MT	MT	MT	Š	Š	Š	Š	Š
ELS 2	28	ELS 2	MAL	Š	MAL	MAL	MAL	MAL	Š	Š	Š	Š	Š
			KOM	Š	Š	Š	Š	Š	KOM	KOM	KOM	KOM	KOM
			JEN	Š	Š	Š	Š	Š	JEN	JEN	JEN	JEN	JEN
			PE	Š	Š	Š	Š	Š	PE	PE	PE	PE	PE
ELO 3	22	ELS 3	PP	Š	Š	Š	Š	Š	PP	PP	PP	PP	PP
			KOM	KOM	KOM	KOM	KOM	KOM	Š	Š	Š	Š	Š
			JEN	JEN	JEN	JEN	JEN	JEN	Š	Š	Š	Š	Š
			PE	PE	PE	PE	PE	PE	Š	Š	Š	Š	Š
	11	OBK 3	VAR	VAR	VAR	VAR	VAR	VAR	Š	Š	Š	Š	Š
SMO 1	24	SMO 1	LET	Š	Š	Š	Š	Š	LET	LET	LET	LET	LET
			VAR	Š	Š	Š	Š	Š	VAR	VAR	VAR	VAR	VAR
STM 2	19	STM 2	TU/KL	Š	Š	Š	Š	Š	KL	KL	TU	TU	TU
			PP	Š	Š	Š	Š	Š	PP	PP	PP	PP	PP
ESM 3	14	SME 3	LET/KL	LET	LET	LET	KL	KL	Š	Š	Š	Š	Š
	13	EZP 3	BAR	Š	BAR	BAR	BAR	BAR	Š	Š	Š	Š	Š
KAD 1	30	KAD 1	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI	Š	Š	Š	Š	Š
		KAD 1	KON	KON	KON	KON	KON	KON	Š	Š	Š	Š	Š
KAD 2	23	KAD 2	KRI	Š	Š	Š	Š	Š	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI
		KAD 2	KAD/VIC	Š	Š	Š	Š	Š	KAD	KAD	KAD	VIC	VIC
		KAD 2	KRL	Š	Š	Š	Š	Š	KRL	KRL	KRL	KRL	KRL
KAD 3	24	KAD 3	KAD	KAD	KAD	KAD	KAD	KAD	Š	Š	Š	Š	Š
		KAD 3	VIC	VIC	VIC	VIC	VIC	VIC	Š	Š	Š	Š	Š
		KAD 3	KRL	KRL	KRL	KRL	KRL	KRL	Š	Š	Š	Š	Š

# REŽIM DNE NA ÚSEKU ODBORNÉHO VÝCVIKU

Dle učebních plánů oboru vzdělávání

**Mechanik elektrotechnik, Elektromechanik pro zařízení a přístroje, Elektrikář-silnoproud, Strojní mechanik, Instalatér, Obráběč kovů**

I. ročník, II. ročník,	07:00 – 09:00 h.	odborný výcvik
	09:00 – 09:15 h.	přestávka
	09:15 – 12:00 h.	odborný výcvik
	12:00 – 12:30 h.	přestávka
	12:30 – 13:45 h.	odborný výcvik

III. ročník,	07:00 – 09:00 h.	odborný výcvik
	09:00 – 09:15 h.	přestávka
	09:15 – 12:00 h.	odborný výcvik
	12:00 – 12:30 h.	přestávka
	12:30 – 14:45 h.	odborný výcvik

Dle učebních plánů oboru vzdělávání

## Kadeřník

### I., II. ročník, obor Kadeřník

<u>Ranní směna</u>	07:00 – 09:15 h.	odborný výcvik	
	09:15 – 09:30 h.	přestávka	
	09:30 – 11:30 h.	odborný výcvik	
	11:30 – 11:50 h.	přestávka	
	11:50 – 13:35 h.	odborný výcvik	
<u>Odpolední směna</u>	09:30 – 11:30 h.	odborný výcvik	
	<u>II ročník</u>	11:30 – 11:50 h.	přestávka
		11:50 – 14:00 h.	odborný výcvik
		14:00 – 14:15 h.	přestávka
		14:15 – 16:05 h.	odborný výcvik

Výuka OV u třídy KAD 1. bude, vzhledem ke společné výuce cizího jazyka s SM 1., v pondělí a ve středu do 13.30 h.

### III. ročník, obor Kadeřník

<u>Ranní směna</u>	07:00 – 09:15 h.	odborný výcvik
	09:15 – 09:30 h.	přestávka
	09:30 – 11:30 h.	odborný výcvik
	11:30 – 11:50 h.	přestávka
	11:50 – 14:35 h.	odborný výcvik
<u>Odpolední směna</u>	08:30 – 11:30 h.	odborný výcvik
	11:30 – 11:50 h.	přestávka
	11:50 – 14:35 h.	odborný výcvik
	14:35 – 14:50 h.	přestávka
	14:50 – 16:05 h.	odborný výcvik



## Elektrotechnik pro automatizaci a robotizaci (MEF 1)

I. ročník	08:00 – 10:00 h.	odborný výcvik
	10:00 – 10:15 h.	přestávka
	10:15 – 12:15 h.	odborný výcvik
	12:15 – 12:45 h.	přestávka
	12:45 – 14:45 h.	odborný výcvik

## VÝJIMKY V TEORETICKÉ VÝUCE

### Podnikání – dálkové DPO 3.

Vzhledem k rozvrhu výuky u vyučující NEJ, která probíhá na budově Komenského, byla stanovena výuka NEJ pro DPO 3. v následujícím režimu:

0. hod	7:00 – 7:45 h.
1. hod	7:45 – 8:30 h.

### Mechanik elektrotechnik – třída MTE 2.

Výuka teoretických předmětů po výuce OV v učebně dílny SOU:

6.hod.	13.50 – 14.35 h.
7.hod.	14. 35 –15.20 h.

## 5. TRÍDNÍ UČITELÉ

### Nábř. Komenského 1

<u>Třída</u>	<u>Třídní učitel</u>
EKL 1.	Ing. Dagmar Pavlíková
ELT 1.A	Mgr. Martina Daňková
ELT 1.B	Ing. Vladimír Janík
ELT 2.A	Mgr. Hana Zemánková
ELT 2.B	Mgr. Zuzana Mesarošová
ELT 2.C	Petr Kolář
ELT 3.A	Mgr. Michal Valvoda
ELT 3.B	Mgr. Lucie Bařková
ELT 4.A	Mgr. Iveta Krejčí
ELT 4.B	Mgr. Lukáš Kalabis
MEF 1.	Mgr. Ivo Hopp
PED 1.	Ing. Ilona Galanidisová
PED 2.	Mgr. Tomáš Lipa
PED 3.	Ing. Jiří Brabenec
PED 4.	Ing. Alena Pilátová
PGL 1.	Mgr. Lukáš Kalabis
STR 1.	Mgr. Kateřina Bartošíková
STR 2.	Bc. Lukáš Kubát
STR 3.	Ing. Martina Hanzelková
STR 4.	PaedDr. Růžena Mužíková
TEL 1.	Mgr. Jitka Martínková
OBA 1.A	Ing. Jindřiška Zapletalová
OBA 1.B	Mgr. Věra Buršíková
OBA 2.A	Ing. Kateřina Vlková
OBA 2.B	Ing. Dana Vilímková
OBA 3.A	Ing. Petra Mikulášová
OBA 3.B	Mgr. Marcela Létalová
OBA 4.A	Mgr. Veronika Hanáková
OBA 4.B	Mgr. Iva Kroupová

### Sovadinova 6

<u>Třída</u>	<u>Třídní učitel</u>
DPO 1.	Ing. Dáša Skenderová
DPO 2.	Mgr. Alena Litavská
DPO 3.	Mgr. Alena Litavská
POD 1.	Ing. Viera Sucháčová
POD 2.	Ing. Irena Pinkavová
ELJ	Ing. Vladimír Chládek
EZS 1. (ELS+EZP)	Bc. Tomáš Martínek
ELS 2.	Ing. Josef Benko
EZP 2.	Mgr. Blanka Vrablcová
ELO 3. (OBK+ELS)	Mgr. Kateřina Bartošová
SMO 1. (OBK+STM)	Ing. Jaroslava Zubalíková
STM 2.	Jiří Létal
ESM 3. (EZP+STM)	Bc. Michal Chromek
INS 1.	Ing. Petr Klíma
KAD 1.	Mgr. Jindřiška Kachyňová
KAD 2.	Mgr. Zdeňka Křivková
KAD 3.	Mgr. Jana Šelle
MTE 2.	Ing. Miloslav Bezděk
MTE 3.	Ing. Oldřich Jankovič

## 6. FUNKCE

Ředitel školy

Zástupce ředitele pro SPŠ, statutární zástupce ŘŠ

Zástupkyně ředitele pro SOU

Zástupkyně ředitele pro OA

Zástupkyně ředitele pro PEK

Zástupce ředitele pro OVP

Zástupce ředitele pro OV

Vedoucí domova mládeže

Výchovný poradce pro SPŠ a OA

Výchovný poradce pro SOU

Metodik prevence sociálně-patologických jevů OA

Metodik prevence sociálně-patologických jevů SPŠ

Metodik prevence sociálně-patologických jevů SOU

Školní psycholog

Koordinátor ICT-SPŠ

Koordinátor ICT-OA

Koordinátor ICT-SOU

Koordinátor ŠVP-SPŠ

Koordinátor ŠVP-OA

Koordinátor ŠVP-SOU

Vedoucí provozního úseku

Vedoucí IT

Vedoucí studijního oddělení

Hlavní účetní

Vedoucí školní jídelny

Vedoucí kuchař

Vedoucí údržby

Vedoucí úklidu

Referent majetkové správy

Zajišťování divadelních představení pro žáky

Spolupráce se SRPŠ

Spolupráce s ČD

Mgr. Jiří Uher

Mgr. Jiří Měchura

Ing. Gabriela Procházková

Ing. Nataša Prášková

Radka Čapková

Ing. Martin Křen

Mgr. Aleš Rylich

Mgr. Štěpánka Semová

Dr. Ing. Renata Otrhalíková

Ing. Šárka Kubíková

Ing. Kateřina Vlková

Mgr. Iveta Krejčí

Mgr. Jindřiška Kachyňová

Mgr. Petr Děcký

Ing. Vilém Závodný

Ing. Jindřiška Zapletalová

Ing. Oldřich Jankovič

Mgr. Lukáš Kalabis

Ing. Nataša Prášková

Mgr. Jindřiška Kachyňová

Petr Horníček

Bc. Jaromír Popovský

Jitka Kovaříková

Marie Juránková

Barbora Ludvíková

Jaroslav Hudeček

Zdeněk Sladký

Lada Lakosilová

Jaroslava Závodná

Mgr. Danuše Boltnarová

Mgr. Ilona Hrubá

Ing. Jiří Brabenec

Ing. Vladimír Janík

## 7. METODICKÉ KOMISE – poradní orgány ředitele školy

### Oborové komise:

Elektrotechnika  
Provoz a ekonomika dopravy  
Strojírenství  
Ekonomika  
Kadeřník

Ing. Vilém Závodný  
Ing. Ilona Galanidisová  
Ing. Jaroslava Zubalíková  
Ing. Dana Vilímková  
Mgr. Jindřiška Kachyňová

### Předmětové komise

Slaboproud  
Silnoproud  
Informační a komunikační technologie  
Přírodovědné předměty  
Společenskovědní předměty  
Cizí jazyky  
Tělesná výchova

Ing. Filip Doskočil  
Ing. Vladimír Janík  
Mgr. Milan Kovařík  
Mgr. Hana Zemánková  
Mgr. Iva Kroupová  
Mgr. Veronika Hanáková  
Mgr. Jitka Martínková

Železniční akademie

Ing. Jan Esterka



# Metodické vedení

VOK PED	VOK STR	VOK EKO	VPK SLP	VPK SIP	VPK CIJ	VPK ICT	VPK PŘP	VPK SVP	VPK TEV	VPK KAD
DPR	CNC	APE	AUT	EZV	ANJ	ICT	BIO	KMK	TEV	TEC
DOS	PRA	CK	ATE	ESP	FRJ		EKG	CJL		MTR
LOS	DGV	DAN	PRA	EEN	ANJk		FYZ	DEJ		ZDR
PPR	KOC	DES	CIT	ELM	NEJ		HOZ	HUS		VYV
SID	KOM	EVY	ELZ	ELG	RUJ		CHE	OBZ		KOS
TEK	MEC	EI	ELT	MZV	JAS		MFS	SVS		DUT
ZBO	CAD	EKO	ELM	POA			MAT	ZSV		OV
ZED	SIV	IEP	MTA	ROZ			ZPV	OBP		
POA	SPS	PEK	OZE	MTC			STA	OVV		
PRA	STT	PAP	POG	AUT			BEK	HV		
PMP	STR	PNA	POA	ELT			MAS	VV		
DPP	TED	PRO	PRS	EKM						
MZA	TEC	TEA	POS	OV						
LOG	POA	UCT	PRG	TED						
RDP	OV	PPČ	TED	ZAE						
LVP	TFY	EKP	TDC	PRA						
NPR	MTR	MMA	PRV	BEZ						
OPR	VYT	CHP	TVY							
TDO	IVK	POA	ZAE							
KDP		DAF	EKM							
CDP		MAM	EMC							
RDP			MPT							
LVP			NTC							
			OV							

## 8. ŘÍZENÍ A METODICKÉ VEDENÍ ZAMĚSTNANCŮ

	Zaměstnanec	Řídí	Metodicky vede
DM	Mgr. Jakubcová Ludmila	VDM	VDM
DM	Bc. Juřicová Martina	VDM	VDM
DM	Bc. Michálek Pavel	VDM	VDM
JmK	Mgr. Uher Jiří	JmK	JmK
OA	Mgr. Buršíková Věra	ZŘ OA	VPK PŘP
OA	Ing. Dyčková Jana	ZŘ OA	VOK EKO
OA	Mgr. Fojtíková Jana	ZŘ OA	VPK CIJ
OA	Mgr. Hanáková Veronika	ZŘ OA	ZŘ OA
OA	Kolář Petr	ZŘ OA	VPK CIJ
OA	Mgr. Kroupová Iva	ZŘ OA	ZŘ OA
OA	Mgr. Létalová Marcela	ZŘ OA	VPK CIJ
OA	Ing. Mikulášová Petra	ZŘ OA	VOK EKO
OA	RNDr. Nejezchleba Libor	ZŘ OA	VPK PŘP
OA	B.A. Orel Martin LL.B	ZŘ OA	VPK CIJ
OA	Dr. Ing. Otrhalíková Renata	ZŘ OA	VOK EKO
OA	Ing. Pavlíková Nešporová Dagmar	ZŘ OA	VOK EKO
OA	Ing. Vilímková Dana	ZŘ OA	ZŘ OA
OA	Ing. Vlková Kateřina	ZŘ OA	VOK EKO
OA	Ing. Zapletalová Jindřiška	ZŘ OA	VOK EKO
OV	Balga Miloslav	ZŘ OV	VPK SIP
OV	Barnet Břetislav	ZŘ OV	VPK SLP
OV	Bartoš Martin	ZŘ OV	VPK SLP
OV	Ječmínek Richard	ZŘ OV	ZŘ OV
OV	Juřík Ivo	ZŘ OV	ZŘ OV
OV	Ing. Klíč Daniel	ZŘ OV	ZŘ OV
OV	Klimovič Břetislav	ZŘ OV	VOK STR
OV	Kovalčík Miloš	ZŘ OV	VPK SIP
OV	Létal Jiří	ZŘ OV	VOK STR
OV	Bc. Martínek Tomáš	ZŘ OV	ZŘ OV
OV	Mrkývka Milan	ZŘ OV	VPK SLP
OV	Petráš Emil	ZŘ OV	VPK SIP
OV	Ing. Pruša Radomír	ZŘ OV	ZŘ OV
OV	Švec Jan	ZŘ OV	VOK STR
OV	Vařeka Vít	ZŘ OV	VOK STR
OVP	Tuček Jaromír	ZŘ OVP	ZŘ OVP
OVP	Malatinský Pavel	ZŘ OVP	ZŘ OVP
PEK	Babčáková Iveta	VKU	VKU
PEK	Benešová Dagmar	VÚK	VÚK
PEK	Ferstlová Radmila	VÚK	VÚK
PEK	Gaždová Jiřka	VÚK	VÚK
PEK	Hladík Ludvík	VKU	VKU
PEK	Horníček Petr	ZŘ PEK	ZŘ PEK
PEK	Hudeček Jaroslav	VŠJ	VŠJ

PEK	Juránková Marie	ZŘ PEK	ZŘ PEK
PEK	Kaňová Dagmar	VÚK	VÚK
PEK	Koliba Karel	VÚD	VÚD
PEK	Komínek Petr	VÚD	VÚD
PEK	Kozáček Roman	VKU	VKU
PEK	Kučerová Petra	VÚK	VÚK
PEK	Lakosilová Lada	VPR	VPR
PEK	Luc Jindřich	VÚD	VÚD
PEK	Ludvíková Barbora	ZŘ PEK	ZŘ PEK
PEK	Lukešová Iveta	VÚK	VÚK
PEK	Machálková Adéla	HLÚ	HLÚ
PEK	Metlická Petra	HLÚ	HLÚ
PEK	Nastišinová Yvona	VKU	VKU
PEK	Peteříková Iveta	VÚK	VÚK
PEK	Prokešová Hana	VÚK	VÚK
PEK	Prudíková Iveta	VÚK	VÚK
PEK	Radkovičová Zuzana	VKU	VKU
PEK	Schneiderová Eva	VÚK	VÚK
PEK	Skotalová Kateřina	VKU	VKU
PEK	Sladký Zdeněk	VPR	VPR
PEK	Snopková Jiřina	VŠJ	VŠJ
PEK	Suchánková Anna	VKU	VKU
PEK	Štrausová Miroslava	VÚK	VÚK
PEK	Tučková Růžena	VÚK	VÚK
PEK	Závodná Jaroslava	HLÚ	HLÚ
PEK	Bc. Popovský Jakub	VIT	VIT
PEK	Bc. Popovský Jaromír	VPR	VPR
Ř	Šimková Romana	VSO	VSO
Ř	Čapková Radka	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Kovaříková Jitka	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Ing. Křen Martin	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Mgr. Měchura Jiří	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Pilná Jitka	VSO	VSO
Ř	Ing. Prášková Nataša	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Ing. Procházková Gabriela	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Mgr. Rylich Aleš	ŘŠ	ŘŠ
Ř	Mgr. Semová Štěpánka	ŘŠ	ŘŠ
SOU	Kadlecová Dana	ZŘ SOU	VOK KAD
SOU	Mgr. Křivková Zdeňka	ZŘ SOU	VOK KAD
SOU	Kuřilová Markéta	ZŘ SOU	VOK KAD
SOU	Bc. Martínek Tomáš	ZŘ SOU	VPK SIP
SOU	Pojetová Vicenová Kateřina	ZŘ SOU	VOK KAD
SOU	Mgr. Bartošová Kateřina	ZŘ SOU	VPK SLP
SOU	Ing. Benko Josef	ZŘ SOU	VPK SIP
SOU	Ing. Bezděk Miloslav	ZŘ SOU	VPK SLP
SOU	Mgr. Gigerich Petr	ZŘ SOU	VPK TEV
SOU	Ing. Hvižd' Bohumír	ZŘ SOU	VOK STR



SOU	Ing. Chládek Vladimír	ZŘ SOU	VPK SLP
SOU	Bc. Chromek Michal DiS.	ZŘ SOU	VPK PŘP
SOU	Ing. Jankovič Oldřich	ZŘ SOU	VIT
SOU	Mgr. Kachyňová Jindřiška	ZŘ SOU	VOK KAD
SOU	Ing. Klíma Petr	ZŘ SOU	VPK PŘP
SOU	Ing. Kubíková Šárka	ZŘ SOU	VOK EKO
SOU	Mgr. Litavská Alena	ZŘ SOU	VPK CIJ
SOU	Matochová Pavlína	ZŘ SOU	VŠPP
SOU	Ing. Pinkavová Irena	ZŘ SOU	VOK EKO
SOU	Ing. Skenderová Dáša	ZŘ SOU	VPK CIJ
SOU	Ing. Sucháčová Viera	ZŘ SOU	VOK EKO
SOU	Mgr. Šelle Jana	ZŘ SOU	VPK SVP
SOU	Mgr. Vrabčová Blanka	ZŘ SOU	VPK PŘP
SOU	Ing. Zubalíková Jaroslava	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
SOU	Mgr. Hemala Karel	ZŘ SOU	VPK SVP
SOU	Mgr. Svačina František	ZŘ SPŠ	VPK TEV
SOU	Bc. Vilímková Alexandra	ZŘ SOU	VPK SVP
SOU	Tabaková Maryna	ZŘ SOU	VPK CIJ
SPŠ	Trubač Antonín	ZŘ SPŠ	VOK ELT
SPŠ	Ing. Kotlařík Jan	VOK ELT	VPK SLP
SPŠ	Mgr. Svačinová Zuzana	ZŘ SPŠ	VPK SVP
SPŠ	Bc. Áč Ondřej	ZŘ SPŠ	VPK SLP
SPŠ	Mgr. Bartošiková Kateřina	ZŘ OA	VPK SVP
SPŠ	Mgr. Bařková Lucie	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
SPŠ	Mgr. Boltarová Danuše	ZŘ SPŠ	VPK SVP
SPŠ	Ing. Brabenec Jiří	VOK PED	VOK PED
SPŠ	Buchta Kamil	VOK STR	VOK STR
SPŠ	Bc. Čechová Pavlína	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Mgr. Daňková Martina	ZŘ SPŠ	VPK SVP
SPŠ	Mgr. Děcký Petr	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
SPŠ	Ing. Doskočil Filip	VOK ELT	VOK ELT
SPŠ	Ing. Esterka Jan	VOK ELT	VPK SIP
SPŠ	Ing. Galanidisová Ilona	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
SPŠ	Mgr. Hanza Karel	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Ing. Hanzelková Martina Ph.D	VOK STR	VOK STR
SPŠ	Hladík Tomáš	ZŘ SPŠ	VPK SLP
SPŠ	Mgr. Hopp Ivo	ZŘ SPŠ	VPK SVP
SPŠ	Mgr. Hrubá Ilona	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
SPŠ	Ing. Janík Vladimír	VOK ELT	VOK ELT
SPŠ	Mgr. Káčerová Kateřina	ZŘ OA	VPK CIJ
SPŠ	Mgr. Kachyňová Kateřina	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Mgr. Kalabis Lukáš	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Ing. Knapil Jiří	VOK ELT	VPK SLP
SPŠ	Mgr. Kovařík Milan	VOK ELT	VPK SLP
SPŠ	Ing. Krátká Barbora	VOK PED	VOK PED
SPŠ	Mgr. Krejčí Iveta	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
SPŠ	Bc. Kubát Lukáš	ZŘ SPŠ	VPK TEV



SPŠ	Mgr. Lipa Tomáš Ph.D	VOK ELT	VPK SLP
SPŠ	Mgr. Martínková Jitka	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
SPŠ	Ing. Měchurová Adéla	ZŘ OA	VPK PŘP
SPŠ	Mgr. Mesarošová Zuzana	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Ing. Metlický Jaroslav	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
SPŠ	PaedDr. Mužiková Růžena	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Němeček Josef	VOK STR	VOK STR
SPŠ	Ing. Opletal Rostislav	VOK PED	VOK PED
SPŠ	Mgr. Ošmera Josef	ZŘ SPŠ	VPK TEV
SPŠ	Ing. Pilátová Alena	VOK PED	VOK PED
SPŠ	Mgr. Primas Karel	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
SPŠ	Ing. Rouček Michal	VOK STR	VOK STR
SPŠ	Rosso Adriana	ZŘ SPŠ	VŠPP
SPŠ	Ing. Špánik Vojtěch	VOK ELT	VPK SIP
SPŠ	Mgr. Štekerová Johana Anna	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
SPŠ	Ing. Valvoda Michal	VOK ELT	VPK SLP
SPŠ	Ing. Zabloudil Miloslav	VOK ELT	VOK ELT
SPŠ	Ing. Závodný Vilém	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
SPŠ	Mgr. Zemánková Hana	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ

ŘŠ ředitel školy  
ZŘ SPŠ zástupce ředitele pro součást SPŠ  
ZŘ SOU zástupce ředitele pro součást SOU  
ZŘ OA zástupce ředitele pro součást OA  
ZŘ OVP zástupce ředitele pro odborný výcvik a praxe  
ZŘ OV zástupce ředitele pro odborný výcvik  
ZŘ PEK zástupce ředitele pro provoz a ekonomiku

VOK ELT vedoucí oborové komise Elektrotechnika  
VOK STR vedoucí oborové komise Strojírenství  
VOK PED vedoucí oborové komise Provoz a ekonomika dopravy  
VOK EKO vedoucí oborové komise Ekonomika  
VOK KAD vedoucí oborové komise Kadeřnictví  
VDM vedoucí domova mládeže

VSO vedoucí studijního oddělení  
VPK SLP vedoucí předmětové komise slaboproud  
VPK SIP vedoucí předmětové komise silnoproud  
HLÚ hlavní účetní  
VŠJ vedoucí školní jídelny  
VPR vedoucí provozu  
VÚD vedoucí údržby  
VKU vedoucí kuchař  
VIT vedoucí IT  
VÚK vedoucí úklidu

VPK PŘP vedoucí předmětové komise přírodovědných předmětů  
VPK SVP vedoucí předmětové komise společenských předmětů  
VPK CIJ vedoucí předmětové komise cizích jazyků  
VPK TEV vedoucí předmětové komise tělesné výchovy  
VŠPP vedoucí školního poradenského pracoviště

Střední škola  
Edvarda Beneše Břeclav,  
příspěvková organizace

nábř. Komenského 1126/1, 690 25 Břeclav  
tel.: 519 326 505, mob.: 724 645 821  
IČ: 60680342, DIČ: CZ60680342

skola@sseb.cz  
www.sseb.cz  
dat. schránka: if2x49u

## 9. SPRÁVCI MÍSTNOSTÍ

### nábř. Komenského 1226/1

Místnost	Popis	Správce
111	učebna VT 1	Ing. Michal Rouček
110	učebna VT 2	Bc. Jakub Popovský
109	učebna VT 3	Ing. Jan Kotlařík
107	učebna VT 4	Mgr. Milan Kovařík
102	učebna VT 5 - laboratoř	Ing. Michal Valvoda
116	učebna VT 7	Ing. Vojtěch Špánik
108	učebna POS (NET)	Ing. Jan Kotlařík
249	jazyková učebna č. 1	Mgr. Zuzana Mesarošová
250	jazyková učebna č. 2	Mgr. Veronika Hanáková
251	jazyková učebna č. 3	Mgr. Lukáš Kalabis
224	jazyková učebna č. 4	Pead. Dr. Růžena Mužíková
321	jazyková učebna OA	Mgr. Marcela Létalová
213	učebna virtuální reality	Ing. Vilém Závodný
314	dopravní sál	Ing. Jan Esterka
073	audiovizuální učebna	Ing. Ilona Galanidisová
306	ODU	Ing. Jindřiška Zapletalová
303	multimediální učebna	Ing. Jana Dyčková
208	podnikatelská laboratoř	Ing. Petra Mikulášová
209	laboratoř automatizace	Ing. Filip Doskočil
332	OZE	Ing. Filip Doskočil
240,041,241,	Tělocvična, sklad lyží, nářadovna,	Mgr. Josef Ošmera
242	posilovna	Mgr. Josef Ošmera
205	strojní laboratoř	Ing. Martina Hanzelková
024	laboratoř ELM	Ing. Filip Doskočil
003A	centrum CNC strojů	Ing. Jaroslava Zubalíková
315	zabezpečovací technika	Ing. Jan Esterka

### Dílny nábř. Komenského 1126/1

Místnost	Popis	Správce
024	elektrolaboratoř – silnoproud	Ing. Filip Doskočil
059	elektrolaboratoř – slaboproud	Ing. Jiří Knapil
047	dílna elektro	Ing. Jiří Knapil
044	zámečnická dílna	Josef Němeček
048	zámečnická dílna	Kamil Buchta
049	brusárna	Kamil Buchta
028	frézovna	Kamil Buchta
027	soustružna	Kamil Buchta
007	autodílna	Kamil Buchta

### Smetanovo nábř. 17

Budova je mimo provoz, zodpovědná osoba je vedoucí provozního úseku

Tělocvična

Petr Horníček  
Bc. Lukáš Kubát  
Bc. Alexandra Vilímková

## Sovadinova 6

<b>Místnost</b>	<b>Popis</b>	<b>Správce</b>
009	učebna č. 1	Mgr. Blanka Vrabcová, Ing. Vladislav Chládek
010	učebna č. 2	Jiří Létal, Bc. Michal Chromek
106	učebna č. 3	Ing. Jaroslava Zubalíková, Bc. Tomáš Martínek
109	učebna č. 4 (ANJ)	Mgr. Alena Litavská
101	učebna č. 5	Ing. Petr Klíma, Mgr. Kateřina Bartošová
102	učebna č. 6	Ing. Josef Benko, Bc. Tomáš Martínek
021	učebna č. 7	Mgr. Jindřiška Kachyňová, Mgr. Zdeňka Křivková
020	učebna č. 8	Mgr. Jana Šelle
025	výpočetní technika 3	Ing. Oldřich Jankovič
113	učebna č. 10	Ing. Miloslav Bezděk
128	učebna č. 11	Ing. Irena Pinkavová, Ing. Viera Sucháčová
119	učebna č. 12	Ing. Oldřich Jankovič
120	učebna č. 13	Ing. Viera Sucháčová
125	učebna č. 14	Ing. Dáša Skenderová, Mgr. Alena Litavská
124	učebna č. 15	Ing. Irena Pinkavová
110	učebna č. 18 (ANJ)	Marina Tabakova
105	učebna č. 19 (NEJ)	Ing. Dáša Skenderová
115	výpočetní technika 1	Mgr. Kateřina Bartošová
116	výpočetní technika 2	Mgr. Šárka Kubíková
201	elektrolaboratoř 1	Ing. Vladimír Chládek
202	elektrolaboratoř 2	Mgr. Kateřina Bartošová
034, 035	knihovna	Mgr. Jana Šelle
005	sborovna	Jitka Pilná
121	klubovna	Bc. Michal Chromek
122	malá sborovna	Ing. Jaroslava Zubalíková
126	server	Bc. Jakub Popovský
001	vrátnice	Bc. Jakub Popovský
006	studijní oddělení	Jitka Pilná
004	kancelář ZŘ	Ing. Gabriela Procházková
015	kabinet psycholog	Mgr. Petr Děcký
007	kabinet výchovné poradkyně	Ing. Šárka Kubíková
008	kabinet	Ing. Petr Gigerich
103	kabinet	Ing. Bohumír Hvižď
108	kabinet	Mgr. Blanka Vrabcová
036	kabinet kadeřnic	Mgr. Zdeňka Křivková
019	kabinet preventisty	Mgr. Jindřiška Kachyňová
114	kabinet	Ing. Miloslav Bezděk
127	kabinet	Ing. Irena Pinkavová
027	provozovna kadeřnic	Kateřina Pojetová Vicenová
032	provozovna kadeřnic	Dana Kadlecová
038	provozovna kadeřnic	Markéta Kuřilová
028	šatna kadeřnic	Dana Kadlecová
030	šatna kadeřnic	Markéta Kuřilová
023	provozní místnost	Hana Prokešová
024	šatna uklízečky	Iveta Lukešová
033	sklad	Jindřich Luc
037	archiv	Jitka Pilná
047	jídlna	Jitka Gaždová
315	tělocvična	Mgr. Petr Gigerich
	venkovní hřiště	Mgr. Petr Gigerich

#### Národních hrdinů 14

<b>Místnost</b>	<b>Popis</b>	<b>Správce</b>
001	dílna č. 1	Břetislav Klimovič
002	dílna č. 2	Jan Švec
003	dílna č. 3	Vít Vařeka
004	dílna č. 4	Břetislav Barnet
005	dílna č. 5	Jiří Létal
006	dílna č. 6	Emil Petráš
010	dílna č. 10	Martin Bartoš
011	dílna č. 11	Milan Mrkývka
012	dílna č. 12	Milan Balga
007	svářecí škola	Jaromír Tuček
008	obrobna	Břetislav Klimovič
009	brusírna	Břetislav Klimovič

## 10. OBSAZENÍ KABINETŮ

### nábř. Komenského 1126/1

#### 3. podlaží

305	Ing. Dagmar Pavlíková Nešporová, Ing. Kateřina Vlková
308	Ing. Petra Mikulášová, Ing. Dana Vilímková, Ing. Jindřiška Zapletalová, Ing. Irena Pinkavová
310	Mgr. Věra Buršíková, RNDr. Libor Nejezchleba
317	Mgr. Iva Kroupová, Petr Kolář, Mgr. Veronika Hanáková
320	Mgr. Jana Fojtíková, Mgr. Marcela Létalová, B.A. Martin Orel, LL.B.

#### 2. podlaží

207	Mgr. Zuzana Mesarošová, Ing. Vladimír Janík, Ing. Martina Hanzelková Ph.D.
210	Ing. Vilém Závodný, Ing. Jan Kotlařík, Mgr. Milan Kovařík, Mgr. Tomáš Lipa Ph.D., Mgr. Tomáš Hladík, Bc. Ondřej Áč
212	Dr. Ing. Renata Otrhalíková
218	Mgr. Iveta Krejčí, Mgr. Hana Zemánková, Ing. Jaroslav Metlický
220	Mgr. Danuše Boltarová, Mgr. Ivo Hopp, Mgr. Kateřina Bartošíková
223	Ing. Michal Valvoda, Ing. Filip Doskočil
245	Ing. Jana Dyčková, Mgr. Karel Hanza Ph.D.
246	Mgr. Josef Ošmera, Bc. Lukáš Kubát, Mgr. Jitka Martínková, Bc. Alexandra Vilímková, Mgr. František Svačina, Ing. Adéla Měchurová
252	Mgr. Ilona Hrubá, Mgr. Lucie Baťková, Mgr. Karel Primas
254	PaedDr. Růžena Mužíková, Mgr. Lukáš Kalabis, Bc. Pavlína Čechová, Mgr. Kateřina Kachyňová, Mgr. Johana Anna Štekerová, Mgr. Kateřina Káčerová

#### 1. podlaží

112	Ing. Alena Pilátová, Ing. Miloslav Zabloudil, Adriana Rosso
118	Ing. Vojtěch Špánik, Mgr. Zuzana Svačinová, Mgr. Martina Daňková
121	Bc. Jaromír Popovský, Bc. Jakub Popovský
125	Mgr. Jiří Uher
126	Jitka Kovaříková, Romana Šimková
127	Mgr. Jiří Měchura, Ing. Nataša Prášková
135	Ing. Jiří Brabenec, Ing. Rostislav Opletal, Ing. Barbora Krátká
165	Ing. Michal Rouček, Ing. Jan Esterka, Ing. Jaroslava Zubalíková, Ing. Bohumír Hvižd', Mgr. Blanka Vrabcová

#### Suterén

005	Kamil Buchta
058	Ing. Jiří Knapil, Josef Němeček, Antonín Trubač
072	Ing. Ilona Galanidisová

## Sovadinova 6

### Zadní budova – přízemí

004	Ing. Gabriela Procházková
006	Jitka Pilná
008	Ing. Petr Gigerich, Mgr. Karel Hanza, Ph. D. Ing. Petr Klíma
007	Ing. Šárka Kubíková

### Zadní budova – 1. patro

103	Ing. Bohumír Hvižd', Mgr. Aleš Rylich, Mgr. Jana Šelle, Ing. Jaroslava Zubalíková
108	Mgr. Karel Hemala, Mgr. Alena Litavská, Ing. Dáša Skenderová, Martina Tabakova, Mgr. Blanka Vrabcová

### Zadní budova – dřevák

019	Mgr. Jindřiška Kachyňová, Ing. Viera Sucháčová
015	Mgr. Petr Děcký

### Spojovací budova

114	Ing. Miloslav Bezděk, Ing. Josef Benko, Mgr. Kateřina Bartošová, Ing. Vladimír Chládek, Bc. Tomáš Martínek
-----	---

### Přední budova – 1. patro:

036	Mgr. Zdeňka Křivková, Dana Kadlecová, Markéta Kuřilová, Bc. Kateřina Pojetová Vicenová
127	Bc. Michal Chromek, Ing. Oldřich Jankovič, Ing. Irena Pinkavová DiS, Bc. Alexandra Vilímková
126	Bc. Jakub Popovský



# 11. TELEFONNÍ SEZNAM

## nábř. Komenského 1126/1

519 326 505 sekretariát

519 308 č.k. předvolba do kabinetů:

129	Áč Ondřej, Bc.	160	Ludvíková Barbora
125	Bartošíková Kateřina, Mgr.	159	Machálková Adéla - pokladna
187	Baťková Lucie, Mgr.	185	Martinková Jitka, Mgr.
125	Boltnarová Danuše, Mgr.	141	Měchura Jiří, Mgr.
131	Brabenec Jiří, Ing.	185	Měchurová Adéla, Ing.
139	Buchta Kamil	114	Mesarošová Zuzana, Mgr.
117	Buršíková Věra, Mgr.	159	Metlická Petra
192	Čapková Radka	124	Metlický Jaroslav, Ing.
187	Čechová Pavlína, Bc.	115	Mikulášová Petra, Ing.
125	Daňková Martina, Mgr.	187	Mužiková Růžena, PaedDr.
191	Děcký Petr, Mgr.	117	Nejezchleba Libor, RNDr.
121	Doskočil Filip, Ing.	144	Němeček Josef
185	Dyčková Jana, Ing.	131	Opletal Rostislav, Ing.
184	Esterka Jan, Ing.	119	Orel Martin, B.A LL.B.
119	Fojtíková Jana, Mgr.	185	Ošmera Josef, Mgr.
186	Galanidisová Ilona, Ing.	126	Otrhalíková Renata, Dr. Ing.
116	Hanáková Veronika, Mgr.	118	Pavlíková Nešporová Dagmar, Ing.
185	Hanza Karel, Mgr., Ph.D.	199	Pilátová Alena, Ing.
114	Hanzelková Martina, Ing. Ph.D.	115	Pinkavová Irena, Ing.
129	Hladík Tomáš, Ing.	130	Popovský Jakub, Bc.
125	Hopp Ivo, Mgr.	130	Popovský Jaromír, Bc.
147	Horníček Petr	151	Prášková Nataša, Ing.
187	Hrubá Ilona, Mgr.	187	Primas Karel, Mgr.
114	Janík Vladimír, Ing.	184	Rouček Michal, Ing.
143	Juránková Marie	147	Sladký Zdeněk
187	Káčerová Kateřina, Mgr.	185	Svačina František, Mgr.
187	Kachyňová Kateřina, Mgr.	125	Svačinová Zuzana, Mgr.
187	Kalabis Lukáš, Mgr.	111	Šimková Romana
144	Knapil Jiří, Ing.	132	Špánik Vojtěch, Ing.
116	Kolář Petr	187	Štekerová Johana Anna, Mgr.
146	Koliba Karel	144	Trubač Antonín
	Komínek Petr	150	Uher Jiří, Mgr.
129	Kotlařík Jan, Ing.	121	Valvoda Michal, Ing.
129	Kovařík Milan, Mgr.	185	Vilímková Alexandra, Bc.
152	Kovaříková Jitka	115	Vilímková Dana, Ing.
131	Krátká Barbora, Ing.	118	Vlková Kateřina, Ing.
124	Krejčí Iveta, Mgr.	199	Zabloudil Miloslav, Ing.
116	Kroupová Iva, Mgr.	115	Zapletalová Jindřiška, Ing.
185	Kubát Lukáš, Bc.	129	Závodný Vilém, Ing.
181	Lakosilová Lada - úklid	137	Závodná Jaroslava
119	Létalová Marcela, Mgr.	124	Zemánková Hana, Mgr.
129	Lipa Tomáš, Mgr. PhD.	184	Zubalíková Jaroslava, Ing.

### **Bratří Mrštíků 4, Domov mládeže**

173 Semová Štěpánka, Mgr. – vedoucí DM  
171 vrátnice  
175 vychovatelná  
176 kulturní místnost

### **Sovadinova 6, SOU**

519 371 286 Ing. Gabriela Procházková – zástupce ředitele  
519 372 996 Jitka Pilná – kancelář  
519 371 585 sborovna

### **Národních hrdinů 22, Dílny odborného výcviku**

519 371 125 Ing. Martin Křen – zástupce ředitele pro OVP  
Mgr. Aleš Rylich – zástupce ředitele pro OV

### **Mobilní telefonní čísla**

724 645 827 Balga Miloslav  
601 175 456 Buchta Kamil  
774 720 104 Čapková Radka  
725 107 221 Děcký Petr, Mgr.  
724 566 135 Galanidisová Ilona, Ing.  
724 645 823 Horníček Petr  
739 687 111 Janík Vladimír, Ing.  
739 687 112 Kachyňová Jindřiška, Mgr.  
724 645 831 Koliba Karel  
724 645 837 Komínek Petr  
725 881 707 Kotlařík Jan, Ing.  
724 645 833 Kovaříková Jitka  
724 645 832 Křen Martin, Ing.  
727 891 304 Křivková Zdeňka, Mgr.  
775 211 362 Létal Jiří  
724 645 836 Luc Jindřich  
724 645 835 Ludvíková Barbora  
724 645 826 Měchura Jiří, Mgr.  
774 720 103 Pilná Jitka  
724 645 830 Popovský Jaromír, Bc.  
774 407 491 Prášková Nataša, Ing.  
724 645 828 Procházková Gabriela, Ing.  
724 645 829 Rylich Aleš, Mgr.  
724 645 825 Semová Štěpánka, Mgr.  
724 645 824 Sladký Zdeněk  
724 645 834 Sladký Zdeněk - ubytování DČ  
607 029 204 SOU – kadeřnice  
724 645 822 Uher Jiří, Mgr.  
739 687 113 Vilímková Dana, Ing.  
725 881 707 Výdejna stravy SOU – Gažďová Jitka  
601 196 630 Závodná Jaroslava  
722 112 653 Závodný Vilém, Ing.  
739 687 114 Zubalíková Jaroslava, Ing.

## 12. ZVONĚNÍ

### Pondělí - čtvrtek, Komenského Skupina A

hodina	čas hodiny	přestávka
0	7:10 - 7:55	5 min
1	8:00 - 8:45	5 min
2	8:50 - 9:35	15 min
3	9:50 - 10:35	10 min
4	10:45 - 11:30	30 min (oběd)
5	12:00 - 12:45	5 min
6	12:50 - 13:35	5 min
7	13:40 - 14:25	5 min
8	14:30 - 15:15	5 min
9	15:20 - 16:05	5 min

### Pondělí - čtvrtek, Komenského Skupina B

hodina	čas hodiny	přestávka
0	7:10 - 7:55	5 min
1	8:00 - 8:45	5 min
2	8:50 - 9:35	15 min
3	9:50 - 10:35	10 min
4	10:45 - 11:30	5 min
5	11:35 - 12:20	30 min (oběd)
6	12:50 - 13:35	5 min
7	13:40 - 14:25	5 min
8	14:30 - 15:15	5 min
9	15:20 - 16:05	5 min

### Pátek, Komenského

hodina	čas hodiny	přestávka
0	7:10 - 7:55	5 min
1	8:00 - 8:45	5 min
2	8:50 - 9:35	15 min
3	9:50 - 10:35	10 min
4	10:45 - 11:30	5 min
5	11:35 - 12:20	5 min
6	12:25 - 13:10	5 min
7	13:15 - 14:00	5 min

Oběd po 6. nebo 7.  
hodině

### Pondělí - pátek, Sovadinova

hodina	čas hodiny	přestávka
0	7:10 - 7:55	5 min
1	8:00 - 8:45	5 min
2	8:50 - 9:35	15 min
3	9:50 - 10:35	10 min
4	10:45 - 11:30	5 min
5	11:35 - 12:20	30 min (oběd)
6	12:50 - 13:35	5 min
7	13:40 - 14:25	5 min
8	14:30 - 15:15	5 min
9	15:20 - 16:05	5 min

### Skupina A

PGL 1 (čt po 5. h.)	ELT 4.A
	ELT 4.B
ELT 1.B	OBA 4.B (st a čt po 5. h.)
OBA 1.A	
OBA 1.B	EKL 1.
STR 1.	PED 1.
ELT 2.A	PED 3.
ELT 2.C	PED 4.
STR 3.	
STR 4.	

### Skupina B

ELT 1.A	OBA 4.A (út a čt po 4. h.)
ELT 2.B	
OBA 2.A	TEL 1.
OBA 2.B	PED 2. (st po 4. h.)
STR 2.	
ELT 3.A	MEF 1.
ELT 3.B	
OBA 3.A	
OBA 3.B	

## 13. ZAMĚSTNANCI

### Vedení školy

Uher Jiří, Mgr.

Měchura Jiří, Mgr.

Procházková Gabriela, Ing.

Prášková Nataša Ing.

Křen Martin, Ing.

Rylich Aleš Mgr.

Čapková Radka

Semová Štěpánka, Mgr.

ředitel školy / statutární orgán /

zástupce ředitele pro SPŠ, statutární zástupce ŘŠ

zástupkyně ředitele pro SOU

zástupkyně ředitele pro OA

zástupce ředitele pro OVP

zástupce ředitele pro OV

zástupkyně ředitele pro PEK

vedoucí domova mládeže

### Interní učitelé

Áč Ondřej, Bc.

Bartošíková Kateřina, Mgr.

Bartošová Kateřina, Mgr.

Baťková Lucie, Mgr.

Benko Josef, Ing.

Bezděk Miloslav, Ing.

Boltnarová Danuše, Mgr.

Brabenec Jiří, Ing.

Buchta Kamil

Buršíková Věra, Mgr.

Čechová Pavlína, Bc.

Daňková Martina Mgr.

Doskočil Filip, Ing.

Dyčková Jana, Ing.

Esterka Jan, Ing.

Fojtíková Jana, Mgr.

Galanidisová Ilona, Ing.

Gigerich Petr, Mgr.

Hanáková Veronika, Mgr.

Hanza Karel, Mgr., Ph. D.

Hanzelková Martina Ing., Ph.D.

Hemala Karel, Mgr.

Hladík Tomáš, Ing.

Hopp Ivo, Mgr.

Hrubá Ilona, Mgr.

Hvižď Bohumír, Ing.

Chromek Michal, Bc.

Chládek Vladimír, Ing.

Janík Vladimír, Ing.

Jankovič Oldřich, Ing.

Káčerová Kateřina, Mgr.

Kachyňová Jindřiška, Mgr.

Kachyňová Kateřina, Mgr.

Kalabis Lukáš, Mgr.

Klíma Petr, Ph. D., Ing.

Knapil Jiří, Ing.

Kolář Petr

Kotlařík Jan, Ing.

Kovařík Milan, Mgr.

Krátká Barbora, Mgr.

Krejčí Iveta, Mgr.

Kroupová Iva, Mgr.

Křen Martin, Ing.

Kubát Lukáš Bc.

Kubíková Šárka, Ing.

Létalová Marcela, Mgr.

Lipa Tomáš Mgr.

Litavská Alena, Mgr.

Martínek Tomáš, Bc.

Martínková Jitka Mgr.

Měchura Jiří, Mgr.

Měchurová Adéla, Ing.

Mesarošová Zuzana, Mgr.

Metlický Jaroslav, Ing.

Mikulášová Petra, Ing.

Mužíková Růžena, PaedDr.

Nejezchleba Libor, RNDr.

Němeček Josef

Opletal Rostislav, Ing.

Orel Martin, B.A., LL.B.

Ošmera Josef, Mgr.

Otrhalíková Renata, Dr. Ing.

Pavlíková Nešporová Dagmar, Ing.

Pilátová Alena, Ing.

Pinkavová Irena, Ing.

Prášková Nataša, Ing.

Primas Karel, Mgr.

Procházková Gabriela, Ing.

Rouček Michal, Ing.

Rylich Aleš, Mgr.

Skenderová Dáša, Ing.

Sucháčová Viera, Ing.

Svačina František, Mgr.

Svačinová Zuzana, Mgr.

Šelle Jana, Mgr.

Špáňík Vojtěch, Ing.

Štekerová Johana Anna, Mgr.

Tabaková Maryna

Trubač Antonín

Uher Jiří, Mgr.

Valvoda Michal, Ing.

Vilímková Alexandra Bc.

Vilímková Dana, Ing.

Vlková Kateřina, Ing.

Vrablcová Blanka, Mgr.

Zabloudil Miloslav, Ing.

Zapletalová Jindřiška, Ing.

Závodný Vilém, Ing.

Zemánková Hana, Mgr.

Zubalíková Jaroslava, Ing.

### Učitelé odborného výcviku

Balga Miloslav  
Barnet Břetislav  
Bartoš Martin  
Ječmínek Richard  
Kadlecová Dana  
Klíč Daniel, Ing.  
Klimovič Břetislav  
Konšelová Tereza  
Kovalčík Miloš  
Křivková Zdeňka, Mgr.  
Kuřilová Markéta

Létal Jiří  
Malatinský Pavel  
Martínek Tomáš, Bc.  
Mrkývka Milan  
Petráš Emil  
Pojetová Vícenová Kateřina, Bc.  
Pruša Radomír, Ing., Ph.D,  
Švec Jan  
Tuček Jaromír  
Vařeka Vít

### Vychovatelé

Jakubcová Ludmila, Mgr.  
Juřicová Martina, Bc.  
Michálek Pavel, Bc.  
Semová Štěpánka, Mgr.

### Školní psycholog

Děcký Petr Mgr.

### Asistent pedagoga

Matochová Pavlína, DiS.  
Rosso Adriana

### Technickohospodářští a provozní pracovníci

Babčáková Iveta  
Benešová Dagmar  
Čapková Radka  
Ferstlová Radmila  
Gaždová Jitka  
Hladík Ludvík  
Horníček Petr  
Hudeček Jaroslav  
Juránková Marie  
Kaňová Dagmar  
Koliba Karel  
Komínek Petr  
Kovaříková Jitka  
Kozáček Roman

Kučerová Petra  
Lakosilová Lada  
Luc Jindřich  
Ludvíková Barbora  
Lukešová Iveta  
Machálková Adéla  
Metlická Petra  
Nastišinová Yvona  
Peteříková Iveta  
Pilná Jitka  
Pojetová Ivona  
Popovský Jakub, Bc.  
Popovský Jaromír, Bc.  
Prokešová Hana

Prudíková Iveta  
Radkovičová Zuzana  
Schneiderová Eva  
Skotalová Kateřina  
Sladký Zdeněk  
Snopková Jiřina  
Suchánková Anna  
Šimková Romana  
Štrausová Miroslava  
Tučková Růžena  
Závodná Jaroslava



## 14. UČEBNÍ PLÁNY

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
69-51-H/01 Kadeřník	Kadeřník	KAD 1.	denní	01.09.2024	
36-52-H/01 Instalatér	Instalatér	INS 1.	denní	01.09.2024	
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZS 1.	denní	01.09.2024	
26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	Elektrikář-silnoproud	EZS 1.	denní	01.09.2024	
		ELJ	denní	01.09.2024	
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	SMO 1.	denní	01.09.2024	
23-56-H/01 Obraběč kovů	Obraběč kovů	SMO 1.	denní	01.09.2024	
69-51-H/01 Kadeřník	Kadeřník	KAD 2. KAD 3.	denní	01.09.2022	
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	STM 2.	denní	01.09.2023	
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud	Elektrikář - silnoproud	ELS 2.	denní	01.09.2023	
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZP 2.	denní	1. 9. 2023	
64-41-L/51 Podnikání	Podnikání	POD 1.	denní	01.09.2024	
		DPO 1.	dálková	01.09.2024	



Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	ESM 3.	denní	01.09.2022	
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	ESM 3.	denní	01.09.2022	01.09.2023
26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	Elektrikář-silnoproud	ELO 3.	denní	01.09.2022	01.09.2023
23-56-H/01 Obráběč kovů	Obráběč kovů	ELO 3.	denní	01.09.2022	
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektrotechnik	MTE 3.	denní	01.09.2022	
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektrotechnik	MTE 2.	denní	01.09.2023	
64-41-L/51 Podnikání	Podnikání	POD 2.	denní	01.09.2022	
		DPO 2.	dálkové	01.09.2022	
		DPO 3.			
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie	OBA 1.A OBA 1.B	denní	01.09.2024	
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie	OBA 2.A OBA 2.B	denní	01.09.2023	01.09.2024
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie	OBA 3.A OBA 3.B	denní	01.09.2022	01.09.2023
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie Břeclav, varianta vzdělávání ekonomická	OBA 4.A OBA 4.B	denní	01.09.2015	01.09.2018 01.09.2020 01.10.2020 01.09.2022 01.09.2023

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
23-41-M/01 Strojírenství	Strojírenství	STR 1.	denní	01.09.2024	
		STR 2.			
		STR 3.		01.09.2022	
23-41-M/01 Strojírenství	Strojírenství	STR 4.	denní	01.09.2009	01.10.2010 01.09.2012 01.09.2014 01.10.2020 01.09.2021 01.09.2022
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy	Řízení dopravy a přepravy	PED 1.	denní	01.09.2024	
	Logistika	PED 2.		01.09.2022	
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy	Logistika	PED 3.	denní	01.09.2022	
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy	Logistika	PED 4.	denní	01.09.2010	01.09.2012 01.09.2014 01.09.2018 01.09.2019 01.10.2020 01.09.2022
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika	ELT 1.A ELT 1.B	denní	01.09.2024	
		ELT 2.A ELT 2.B ELT 2.C ELT 3.A ELT 3.B		01.09.2022	
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika	ELT 4.A ELT 4.B	denní	01.09.2009	01.09.2010 01.09.2012 01.09.2017 01.10.2020 01.09.2022
78-42-M/03 Pedagogické lyceum	Pedagogické lyceum	PGL 1.	denní	01.09.2024	

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
78-42-M/01 Technické lyceum	Technické lyceum	TEL 1.	denní	01.09.2024	
78-42-M/02 Ekonomické lyceum	Ekonomické lyceum	EKL 1.	denní	01.09.2024	
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Elektrotechnik pro automatizaci a robotizaci	MEF 1.	denní	01.09.2024	

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**69-51-H/01 Kadeřník**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>10</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>28</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	1	2	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Chemie	CHE	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	-	-	1
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>22</b>	<b>22,5</b>	<b>25,5</b>	<b>70</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Materiály	MTR	2	1	2	5
11. Zdravověda	ZDR	1	1	-	2
12. Dějiny úczesové tvorby	DUT	-	-	1	1
13. Technologie	TEC	3	2,5	3	8,5
14. Výtvarná výchova	VYV	1	1	-	2
15. Komunikace ve službách	KOS	-	1	1	2
16. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32,5</b>	<b>33,5</b>	<b>98</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**36-52-H/01 Instalatér**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>24</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>76</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Technická dokumentace	TED	2	1	1	4
11. Materiály	MTR	2,5	-	-	2,5
12. Stavební konstrukce	STK	-	1	-	1
13. Instalace vody a kanalizace	IVK	2,5	3	3	8,5
14. Vytápění	VYT	2	2	1,5	5,5
15. Plynárenství	PLY	-	1	2	3
16. Odborné cvičení	OCV	-	1	1	2
17. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>C. Nepovinné předměty</b>					
18. Německý jazyk	NEJ	1	1	1	3
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>35</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>105</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>19</b>	<b>24,5</b>	<b>25,5</b>	<b>69</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	7
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
13. Elektrická měření	EKM	-	1	1	2
14. Elektrická měření – cvičení	EMC	-	1	1	2
15. Elektronika	ELT	-	3,5	3,5	7
16. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	4	4
17. Automatizace	AUT	-	2	-	2
18. Číslicová technika	CIT	-	1	1	2
19. Odborný výcvik	OV	12	12	14	38
<b>C. Nepovinné předměty</b>					
20. Německý jazyk	NEJ	1	1	1	3
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>31</b>	<b>33,5</b>	<b>33,5</b>	<b>98</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>19</b>	<b>23,5</b>	<b>25</b>	<b>67,5</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	4	-	-	4
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
13. Elektrická měření	EKM	-	1	-	1
14. Elektrická měření - cvičení	EMC	-	1	-	1
15. Elektronika	ELT	-	1	1	2
16. Automatizace	AUT	-	2	-	2
17. Rozvodná zařízení	ROZ	-	1,5	4,5	6
18. Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	1	1	2
19. Odborný výcvik	OV	12	15	17,5	44,5
<b>C. Nepovinné předměty</b>					
20. Německý jazyk	NEJ	1	1	1	
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>31</b>	<b>32,5</b>	<b>33</b>	<b>96,5</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud**

Zkrácené denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v 1. ročníku
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>1</b>
1. Tělesná výchova	TEV	1
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>33,5</b>
2. Základy elektrotechniky	ZAE	3
3. Materiály a technologie	MTC	1
4. Technická dokumentace	TED	1
5. Elektrická měření	EKM	1
6. Elektrická měření - cvičení	EMC	1
7. Elektronika	ELT	1
8. Automatizace	AUT	1
9. Rozvodná zařízení	ROZ	5
10. Elektrické stroje a přístroje	ESP	2
11. Odborný výcvik	OV	17,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34,5</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-51-H/01 Strojní mechanik**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>68</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Strojírenská technologie	STT	1	1	-	2
11. Strojnictví	STR	1	1	1,5	3,5
12. Technická dokumentace	TED	2	1	2	5
13. Technologie	TEC	2	3	3	8
14. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>C. Nepovinné předměty</b>					
15. Německý jazyk	NEJ	1	1	1	3
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>97</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-56-H/01 Obráběč kovů**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>30</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk	ANJ	2	2	2	6
3. Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	2	4
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>69</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Strojírenská technologie	STT	1	1	1	3
11. Strojnictví	STR	1	1	1,5	3,5
12. Technická dokumentace	TED	2	1	2	5
13. Technologie	TEC	2	3	3	8
14. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>C. Nepovinné předměty</b>					
15. Německý jazyk	NEJ	1	1	1	3
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>99</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**69-51-H/01 Kadeřník**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	1	2	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Chemie	CHE	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	1	1	4
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>22</b>	<b>22,5</b>	<b>25,5</b>	<b>70</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Materiály	MTR	2	1	2	5
11. Zdravověda	ZDR	1	1	-	2
12. Dějiny účesové tvorby	DUT	-	-	1	1
13. Technologie	TEC	3	2,5	3	8,5
14. Výtvarná výchova	VYV	1	1	-	2
15. Komunikace ve službách	KOS	-	1	1	2
16. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32,5</b>	<b>33,5</b>	<b>98</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-51-H/01 Strojní mechanik**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>68</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Strojírenská technologie	STT	1	1	-	2
11. Strojnictví	STR	1	1	1,5	3,5
12. Technická dokumentace	TED	2	1	2	5
13. Technologie	TEC	2	3	3	8
14. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>97</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>19</b>	<b>24</b>	<b>24,5</b>	<b>67,5</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	4	-	-	4
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
13. Elektrická měření	EKM	-	1	-	1
14. Elektrická měření - cvičení	EMC	-	1	-	1
15. Elektronika	ELT	-	1	1	2
16. Automatizace	AUT	-	2	-	2
17. Rozvodná zařízení	ROZ	-	1,5	4,5	6
18. Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	1	1	2
19. Odborný výcvik	OV	12	15	17,5	44,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>31</b>	<b>32,5</b>	<b>33</b>	<b>96,5</b>



Učební plán  
Kód a název oboru vzdělání:  
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>18</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>68</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	7
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Materiály a technologie - cvičení	MCV	1	-	-	1
13. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
14. Technická dokumentace - cvičení	TDC	1	-	-	1
15. Elektrická měření	EKM	-	1	1	2
16. Elektrická měření – cvičení	EMC	-	1	1	2
17. Elektronika	ELT	-	4	3	7
18. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	4	4
19. Automatizace	AUT	-	2	-	2
20. Číslicová technika	CIT	-	1	1	2
21. Odborný výcvik	OV	9	12	14	35
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>30</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>97</b>



Učební plán  
Kód a název oboru vzdělání:  
64-41-L/51 Podnikání

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		Celkem
		1.	2.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>17</b>	<b>16</b>	<b>33</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	5	4	9
2. Anglický jazyk	ANJ	4	3,5	7,5
3. Semináře (jazykový, matematický)	JAS/MAS	-	2	2
4. Matematika	MAT	4	3,5	7,5
5. Tělesná výchova	TEV	2	2	4
6. Informační a komunikační technologie	ICT	2	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>16</b>	<b>17</b>	<b>33</b>
7. Ekonomika podniku	EKP	5	4	9
8. Účetnictví pro podnikatele	UCP	5	4	9
9. Písemná a elektronická komunikace	PEK	2	2	4
10. Právo	PRO	2	-	2
11. Management a marketing	MMA	2	2	4
12. Chod podniku	CHP	-	2	2
13. Praktické podnikatelské činnosti	PPC	-	2	2
14. Psychologie a komunikace	PSK	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>66</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**64-41-L/51 Podnikání**

Dálkové studium

Platnost od 1. 9. 2024

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>110</b>	<b>100</b>	<b>80</b>	<b>290</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	30	30	30	90
2. Anglický jazyk	ANJ	30	30	15	75
3. Semináře (jazykový, matematický)	JAS/MAS	-	-	20	20
4. Matematika	MAT	30	30	15	75
5. Informační a komunikační technologie	ICT	20	10	-	30
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>90</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>310</b>
6. Ekonomika podniku	EKP	30	30	20	80
7. Účetnictví pro podnikatele	UCP	30	30	20	80
8. Písemná a elektronická komunikace	PEK	-	20	20	40
9. Právo	PRO	10	10	-	20
10. Management a marketing	MMA	10	10	20	40
11. Chod podniku	CHP	-	-	20	20
12. Praktické podnikatelské činnosti	PPC	-	-	20	20
13. Psychologie a komunikace	PSK	10	-	-	10
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>600</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-51-H/01 Strojní mechanik**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>68</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Strojírenská technologie	STT	1	1	-	2
11. Strojnictví	STR	1	1	1,5	3,5
12. Technická dokumentace	TED	2	1	2	5
13. Technologie	TEC	2	3	3	8
14. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	<b>97</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje včetně dodatku č. 1**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>19</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>68</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	5	2	-	7
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Materiály a technologie - cvičení	MCV	1	-	-	1
13. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
14. Technická dokumentace - cvičení	TDC	1	-	-	1
15. Elektrická měření	EKM	-	1	1	2
16. Elektrická měření – cvičení	EMC	-	1	1	2
17. Elektronika	ELT	-	4	3	7
18. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	4	4
19. Automatizace	AUT	-	2	-	2
20. Číslicová technika	CIT	-	1	1	2
21. Odborný výcvik	OV	9	12	14	35
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>31</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>97</b>

Střední škola  
Edvarda Beneše Břeclav,  
příspěvková organizace

nábř. Komenského 1126/1, 690 25 Břeclav  
tel.: 519 326 505, mob.: 724 645 821  
IČ: 60680342, DIČ: CZ60680342

[skola@sseb.cz](mailto:skola@sseb.cz)  
[www.sseb.cz](http://www.sseb.cz)  
dat. schránka: if2x49u

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud včetně dodatku č. 1**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>12</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>29</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	2	-	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>20</b>	<b>23</b>	<b>24,5</b>	<b>67,5</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	5	-	-	5
11. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	2
12. Technická dokumentace	TED	1	-	-	1
13. Elektrická měření	EKM	-	1	-	1
14. Elektrická měření - cvičení	EMC	-	1	-	1
15. Elektronika	ELT	-	1	1	2
16. Automatizace	AUT	-	2	-	2
17. Rozvodná zařízení	ROZ	-	1	4	5
18. Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	1	1	2
19. Odborný výcvik	OV	12	15	17,5	44,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32,5</b>	<b>96,5</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-56-H/01 Obráběč kovů**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>11</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>30</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	1	2	5
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	-	2
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	2
6. Matematika	MAT	2	2	1	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	2	4
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>21</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>69</b>
9. Ekonomika	EKO	-	1	1	2
10. Strojírenská technologie	STT	1	1	1	3
11. Strojnictví	STR	1	1	1,5	3,5
12. Technická dokumentace	TED	2	1	2	5
13. Technologie	TEC	2	3	3	8
14. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>99</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>		<b>18</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>63</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	3	3	4	12
2. Cizí jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	1	4
4. Dějepis	DEJ	1	-	-	-	1
5. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
6. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	-	2
7. Matematika	MAT	4	3	2	3	12
8. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
9. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	2	3	7
<b>Předměty specializace</b>		<b>14</b>	<b>18</b>	<b>20,5</b>	<b>16</b>	<b>68,5</b>
10. Ekonomika	EKO	-	*	2	1	3
11. Základy elektrotechniky	ZAE	5	2	-	-	7
12. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	-	2
13. Technická dokumentace	TED	1	-	-	-	1
14. Elektrická měření	EKM	-	1	1	1	3
15. Elektrická měření - cvičení	EMC	-	1	1	1	3
16. Elektronika	ELT	-	3	2	3	8
17. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	-	2
18. Automatizace	AUT	-	-	2	-	2
19. Číslicová technika	CIT	-	2	1	-	3
20. Mikropočítačová technika	MPT	-	-	-	2	2
21. Odborný výcvik	OV	6	9	10,5	7	32,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>34</b>	<b>34,5</b>	<b>31</b>	<b>131,5</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>		<b>19</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>63</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	3	12
2. Cizí jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	1	4
4. Dějepis	DEJ	1	-	-	-	1
5. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
6. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	-	-	2
7. Matematika	MAT	4	3	2	3	12
8. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
9. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	2	3	7
<b>Předměty specializace</b>		<b>13</b>	<b>19</b>	<b>21,5</b>	<b>15</b>	<b>68,5</b>
10. Ekonomika	EKO	-	-	2	1	3
11. Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
12. Materiály a technologie	MTC	2	-	-	-	2
13. Technická dokumentace	TED	1	-	-	-	1
14. Elektrická měření	EKM	-	1	1	1	3
15. Elektrická měření - cvičení	EMC	-	1	1	1	3
16. Elektronika	ELT	-	3	2	3	8
17. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	-	2
18. Automatizace	AUT	-	-	2	-	2
19. Číslicová technika	CIT	-	2	1	-	3
20. Mikropočítačová technika	MPT	-	-	-	2	2
21. Odborný výcvik	OV	6	9	10,5	7	32,5
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>32</b>	<b>35</b>	<b>34,5</b>	<b>30</b>	<b>131,5</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**64-41-L/51 Podnikání**

Denní studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		Celkem
		1.	2.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>18</b>	<b>17</b>	<b>35</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	7
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	4	4	8
3. Dějepis	DEJ	1	-	1
4. Občanský základ	OBZ	-	1	1
5. Základy přírodních věd	ZPV	1	1	2
6. Matematika	MAT	4	4	8
7. Tělesná výchova	TEV	2	2	4
8. Informační a komunikační technologie	ICT	2	2	4
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>17</b>	<b>16</b>	<b>33</b>
9. Ekonomika podniku	EKP	4	4	8
10. Účetnictví	UCT	4	4	8
11. Písemná a elektronická komunikace	PEK	3	2	5
12. Právo	PRO	2	1	3
13. Management a marketing	MMA	2	1	3
14. Chod podniku	CHP	-	2	2
15. Praktické podnikatelské činnosti	PPC	-	2	2
16. Odborná praxe	OPR	2	-	2
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>35</b>	<b>33</b>	<b>68</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**64-41-L/51 Podnikání**

Dálkové studium

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>		<b>140</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>320</b>
1. Český jazyk a literatura	CJL	30	30	20	80
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	30	30	30	90
3. Dějepis	DEJ	10	-	-	10
4. Občanský základ	OBZ	10	-	-	10
5. Základy přírodních věd	ZPV	10	-	-	10
6. Matematika	MAT	30	20	30	80
7. Informační a komunikační technologie	ICT	20	10	10	40
<b>B. Předměty specializace</b>		<b>60</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>280</b>
8. Ekonomika podniku	EKP	20	20	30	70
9. Účetnictví	UCT	20	20	30	70
10. Písemná a elektronická komunikace	PEK	-	20	20	40
11. Právo	PRO	10	20	-	30
12. Management a marketing	MMA	10	20	-	30
13. Chod podniku	CHP	-	10	10	20
14. Praktické podnikatelské činnosti	PPC	-	-	20	20
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>200</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>600</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**63-41-M/02 Obchodní akademie**

Platnost od 1. 9. 2024 (platí pro 1. ročník)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	4	14
Anglický jazyk	ANJ	4	4	3	3	14
Konverzace v anglickém jazyce	AJK	-	-	-	2	2
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Komunikace	KOM	-	-	-	1	1
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Biologie a ekologie	BEK	1	-	-	-	1
Chemie	CHE	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Ekonomika	EKO	4	4	3	3	14
Ekonomické teorie	EKT	-	-	-	2	2
Účetnictví	UCT	-	4	4	4	12
Daně	DAN	-	-	2	-	2
Písemná a elektronická komunikace	PEK	2	1	1	-	4
Hospodářský zeměpis	HOZ	2	-	-	-	2
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Aplikovaná ekonomie/Cvičná kancelář	APE/CKA	-	-	3	-	3
Ekonomické výpočty	EVY	-	1	-	-	1
Počítačové aplikace	POA	-	-	3	2	5
Praktická cvičení z účetnictví	UCC	-	-	-	2	2
Praktická cvičení z ekonomiky	EKC	-	-	1	1	2
Praktická cvičení z daní	DNC	-	-	1	-	1
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>126</b>
Matematický seminář	MAS	-	-	-	2	2
Společenskovední seminář	SVS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>128</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**63-41-M/02 Obchodní akademie**

Platnost od 1. 9. 2023 včetně dodatku (platí pro 2. ročník)

Povinné předměty	Zkratka	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	Celkem
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	4	14
Anglický jazyk	ANJ	4	4	3	3	14
Konverzace z anglického jazyka	ANJK	-	-	-	2	2
Druhý cizí jazyk (Německý jazyk, Ruský jazyk, Francouzský jazyk)	DCJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	1	-	-	3
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Komunikace	KOM	-	1	-	-	1
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Biologie	BIO	1	-	-	-	1
Chemie	CHE	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Ekonomika	EKO	4	4	3	3	14
Ekonomie	EI	-	-	-	2	2
Účetnictví	UCT	-	4	4	3	11
Daně	DAN	-	-	2	-	2
Písemná a elektronická komunikace	PEK	2	1	1	1	5
Hospodářský zeměpis	HOZ	2	1	-	-	3
Statistika	STA	-	-	2	-	2
Právo	PRO	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	ICT	3	2	2	-	7
Odborná specializace (Aplikovaná ekonomie/Cvičná kancelář)	APE/CK	-	-	3	-	3
Daňový a ekonomický seminář	DES	-	-	1	1	2
Integrovaný ekonomický předmět	IEP	-	-	-	4	4
Volitelný seminář (Matematický seminář, Společenskovědní seminář)	MATS/SVS	-	-	-	2	2
Ekonomické výpočty	EVY	1	-	-	1	2
Počítačové aplikace	PAP	-	-	2	-	2
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>	-	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>134</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**63-41-M/02 Obchodní akademie**

Platnost od 1. 9. 2022 včetně dodatku (platí pro 3. ročník)

Povinné předměty	Zkratka	1.	2.	3.	4.	Celkem
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	4	14
Anglický jazyk	ANJ	4	4	3	3	14
Konverzace z anglického jazyka	ANJK	-	-	-	2	2
Druhý cizí jazyk (Německý jazyk, Ruský jazyk)	NEJ/ RUJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	1	-	-	3
Občanská nauka	OBN	1	1	1	-	3
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Biologie	BIO	1	-	-	-	1
Chemie	CHE	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Ekonomika	EKO	4	4	3	3	14
Ekonomie	EI	-	-	-	2	2
Účetnictví	UCT	-	4	4	3	11
Daně	DAN	-	-	2	-	2
Písemná a elektronická komunikace	PEK	3	1	1	1	6
Hospodářský zeměpis	HOZ	2	1	-	-	3
Statistika	STA	-	-	2	-	2
Právo	PRO	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	ICT	3	2	2	-	7
Odborná specializace (Aplikovaná ekonomie/Cvičná kancelář)	APE/CK	-	-	3	-	3
Daňový a ekonomický seminář	DES	-	-	1	1	2
Integrovaný ekonomický předmět	IEP	-	-	-	4	4
Volitelný seminář (Matematický seminář, Společenskovědní seminář)	MATS /SVS	-	-	-	2	2
Ekonomické výpočty	EVY	-	1	-	1	2
Počítačové aplikace	PAP	-	-	2	-	2
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>	-	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>134</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**63-41-M/02 Obchodní akademie**

Platnost od 1. 9. 2015 včetně dodatků (platí pro 4. ročník)

Vyučovací předmět	Zkratka předmětu	1.	2.	3.	4.	Celkem
<b>Základní všeobecné</b>	-	<b>22/9</b>	<b>19/9</b>	<b>14/7</b>	<b>14/7</b>	<b>69/32</b>
Český jazyk	CJ	3	2	2	-	7
Literatura	LIT	1	1	1	-	3
Český jazyk a literatura	CJL	-	-	-	4	4
1. cizí jazyk	PCJ	4/4	4/4	3/3	3/3	14/14
2. cizí jazyk	DCJ	3/3	3/3	2/2	2/2	10/10
Občanská nauka	OBN	-	1	1	1	3
Společenská kultura	SPK	1	-	-	-	1
Dějepis	DEJ	2	1	-	-	3
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Základy přírodních věd - biologie	BIO	1	-	-	-	1
Základy přírodních věd - chemie	CHE	1	-	-	-	1
Základy přírodních věd - fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2/2	2/2	2/2	2/2	8/8
<b>Základní odborné</b>	-	<b>10</b>	<b>14/4</b>	<b>15/7</b>	<b>11/6</b>	<b>50/17</b>
Ekonomie	EI	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	4	4	3/3	3/3	14/6
Ekonomické výpočty	EVY	-	-	-	1	1
Daně	DAN	-	-	2	-	2
Účetnictví	UCT	-	4/4	4/4	3/3	11/11
Informační a komunikační technologie	ICT	2	2	2	-	6
Statistika	STA	-	-	2	-	2
Hospodářský zeměpis	HOZ	1	2	-	-	3
Právo	PRO	-	-	1	1	2
Písemná a elektronická komunikace	PEK	3	2	1	1	7
<b>Odborné specializace</b>	-	-	-	<b>6/6</b>	<b>5/5</b>	<b>11/11</b>
Aplikovaná ekonomie/Cvičná kancelář (učební praxe)	APE/CK	-	-	3/3	-	3/3
Daňový a ekonomický seminář	DES	-	-	1/1	1/1	2/2
Počítačové aplikace (učení praxe)	PAP	-	-	2/2	-	2/2
Integrovaný ekonomický předmět (učební praxe)	IEP	-	-	-	4/4	4/4
<b>Volitelné předměty</b>	-	-	-	-	<b>4/4</b>	<b>4/4</b>
Konverzace z cizího jazyka	ANJk, NEJk	-	-	-	2/2	2/2
Matematický seminář	MATS	-	-	-	2/2	2/2
Společenskovední seminář	SVS	-	-	-	-2/2	-2/2
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>	-	<b>32/9</b>	<b>33/13</b>	<b>35/20</b>	<b>34/2</b> <b>2</b>	<b>134/64</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství – Autotronik**

Platnost od 1. 9. 2024 (pro 1. ročník)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
Praxe	PRA	2	2	2	3	9
Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
Elektrotechnika/Elektrotechnická zařízení	ELE/ELZ	-	2	-	2	4
Strojírenská technologie	STT	2	2	2	2	8
Stavba a provoz strojů	SPS	-	2	1	1	4
Kontrola a měření	KOM	-	-	2	2	4
Počítačové konstruování	CAD	2	2	-	-	4
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2	2	4
Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2	2
Silniční vozidla	SIV	-	-	2	4	6
Diagnostika silničních vozidel	DGV	-	-	2	2	4
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství – Inovativní 3D technologie a průmyslové navrhování**

Platnost od 1. 9. 2024 (pro 1. ročník)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
Praxe	PRA	2	2	2	3	9
Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
Elektrotechnika	ELE	-	2	-	-	2
Strojírenská technologie	STT	2	2	2	3	9
Stavba a provoz strojů	SPS	-	2	3	4	9
Kontrola měření	KOM	-	-	2	2	4
Počítačové konstruování	CAD	2	2	2	2	8
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2	2	4
Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2	2
CNC stroje	CNC	-	-	-	2	2
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství – Autotronik**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
Strojírenská technologie	STT	2	2	2	2	8
Stavba a provoz strojů	SPS	-	3	1	1	5
Kontrola a měření	KOM	-	-	2/2	2/2	4/4
Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	3/3	-	-	6/6
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
Praxe	PRA	2/2	2/2	3/3	3/3	10/10
Počítačové konstruování	CAD	2/2	2/2	-	-	4/4
Silniční vozidla	SIV	-	-	2	4	6
Diagnostika silničních vozidel	DGV	-	-	2	3	5
Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2/2	2/2
Elektrotechnika	ELE	-	2	-	-	2
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2/2	3/3	5/5
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Německý jazyk	NEJ	-	2	2	2	6
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/7</b>	<b>34/7</b>	<b>34/7</b>	<b>33/10</b>	<b>134/31</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství – Inovativní 3D technologie a průmyslové navrhování**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
Strojírenská technologie	STT	2	2	3	3	10
Stavba a provoz strojů	SPS	-	3	3	4	10
Kontrola a měření	KOM	-	-	2/2	2/2	4/4
Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	3/3	-	-	6/6
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
Praxe	PRA	2/2	2/2	2/2	3/3	9/9
Počítačové konstruování	CAD	2/2	2/2	2/2	3/3	9/9
CNC stroje	CNC	-	-	-	2/2	2/2
Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2/2	2/2
Elektrotechnika	ELE	-	2	-	-	2
Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2/2	2/2	4/4
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Německý jazyk	NEJ	-	2	2	2	6
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/7</b>	<b>35/7</b>	<b>34/8</b>	<b>34/14</b>	<b>136/36</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství**

Platnost od 1. 9. 2009 včetně dodatků (pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta vzdělávání: 3Dtechnologie a průmyslové navrhování)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
4. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
5. Matematika	MAT	4	4	3	3	14
6. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
7. Chemie	CHE	2	-	-	-	2
8. Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
9. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
10. Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
11. Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
12. Strojírenská technologie	STT	2	2	3	3	10
13. Stavba a provoz strojů	SPS	-	3	3	4	10
14. Kontrola a měření	KOM	-	-	2/2	2/2	4/4
15. Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	3/3	-	-	6/6
16. Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
17. Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
18. Praxe	PRA	2/2	2/2	2/2	3/3	9/9
19. Počítačové konstruování	CAD	2/2	2/2	2/2	3/3	9/9
20. Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2/2	2/2
21. Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2/2	2/2	4/4
22. CNC stroje	CNC	-	-	-	2/2	2/2
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
23. Informatika	INF	-	-	-	1	1
24. Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
25. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/7</b>	<b>33/7</b>	<b>34/8</b>	<b>34/14</b>	<b>135/36</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**23-41-M/01 Strojírenství**

Platnost od 1. 9. 2009 včetně dodatků (pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta vzdělávání: Autotronic)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a komunikace	CJK	4	3	3	3	13
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
4. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
5. Matematika	MAT	4	4	3	3	14
6. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
7. Chemie	CHE	2	-	-	-	2
8. Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
9. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
10. Technická dokumentace	TED	2	2	-	-	4
11. Mechanika	MEC	2	2	3	-	7
12. Strojírenská technologie	STT	2	2	2	2	8
13. Stavba a provoz strojů	SPS	-	3	1	1	5
14. Kontrola a měření	KOM	-	-	2/2	2/2	4/4
15. Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	3/3	-	-	6/6
16. Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
17. Mechatronika	MTR	-	2	2	-	4
18. Praxe	PRA	2/2	2/2	3/3	3/3	10/10
19. Počítačové konstruování	CAD	2/2	2/2	-	-	4/4
20. Silniční vozidla	SIV	-	-	2	4	6
21. Diagnostika silničních vozidel	DGV	-	-	2	3	5
22. Počítačové aplikace	POA	-	-	-	2/2	2/2
23. Konstrukční cvičení	KOC	-	-	2/2	3/3	5/5
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
24. Informatika	INF	-	-	-	1	1
25. Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
26. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/7</b>	<b>33/7</b>	<b>34/7</b>	<b>33/10</b>	<b>134/31</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Řízení dopravy a přepravy**

Platnost od 1. 9. 2024 (pro 1. ročník varianta Logistické a dopravní služby)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	4	14
Anglický jazyk	ANJ	3	3	4	3	13
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Chemie	CHE	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	-	-	1	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
Dopravní a přepravní prostředky	DPP	3	-	-	-	3
Manipulační zařízení	MZA	-	2	-	-	2
Logistika	LOG	-	-	4	4	8
Ekonomika	EKO	2	2	2	2	8
Daně a finance	DAF	-	-	2	-	2
Management a marketing	MAM	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Praxe	PRA	-	3	3	3	9
Evidence podnikání	EVP	-	2	-	-	2
Nákladní přeprava	NPR	-	-	4	-	4
Osobní přeprava	OPR	-	-	-	2	2
Technologie dopravy	TDO	-	-	-	2	2
Kombinovaná doprava a přeprava	KDP	-	-	-	2	2
Cvičení z dopravy a přepravy	CDP	-	-	2	2	4
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>129</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	2	2
Matematický seminář	MAS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Řízení dopravy a přepravy**

Platnost od 1. 9. 2024 (pro 1. ročník varianta Manažer dopravy)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	4	14
Anglický jazyk	ANJ	3	3	4	3	13
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Matematika	MAT	4	3	3	2	12
Chemie	CHE	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	-	2	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	-	-	1	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
Dopravní a přepravní prostředky	DPP	3	-	-	-	3
Manipulační zařízení	MZA	-	2	-	-	2
Logistika	LOG	-	-	4	4	8
Ekonomika	EKO	2	2	2	2	8
Daně a finance	DAF	-	-	2	-	2
Management a marketing	MAM	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Praxe	PRA	-	3	3	3	9
Evidence podnikání	EVP	-	2	-	-	2
Řízení dopravního podniku	RDP	-	-	2	2	4
Legislativa v dopravě	LVD	-	-	-	2	2
Přepravní provoz	PPR	-	-	2	2	4
Cvičení z dopravy a přepravy	CDP	-	-	2	2	4
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>30</b>	<b>129</b>
Matematický seminář	MAS	-	-	-	2	2
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní provoz**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	4	3	13
Německý/Ruský jazyk	NEJ/RUJ/FRJ	2	2	2	2	8
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	-	1	2	3
Matematika	MAT	3	4	3	2	12
Základy přírodních věd	ZPV	2	2	-	-	4
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
Zbožíznalství	ZBO	-	2	-	-	2
Logistika a obslužné systémy	LOS	2	3	4	5	14
Ekonomika	EKO	2	2	4	4	12
Právní nauka	PNA	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	ICT	2/2	2/2	-	-	4/4
Praxe	PRA	-	3	3	3	9
Technika administrativy	TEA	4/4	-	-	-	4/4
Technické kreslení	TEK	-	2	-	-	2
Přeprava a marketing v přepravě	PMP	-	-	3	3	6
Železniční doprava	ZED	-	-	2	-	2
Silniční doprava	SID	-	-	2	2	4
Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	2/2	4/4
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Řízení motorových vozidel	RMV	-	-	2	-	2
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>35/2</b>	<b>35/2</b>	<b>34/2</b>	<b>138/12</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní služby**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	4	3	13
Německý/Ruský/Francouzský jazyk	NEJ/RUJ/FRJ	2	2	2	2	8
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	-	1	2	3
Matematika	MAT	3	4	3	2	12
Základy přírodních věd	ZPV	2	2	-	-	4
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
Zbožíznalství	ZBO	-	2	-	-	2
Logistika a obslužné systémy	LOS	2	3	4	5	14
Ekonomika	EKO	2	2	4	4	12
Právní nauka	PNA	-	2	-	-	2
Informační a komunikační technologie	ICT	2/2	2/2	-	-	4/4
Praxe	PRA	-	3	3	3	9
Technika administrativy	TEA	4/4	-	-	-	4/4
Technické kreslení	TEK	-	2	-	-	2
Účetnictví	UCT	-	-	4	3	7
Přepravní provoz	PPR	-	-	3	2	5
Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	2/2	4/4
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Řízení motorových vozidel	RMV	-	-	2	-	2
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>35/2</b>	<b>35/2</b>	<b>34/2</b>	<b>138/12</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy**

Platnost od 1. 9. 2010 včetně dodatků (platí pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta: Logistika a služby v dopravě)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
2. Anglický/ Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	4	3	13
3. Anglický/Německý/Ruský jazyk	ANJ/NEJ /RUJ	-	3	2	3	8
4. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
5. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
6. Matematika	MAT	3	4	3	2	12
7. Základy přírodních věd	ZPV	2	2	-	-	4
8. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
9. Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
10. Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
11. Zbožíznalství	ZBO	2	-	-	-	2
12. Logistika a obslužné systémy	LOS	2	3	4	5	14
13. Ekonomika	EKO	2	2	4	4	12
14. Právní nauka	PNA	-	2	-	-	2
15. Informační a komunikační technologie	ICT	2/2	2/2	-	-	4/4
16. Praxe	PRA	-	3	3	3	9
17. Technika administrativy	TEA	4/4	-	-	-	4/4
18. Technické kreslení	TEK	-	2	-	-	2
19. Účetnictví	UCT	-	-	4	3	7
20. Přepravní provoz	PPR	-	-	3	2	5
21. Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	2/2	4/4
<b>B. Volitelné vyučovací předměty</b>						
22. Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
23. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace:</b>		<b>34/6</b>	<b>35/2</b>	<b>35/2</b>	<b>34/2</b>	<b>138/12</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy**

Platnost od 1. 9. 2010 včetně dodatků (platí pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta: Logistika a dopravní provoz)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
2. Anglický/Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	4	3	13
3. Anglický/Německý/Ruský jazyk	ANJ/NEJ/RUJ	-	3	2	3	8
4. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
5. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
6. Matematika	MAT	3	4	3	2	12
7. Základy přírodních věd	ZPV	2	2	-	-	4
8. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
9. Dopravní síť	DOS	3	-	-	-	3
10. Dopravní provoz	DPR	3	3	-	-	6
11. Zbožiznalství	ZBO	2	-	-	-	2
12. Logistika a obslužné systémy	LOS	2	3	4	5	14
13. Ekonomika	EKO	2	2	4	4	12
14. Právní nauka	PNA	-	2	-	-	2
15. Informační a komunikační technologie	ICT	2/2	2/2	-	-	4/4
16. Praxe	PRA	-	3	3	3	9
17. Technika administrativy	TEA	4/4	-	-	-	4/4
18. Technické kreslení	TEK	-	2	-	-	2
19. Přeprava a marketing v přepravě	PMP	-	-	3	3	6
20. Železniční doprava	ZED	-	-	2	2	4
21. Zabezpečovací technika	ZAT	-	-	2	-	2
22. Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	2/2	4/4
<b>B. Volitelné vyučovací předměty</b>						
23. Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
24. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace:</b>		<b>34/6</b>	<b>35/2</b>	<b>35/2</b>	<b>34/2</b>	<b>138/12</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika – Informační technologie**

Platnost od 1. 9. 2024 (platí pro 1. ročník)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4	4	8
Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Praxe	PRA	3	3	3	3	12
Programování	PRG	-	2	2	-	4
Programové vybavení	PRV	-	-	2	2	4
Technické vybavení	TVY	-	-	2	-	2
Počítačová grafika	POG	-	-	-	2	2
Počítačové sítě	POS	-	-	2	3	5
Počítačové řídicí systémy	PRS	-	-	-	2	2
Elektronická zařízení	ELZ	-	-	3	3	6
Strojírenství	STR	-	2	-	-	2
Bezpečnost v elektrotechnice	BEL	-	-	-	1	1
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Německý jazyk	NEJ	-	2	2	2	6
<b>Volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika – Elektrická trakce**

Platnost od 1. 9. 2024 (platí pro 1. ročník)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Biologie a ekologie	BEK	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
Informační a komunikační technologie	IKT	2	2	-	-	4
Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4	4	8
Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Praxe	PRA	3	3	3	3	12
Programování	PRG	-	2	-	-	2
Dopravní provoz	DPR	-	-	2	-	2
Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	-	2	2	4
Elektrická zařízení vozidel	EZV	-	-	2	4	6
Mechanická zařízení vozidel	MZV	-	-	-	3	3
Elektroenergetika	EEN	-	-	3	3	6
Počítačové aplikace	POA	-	-	2	-	2
Elektrická zařízení	EKZ	-	-	-	1	1
Strojírenství	STR	-	2	-	-	2
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>131</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Německý jazyk	NEJ	-	2	2	2	6
<b>Volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika - Elektrická trakce v dopravě**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	2/2	-	-	5/5
Elektrotechnologie	ELG	-	2	-	-	2
Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4/1	4/1	8/2
Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Praxe	PRA	3/3	3/3	3	3	12/6
Programování	PRG	-	2/2	-	-	2/2
Automatizační technika	ATE	-	-	2/2	-	2/2
Dopravní provoz	DPR	-	-	2	-	2
Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	-	2	2	4
Elektrická zařízení vozidel	EZV	-	-	2	4	6
Mechanická zařízení vozidel	MZV	-	-	-	3	3
Elektroenergetika	EEN	-	-	3	4	7
Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	-	2/2
Elektronická zařízení	ELZ	-	-	-	1	1
Strojírenství	STR	-	2/2	-	-	2/2
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Německý jazyk	NEJ	-	2/2	2/2	2/2	6/6
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>35/9</b>	<b>35/5</b>	<b>34/1</b>	<b>138/21</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika – Informační technologie**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	2/2	-	-	5/5
Elektrotechnologie	ELG	-	2	-	-	2
Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4/1	4/1	8/2
Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Praxe	PRA	3/3	3/3	3/3	3	12/9
Programové vybavení	PRV	-	-	3/3	3/2	6/5
Technické vybavení	TVY	-	-	2	-	2
Programování	PRG	-	2/2	2/2	-	4/4
Počítačová grafika	POG	-	-	-	3/3	3/3
Počítačové sítě	POS	-	-	2	3/1	5/1
Počítačové řídicí systémy	PRS	-	-	-	2/2	2/2
Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	3	5
Strojírenství	STR	-	2/2	-	-	2/2
Bezpečnost v elektrotechnice	BEL	-	-	-	1	1
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Německý jazyk	NEJ	-	2/2	2/2	2/2	6/6
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>35/9</b>	<b>33/9</b>	<b>35/9</b>	<b>137/33</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika – Obnovitelné zdroje energie**

Platnost od 1. 9. 2022 (platí pro 2. a 3. ročník)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>Povinné vyučovací předměty</b>						
Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Chemie	CHE	2	-	-	-	2
Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	2/2	-	-	5/5
Elektrotechnologie	ELG	-	2	-	-	2
Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4/1	4/1	8/2
Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Praxe	PRA	3/3	3/3	3/3	3	12/9
Programové vybavení	PRV	-	-	3/3	3/2	6/5
Technické vybavení	TVY	-	-	2	-	2
Programování	PRG	-	2/2	2/2	-	4/4
Obnovitelné zdroje energie	OZE	-	-	-	3/3	3/3
Počítačové sítě	POS	-	-	2	3/1	5/1
Počítačové řídicí systémy	PRS	-	-	-	2/2	2/2
Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	3	5
Strojírenství	STR	-	2/2	-	-	2/2
Bezpečnost v elektrotechnice	BEL	-	-	-	1	1
<b>Volitelné vyučovací předměty</b>						
Jazykový seminář	JAS	-	-	-	1	1
Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Nepovinné vyučovací předměty</b>						
Německý jazyk	NEJ	-	2/2	2/2	2/2	6/6
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>35/9</b>	<b>33/9</b>	<b>35/9</b>	<b>137/33</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika**

Platnost: od 1. 9. 2009 včetně dodatků (platí pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta vzdělávání: informační technologie)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
2. Anglický jazyk / Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
4. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
5. Matematika	MAT	4	4	3	3	14
6. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
7. Chemie	CHE	2	-	-	-	2
8. Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
9. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
10. Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
11. Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
12. Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
13. Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	2/2	-	-	5/5
14. Elektrotechnologie	ELG	-	2	-	-	2
15. Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4/1	4/1	8/2
16. Číslicová technika	CIT	-	3	-	-	3
17. Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
18. Praxe	PRA	3/3	3/3	3/3	3	12/9
19. Programové vybavení	PRV	-	-	3/3	3/2	6/5
20. Technické vybavení	TVY	-	-	2	-	2
21. Programování	PRG	-	2/2	2/2	-	4/4
22. Počítačová grafika/Obnovitelné zdroje	POG/OZE	-	-	-	3/3	3/3
23. Počítačové sítě	POS	-	-	2	3/1	5/1
24. Počítačové řídicí systémy	PRS	-	-	-	2/1	2/1
25. Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	3	5
<b>B. Volitelné vyučovací předměty</b>						
26. Informatika	INF	-	-	-	1	1
27. Matematický seminář	MAS	-	-	-	1	1
28. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>33/7</b>	<b>33/9</b>	<b>34/8</b>	<b>134/30</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-M/01 Elektrotechnika**

Platnost: od 1. 9. 2009 včetně dodatků (platí pro 4. ročník)  
(od 3.ročníku varianta vzdělávání: elektrická trakce v dopravě)

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
<b>A. Povinné vyučovací předměty</b>						
1. Český jazyk a literatura	CJL	4	3	3	3	13
2. Anglický jazyk / Německý jazyk	ANJ/NEJ	3	3	3	3	12
3. Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
4. Základy společenských věd	ZSV	-	1	1	1	3
5. Matematika	MAT	4	4	3	3	14
6. Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
7. Chemie	CHE	2	-	-	-	2
8. Ekologie	EKG	1	-	-	-	1
9. Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
10. Technická dokumentace	TED	3	-	-	-	3
11. Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
12. Elektronika	ELT	-	3	-	-	3
13. Informační a komunikační technologie	ICT	3/3	3/3	-	-	6/6
14. Elektrotechnologie	ELG	-	2	-	-	2
15. Elektrotechnická měření	ELM	-	-	4/1	4/1	8/2
16. Číslcová technika	CIT	-	3	-	-	3
17. Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
18. Praxe	PRA	3/3	3/3	3	3	12/6
19. Automatizační technika	ATE	-	-	2	-	2
20. Dopravní provoz	DPR	-	-	2	-	2
21. Elektrické stroje a přístroje	ESP	-	-	2	2	4
22. Elektrická zařízení vozidel	EZV	-	-	2	4	6
23. Mechanická zařízení vozidel	MZV	-	-	-	3	3
24. Elektroenergetika	EEN	-	-	3	4	7
25. Počítačové aplikace	POA	-	-	2/2	-	2/2
<b>B. Volitelné vyučovací předměty</b>						
26. Informatika	INF	-	-	-	1	1
27. Fyzikální seminář	FYS	-	-	-	1	1
28. Humanitní seminář	HUS	-	-	-	1	1
<b>Celková týdenní hodinová dotace</b>		<b>34/6</b>	<b>32/6</b>	<b>35/3</b>	<b>33/1</b>	<b>134/16</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**78-42-M/03 Pedagogické lyceum**

Platnost od 1. 9. 2024 (\* žák volí jednu ze specializací)

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Český jazyk a literatura	CJL	4	4	4	4	16
Anglický jazyk	ANJ	4	4	3	2	13
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	3	3	12
Odborná angličtina	AJO	-	-	1	1	2
Konverzace v anglickém jazyce	AJK	-	-	1	2	3
Dějepis	DEJ	2	2	-	-	4
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	1	4
Fyzika	FYZ	2	1	-	-	3
Chemie	CHE	2	1	-	-	3
Biologie	BIO	-	2	-	-	2
Ekologie	EKG	-	1	-	-	1
Zeměpis	ZEM	-	1	-	-	1
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Hudební výchova	HDV	2	-	-	-	2
Výtvarná výchova	VTV	2	-	-	-	2
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	IKT	-	1	2	1	4
Ekonomika	EKO	-	1	2	-	3
Obecná pedagogika	OBP	2	-	-	-	2
Pedagogika volného času	PVC	-	-	2	-	2
Sociální pedagogika	SPG	-	1	-	-	1
Speciální pedagogika	SPP	-	-	-	2	2
Sociální a pedagogická komunikace	SPK	-	-	-	1	1
Aplikovaná pedagogika	APP	-	-	1	1	2
Obecná a vývojová psychologie	OVP	2	-	-	-	2
Sociální psychologie	SPS	-	-	1	-	1
Pedagogická psychologie	PGP	-	-	-	2	2
Patopsychologie a psychologie zdraví	PPZ	-	-	2	-	2
Hudební výchova - specializace *	HVS	-	3	4	4	11
Výtvarná výchova - specializace *	VVS	-	3	4	4	11
Tělesná výchova a sport - specializace *	TVS	-	3	4	4	11
Odborný seminář HVS/TVS/VVS	ODS	-	-	-	1	1
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>126</b>
Jazykový seminář - francouzský/německý jazyk	FJS/NJS	-	-	-	2	2
Matematický seminář	MAS	-	-	-	2	2
Pedagogicko-psychologický seminář	PPS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>128</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**78-42-M/01 Technické lyceum**

Platnost od 1. 9. 2024

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		I.	II.	III.	IV.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	3	12
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	2	2	10
Dějepis	DEJ	2	-	-	-	2
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	-	3
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	3	3	2	2	10
Chemie	CHE	1	2	2	2	7
Biologie a ekologie	BEK	2	-	1	-	3
Matematicko-fyzikální seminář	MFS	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	-	-	3	-	3
Informační a komunikační technologie	IKT	3	2	2	2	9
Programování	PRG	-	2	2	-	4
Aplikovaná informatika a počítačové systémy	API	-	-	2	2	4
Počítačová elektronika - technická fyzika	PET	-	2	-	-	2
Strojírenství - technická fyzika	FYT	2	-	-	-	2
Aplikovaná matematika	APM	-	-	-	2	2
Průmyslový design a grafická komunikace	PDG	-	2	3	3	8
Počítačová grafika a multimédia	MUL	2	2	-	-	4
Průmyslové navrhování	PRN	-	2	2	2	6
Technické kreslení	TEK	2	-	-	-	2
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>130</b>
Jazykový seminář - anglický jazyk	AJS	-	-	-	2	2
Jazykový seminář - francouzský/německý jazyk	FJS/NJS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>132</b>



**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**78-42-M/02 Ekonomické lyceum**

Platnost od 1. 9. 2024

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		I.	II.	III.	IV.	
Český jazyk a literatura	CJL	4	4	4	4	16
Základy společenských věd	ZSV	2	2	2	-	6
Anglický jazyk	ANJ	4	4	3	2	13
Odborná angličtina	AJO	-	-	1	1	2
Konverzace v anglickém jazyce	AJK	-	-	1	2	3
Francouzský/Německý jazyk	FRJ/NEJ	3	3	3	3	12
Dějepis	DEJ	2	2	2	-	6
Hospodářský zeměpis	HOZ	1	1	-	-	2
Matematika	MAT	4	4	3	3	14
Fyzika	FYZ	2	2	-	-	4
Chemie	CHE	2	2	-	-	4
Biologie a ekologie	BEK	2	1	-	-	3
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	IKT	1	1	2	-	4
Ekonomika	EKO	-	4	3	3	10
Účetnictví	UCE	-	-	3	3	6
Počítačové aplikace	POA	2	-	-	3	5
Daně	DAN	-	-	2	-	2
Ekonomické teorie	EKT	-	-	-	2	2
Písemná a elektronická komunikace	PEK	1	-	1	-	2
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>28</b>	<b>124</b>
Společenskovědní seminář	SVS	-	-	-	2	2
Historický seminář	HIS	-	-	-	2	2
Účetní seminář	UCS	-	-	-	2	2
Jazykový seminář - francouzský/německý jazyk	FJS/NJS	-	-	-	2	2
Matematický seminář	MAS	-	-	-	2	2
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>128</b>

**Učební plán**  
**Kód a název oboru vzdělání:**  
**26-41-L/01- Elektrotechnik pro automatizaci a robotizaci**

Platnost od 1. 9. 2024

Předmět	Zkratka	Počet hodin v ročníku				Celkem
		I.	II.	III.	IV.	
Český jazyk a literatura	CJL	3	3	3	4	13
Anglický jazyk	ANJ	3	3	3	4	13
Základy společenských věd	ZSV	1	1	1	1	4
Dějepis	DEJ	1	-	-	-	1
Fyzika	FYZ	3	2	-	-	5
Základy přírodních věd	ZPV	1	-	-	-	1
Matematika	MAT	4	3	2	4	13
Tělesná výchova	TEV	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	IKT	2	1	2	2	7
Ekonomika	EKO		1	1	1	3
Základy elektrotechniky	ZAE	4	3	-	-	7
Elektrotechnologie	ELG	2	-	-	-	2
Technická dokumentace	TED	1	-	-	-	1
Elektrická měření	ELM	-	-	1	1	2
Cvičení z elektrických měření	ELC	-	-	-	1	1
Elektronika	ELT	-	2	2	-	4
Elektronická zařízení	ELZ	-	-	2	3	5
Automatizace	AUT	-	-	2	-	2
Číslicová technika	CIT	-	2	-	-	2
Robotika	ROB	-	-	-	2	2
Programování	PRG	-	-	-	2	2
Odborný výcvik	OVY	6	12	14	7	39
<b>Povinné předměty celkem</b>		<b>33</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>137</b>
<b>Povinně volitelné předměty celkem</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
<b>Týdenní hodinová dotace celkem</b>		<b>33</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>137</b>

  
 Mgr. Jiří Uher  
 ředitel školy

