

Organizace školního roku 2023/2024

(S 1/2023)

Označení: S 1/2023
Zpracoval: ZŘ, ŘŠ
Platnost: Od 1. září 2023
Vydáno dne: 1. 9. 2023
Počet stran: 65

Nahrazuje: S 1/2022
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
5. TŘÍDNÍ UČITELÉ	13
6. FUNKCE.....	14
7. METODICKÉ KOMISE – poradní orgány ředitele školy.....	15
8. ŘÍZENÍ A METODICKÉ VEDENÍ ZAMĚSTNANCŮ.....	17
9. SPRÁVCI MÍSTNOSTÍ	21
10. OBSAZENÍ KABINETŮ	24
11. TELEFONNÍ SEZNAM.....	26
12. ZVONĚNÍ	28
13. ZAMĚSTNANCI.....	29
14. UČEBNÍ PLÁNY.....	31
26-41-M/01 Elektrotechnika - Elektrická trakce v dopravě	34
26-41-M/01 Elektrotechnika – Informační technologie	35
26-41-M/01 Elektrotechnika – Obnovitelné zdroje energie.....	36
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní provoz	37
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy – Logistika a dopravní služby	38
23-41-M/01 Strojírenství - Autotronik.....	39
23-41-M/01 Strojírenství – Inovativní 3D technologie a průmyslové navrhování	40
63-41-/02 Obchodní akademie	41
63-41-/02 Obchodní akademie	42
63-41-/02 Obchodní akademie	43
63-41-/02 Obchodní akademie	44
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik.....	45
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik.....	46
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik.....	47
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje.....	48
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje.....	49
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje – dodatek č. 1.....	50
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje.....	51
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud	52
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	53

26-51-H/02 Elektrikář – silnoproud – dodatek č. 1.....	54
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	55
26-51-H/02 Elektrikář - silnoproud.....	56
69-51-H/01 Kadeřník	57
69-51-H/01 Kadeřník	58
69-51-H/01 Kadeřník	59
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	60
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	61
23-51-H/01 Strojní mechanik.....	62
64-41-L/51 Podnikání.....	63
64-41-L/51 Podnikání.....	64
64-41-L/51 Podnikání.....	65

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 24, 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 SPŠ a OA kapacita: 774 žáků IZO: 107 870 789 SOU 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 2023/2024		
* zahájení vyučování denního studia	4. 9. 2023	Po
* zahájení vyučování dálkového studia SOU	7. 9. 2023	Čt
* ukončení vyučování v prvním pololetí	23. 1. 2024	Út
* vydávání vysvědčení za první pololetí	31. 1. 2024	St
* ukončení vyučování ve druhém pololetí	28. 6. 2024	Pá

2. Prázdniny		
* podzimní	26. a 27. 10. 2023	Čt, Pá
* vánoční	23. 12. 2023 – 2. 1. 2024	
* zahájení vyučování	3. 1. 2024	St
* pololetní	2. 2. 2024	Pá
* jarní	5. – 11. 2. 2024	
* zahájení vyučování	12. 2. 2024	Po
* velikonoční	28. 3. 2024	Čt
* hlavní	1. 7. – 31. 8. 2024	
* zahájení přípravy na nový školní rok	23. 8. 2024	Pá

3a) Maturitní zkouška v náhradním termínu a opravné maturitní zkoušky		
* ústní maturitní zkouška SPŠ a OA	18. – 19. 9. 2023	Po, Út
* ústní maturitní zkouška SOU	18. – 19. 9. 2023	Po, Út
* didaktické testy	4. – 5. 9. 2023	Po, Út
* prakt. zk. z odb. předmětů	6. 9. 2023	St
* písemná práce z CJL	7. 9. 2023	Čt
* písemná práce z ANJ	8. 9. 2023	Pá

3b) Závěrečná zkouška v náhradním termínu a opravné zkoušky na SOU		
* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	6. 9. 2023	St
* praktická část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	7. – 8. 9. 2023	Čt, Pá
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	13. - 15. 9. 2023	St – Pá
* písemná část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	1. 12. 2023	Pá
* ústní část (náhradní termín a termín opravných zkoušek)	4. 12. 2023	Po

4. Přijímací řízení		
* 1. kolo přijímacího řízení - JPZ	12. a 15. 4. 2024	Pá, Po
* zveřejnění kritérií přijímacího řízení	31. 1. 2024	St
* podávání přihlášek – 1. kolo přijímacího řízení	1. – 20. 2. 2024	
* náhradní termín JPZ	29. a 30. 4. 2024	Po a Út

5. Maturitní zkoušky a závěrečné zkoušky		
a) MZ v jarním termínu		
* zveřejnění a zpřístupnění šk. seznamu literárních děl	Září 2023	
* přihlášení žáků k MZ – jarní období	do 1. 12. 2023	Pá
* uzávěrka přihlášek školy	do 9. 12. 2023	Pá
* návrhy na předsedy zkušebních komisí	prosinec 2023	
* předložit témata pro PZ/OP	1. 3. 2024	Pá
* jmenování členů zkušebních komisí pro MZ	26. 3. 2024	Út
* jmenování členů zkušebních komisí pro ZZ	26. 3. 2024	Út
* PZ/OP a OV	15. – 16. 4. 2024	Po, Út
* didaktické testy	2. – 7. 5. 2024	Čt - Út
* ústní zkoušky společná a prof. části: 1. skupina (SPŠ, OA, SOU)	20. – 24. 5. 2024	Po - Pá
* ústní zkoušky společná a prof. části: 2. skupina (SPŠ, SOU)	27. – 31. 5. 2024	Po - Pá
* písemná práce z CJ a CJL	18. a 19. 4. 2024	Čt, Pá
b) MZ v podzimním termínu		
* přihlášení žáků k MZ	do 21. 6. 2024	Pá

* uzávěrka přihlášek školy	do 30. 6. 2024	Pá
* jmenování členů ZK	do 28. 6. 2024	Pá
c) závěrečné zkoušky - červen 2024		
* závěrečné zkoušky - písemná část	3. 6. 2024	Po
* závěrečné zkoušky - praktická část	4. – 7. 6. 2024	Út-Pá
* závěrečné zkoušky - ústní část	11. – 17. 6. 2024	Út-Pá

6. Tematické kurzy

* předložit organizační zajištění lyžařského výcvikového kurzu	1. 11. 2023	St
* předložit organizační zajištění kurzu OČMS	30. 4. 2024	Út
* předložení organizačního zajištění adaptačního kurzu	24. 5. 2024	Pá

7. Pedagogická dokumentace

* vyhotovit zasedací pořádek	22. 9. 2023	Pá
* upřesnění seznamu žáků	4. 9. 2023	Po
* odevzdat doplněné katalogy vyšších ročníků	4. 9. 2023	Po
* vypracovat časový rozpis učiva vyučovaných předmětů do EduPage	22. 9. 2023	Pá

8. Praxe

* zpracování smluv pro celoroční praxi	22. 9. 2023	Pá
* předprázdninová praxe OA	20. - 31. 5. 2024	Po-Pá
* zpracování smluv pro předprázdninovou praxi	8. 4. 2024	Po
* předprázdninová praxe SPŠ, SOU	20. - 31. 5. 2024	Po-Pá

9. Dny otevřených dveří

* Veletrh vzdělávání Břeclav + DOD	4. a 5. 10. 2023	St, Čt
* Fortel + DOD	23. 11. 2023	Čt
DOD	11. 11. 2023	So
	13. 1. 2024	So
	17. 2. 2024	So

10. Pedagogické rady, vydávání vysvědčení		
SPŠ a OA		
* 1. čtvrtletí	21. 11. 2023	Út
* 1. pololetí	23. 1. 2024	Út
* Vydávání vysvědčení	31. 1. 2024	St
* 3. čtvrtletí 1. - 3. ročníky a 2. pololetí, maturitní třídy	16. 4. 2024	Út
* Vydání vysvědčení – maturitní třídy	24. 4. 2024	St
* 2. pololetí, 1. – 3. ročníky	24. 6. 2024	Po
* Vydávání vysvědčení – 1. – 3. ročníky	28. 6. 2024	Pá
SOU		
* 1. čtvrtletí	22. 11. 2023	St
* 1. pololetí	24. 1. 2024	St
* Vydávání vysvědčení	31. 1. 2024	St
* 3. čtvrtletí a 2. pololetí – maturitní třídy	17. 4. 2024	St
* Vydávání vysvědčení – maturitní třídy	24. 4. 2024	St
* 2. pololetí – 3. ročníky tříletých učebních oborů	27. 5. 2024	Po
* Vydávání vysvědčení – 3. ročníky	29. 5. 2024	St
* 2. pololetí	24. 6. 2024	Po
* Vydávání vysvědčení – 1. – 3. ročníky	28. 6. 2024	Pá

11. Třídní schůzky, konzultace		
*SPŠ a OA	21. 11. 2023	Út
	16. 4. 2024	Út
* SOU	22. 11. 2023	St
	17. 4. 2024	St

12. Celoškolní akce		
* ples školy	únor 2024	
* informativní schůzky rodičů přijatých uchazečů	červen 2024	

13. Zkoušky		
* opravné, rozdílové	27. a 28. 8. 2024	Út, St
* odevzdávání protokolů o opravných a rozdílových zkouškách	29. 8. 2024	Čt

14. SOU – odložené klasifikace		
* OV	23. 8. 2024	Pá
* TV	26. 8. 2024	Po

15. Svátky		
1. leden	Den obnovy samostatného českého státu, Nový rok	Po
29. březen	Velký pátek	Pá
1. duben	Velikonoční pondělí	Po
1. květen	Svátek práce	St
8. květen	Den vítězství	St
5. červenec	Den slovanských věrozvěstů Cyrila a Metoděje	Pá
6. červenec	Den upálení Mistra Jana Husa	So
28. září	Den české státnosti	So
28. říjen	Den vzniku samostatného československého státu	Po
17. listopad	Den boje za svobodu a demokracii	Ne
24. prosinec	Štědrý den	Út
25. prosinec	1. svátek vánoční	St
26. prosinec	2. svátek vánoční	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	Provoz a ekonomika dopravy	PED	PED 1., PED 2., PED 3., PED 4.
	63-41-M/02	Obchodní akademie	OA	OA 1.A, OA 1.B, OA 2.A, OA 2.B, OA 3.A, OA 3.B, OA 4.A, OA 4.B

Sovadinova 6

Forma studia	KKOV	Název oboru	Zkratka	Třídy
Denní	26-41-L/01	Mechanik elektrotechnik	MT	MT 1., MT 2., MT 4.
	26-52-H/01	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZP	EZP 1., ESM 2., EZS 3.
	69-51-H/01	Kadeřník	KAD	KAD 1., KAD 2., KAD 3.
	23-51-H/01	Strojní mechanik	SM	SM 1., ESM 2., SM 3.
	26-51-H/02	Elektrikář-silnoproud	ELJ	ELJ – zkrácené denní
	26-51-H/02	Elektrikář - silnoproud	ELS	ELS 1., ELS 2., EZS 3.
Nástavbové a dálkové	64-41-L/51	Podnikání	PO	PO 1.A, PO 1.B, PO 2.
	64-41-L/51	Podnikání	DSPO	DSPO 1., DSPO 2., DSPO 3.

4. TEORETICKÉ VYUČOVÁNÍ/ODBORNÝ VÝCVIK

VE ŠKOLNÍM ROCE 2023/2024

Sovadinova 6

TŘÍDA	POČET	SKUPINA	UOV	SUDÝ TÝDEN A					LICHÝ TÝDEN B					
				PO	ÚT	ST	ČT	PÁ	PO	ÚT	ST	ČT	PÁ	
MT 1	17	MT 1	MRK	MRK	MRK	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š
		MT 1	VAR	VAR	VAR	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š
MT 2	15	MT 2	MRK	Š	Š	Š	Š	Š	MRK	MRK	MRK	SPŠ	SPŠ	
			BAN	Š	Š	Š	Š	Š	BAN	BAN	BAN	Š	Š	
MT 4	10	MT 4	BAR	Š	Š	Š	Š	BAR	BAR	Š	Š	Š	Š	
EZP 1	15	EZP 1	MRK	Š	Š	MRK	MRK	MRK	Š	Š	Š	Š	Š	Š
			VAR	Š	Š	VAR	VAR	VAR	Š	Š	Š	Š	Š	Š
ELS 1	26	ELS 1	BAN	BAN	BAN	Š	Š	Š	Š	Š	Š	BAN	BAN	
			SVE	SVE	SVE	Š	Š	Š	Š	Š	Š	SVE	SVE	
			KLI	KLI	KLI	ZDŠ	Š	Š	Š	Š	Š	ZDŠ	KLI	KLI
ELS 2	21	ELS 2	KOV	Š	Š	Š	Š	Š	KOV	KOV	KOV	KOV	KOV	
			BAL	Š	Š	Š	Š	Š	BAL	BAL	BAL	BAL	BAL	
			PET	Š	Š	Š	Š	Š	PET	PET	PET	PET	PET	
Ezs 3	16	ELS 3	KOV	KOV	KOV	KOV	KOV	KOV	Š	Š	Š	Š	Š	
			BAL	BAL	BAL	BAL	BAL	BAL	Š	Š	Š	Š	Š	
			PET	PET	PET	PET	PET	PET	Š	Š	Š	Š	Š	
	10	EZP 3	BAR	BAR	BAR	BAR	BAR	Š	Š	Š	Š	Š		
SM1	23	SM 1	LET	Š	Š	Š	PP	PP	LET	LET	LET	LET	LET	
			VAR	Š	Š	Š	Š	Š	VAR	VAR	VAR	VAR	VAR	
ESM 2	10	EZP 2	BAR	Š	Š	Š	Š	Š	Š	BAR	BAR	BAR	BAR	
	12	SM 2	TUC/KLI	Š	Š	Š	Š	Š	Š	KLI	KLI	TUC	TUC	TUC
		SM	MAR	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	Š	MAR
SM 3	20	SM 3	LET/KLI	LET	LET	LET	KLI	KLI	Š	Š	Š	Š	Š	
KAD 1	30	KAD 1	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI	Š	Š	Š	Š	Š	
		KAD 1	KUR	KUR	KUR	KUR	KUR	KUR	Š	Š	Š	Š	Š	
KAD 2	26	KAD 2	KRI	Š	Š	Š	Š	Š	KRI	KRI	KRI	KRI	KRI	
		KAD 2	KAD/POJ	Š	Š	Š	Š	Š	KAD	KAD	KAD	POJ	POJ	
		KAD 2	KUR	Š	Š	Š	Š	Š	KUR	KUR	KUR	KUR	KUR	
KAD 3	20	KAD 3	KAD	KAD	KAD	KAD	KAD	KAD	Š	Š	Š	Š	Š	
		KAD 3	POJ	POJ	POJ	POJ	POJ	POJ	Š	Š	Š	Š	Š	
		KAD 3	DD	DD	DD	DD	DD	DD	Š	Š	Š	Š	Š	
ELJ	19	ELJ	BAL/PET	BAL/PET					Š	Š	Š	Š	Š	

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

REŽIM DNE NA ÚSEKU ODBORNÉHO VÝCVIKU

Dle učebních plánů oboru vzdělávání

Mechanik elektrotechnik, Elektromechanik pro zařízení a přístroje, Elektrikář-silnoproud, Strojní mechanik

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

Výuka OV bude u třídy SM1., vzhledem ke společné výuce cizího jazyka s KAD 1., v pondělí a ve středu do 13.30 h.

III.ročník, IV.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
	11:00 – 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

5. TŘÍDNÍ UČITELÉ

Nábř. Komenského 1

Sovadinova 6

Třída	Třídní učitel	Třída	Třídní učitel
ELT 1.A	Mgr. Hana Zemánková	MT 1.	Mgr. Kateřina Bartošová
ELT 1.B	Mgr. Zuzana Mesarošová	ELS 1. + ELJ	Ing. Josef Benko
ELT 1.C	Petr Kolář	EZP 1.	Mgr. Blanka Vrabcová
PED 1.	Mgr. Tomáš Lipa Ph.D.	SM 1.	Jiří Létal
STR 1.	Bc. Lukáš Kubát	KAD 1.	Mgr. Zdeňka Křivková
ELT 2.A	Ing. Michal Valvoda	MT 2.	Ing. Oldřich Jankovič
ELT 2.B	Mgr. Lucie Baťková	ELS 2.	Mgr. Kateřina Bartošová
ELT 2.C	Mgr. Ilona Hrubá	ESM 2.	Bc. Michal Cromek DiS
PED 2.	Ing. Jiří Brabenec	KAD 2.	Mgr. Jana Šelle
STR 2.	Ing. Vladan Vaněk	EZS 3.	Ing. Miloslav Bezděk
ELT 3.A	Mgr. Iveta Krejčí	SM 3.	Ing. Jaroslava Zubalíková
ELT 3.B	Mgr. Michal Kalabis	KAD 3.	Mgr. Jindřiška Kachyňová
PED 3.	Ing. Alena Pilátová		
STR 3.	PaedDr. Růžena Mužíková	MT 4.	Ing. Vladimír Chládek
ELT 4.A	Mgr. Josef Ošmera	PO 1.A	Mgr. Richard Kubík
ELT 4.B	Ing. Vladimír Janík	PO 1.B	Ing. Irena Pinkavová
PED 4.	Ing. Ilona Galanidisová	PO 2.	Ing. Viera Sucháčová
STR 4.	Ing. Michal Rouček	DSPO 1.	Mgr. Alena Litavská
OA 1.A	Ing. Kateřina Vlková	DSPO 2.	Mgr. Alena Litavská
OA 1.B	Ing. Dana Vilímková	DSPO 3.	Mgr. Milena Mrázová
OA 2.A	Ing. Petra Mikulášová		
OA 2.B	Mgr. Marcela Létalová		
OA 3. A	Mgr. Veronika Hanáková		
OA 3. B	Mgr. Iva Kroupová		
OA 4. A	Ing. Dagmar Pavlíková Nešporová		
OA 4. B	Ing. Jindřiška Zapletalová		

6. FUNKCE

Ředitel školy	Mgr. Jiří Uher
Zástupce ředitele pro SPŠ, statutární zástupce ŘŠ	Mgr. Jiří Měchura
Zástupkyně ředitele pro SOU	Ing. Gabriela Procházková
Zástupkyně ředitele pro OA	Ing. Nataša Prášková
Zástupkyně ředitele pro PEK	Radka Čapková
Zástupce ředitele pro OVP	Ing. Martin Křen
Zástupce ředitele pro OV	Mgr. Aleš Rylich
Vedoucí domova mládeže	Mgr. Štěpánka Semová
Výchovný poradce pro SPŠ a OA	Dr. Ing. Renata Otrhalíková
Výchovný poradce pro SOU	Ing. Šárka Kubíková
Metodik prevence sociálně-patologických jevů OA	Ing. Kateřina Vlková
Metodik prevence sociálně-patologických jevů SPŠ	Mgr. Iveta Krejčí
Metodik prevence sociálně-patologických jevů SOU	Mgr. Jindřiška Kachyňová
Školní psycholog	Mgr. Petr Děcký
Koordinátor ICT-SPŠ	Ing. Vilém Závodný
Koordinátor ICT-OA	Ing. Jindřiška Zapletalová
Koordinátor ICT-SOU	Ing. Oldřich Jankovič
Koordinátor ŠVP-SPŠ	Mgr. Lukáš Kalabis
Koordinátor ŠVP-OA	Ing. Nataša Prášková
Koordinátor ŠVP-SOU	Mgr. Jindřiška Kachyňová
Vedoucí provozního úseku	Petr Horníček
Vedoucí IT	Bc. Jaromír Popovský
Vedoucí studijního oddělení	Jitka Kovaříková
Hlavní účetní	Marie Juránková
Vedoucí školní jídelny	Barbora Ludvíková
Vedoucí kuchař	Jaroslav Hudeček
Vedoucí údržby	Zdeněk Sladký
Vedoucí úklidu	Lada Lakosilová
Referent majetkové správy	Jaroslava Závodná
Zajišťování divadelních představení pro žáky	Mgr. Danuše Boltarová
Spolupráce se SRPŠ	Mgr. Ilona Hrubá
Spolupráce s ČD	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
Společenskovední předměty
Cizí jazyky
Tělesná výchova

Ing. Filip Doskočil
Ing. Vladimír Janík
Mgr. Milan Kovařík
Mgr. Hana Zemánková
Mgr. Danuše Boltnarová
Mgr. Veronika Hanáková
Mgr. František Svačina

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	CJ	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	LIT		DUT
ZBO	CAD	EKO	ELM	POA			MAT	SVS		OV
ZED	SIV	IEP	MTA	ROZ			ZPV	ZSV		
POA	SPS	PEK	OZE	MTC			STA			
PRA	STT	PAP	POG	AUT						
PMP	STR	PNA	POA	ELT						
	TED	PRO	PRS	EKM						
	TEC	TEA	POS	OV						
	POA	UCT	PRG	TED						
	OV	PPČ	TED	ZAE						
		EKP	TDC	PRA						
		MMA	PRV	BEZ						
		CHP	TVY							
		OPR	ZAE							
			EKM							
			EMC							
			MPT							
			NTC							
			OV							

8. ŘÍZENÍ A METODICKÉ VEDENÍ ZAMĚSTNANCŮ

Zaměstnanec		Řídí	Metodicky vede
Mgr. Jakubcová Ludmila	DM	VDM	VDM
Bc. Juřicová Martina	DM	VDM	VDM
Bc. Michálek Pavel	DM	VDM	VDM
Mgr. Buršíková Věra	OA	ZŘ OA	VPK PŘP
Mgr. Dvořáková Lucie	OA	ZŘ OA	VPK PŘP
Ing. Dyčková Jana	OA	ZŘ OA	VOK EKO
Mgr. Fojtíková Jana	OA	ZŘ OA	VPK CIJ
Mgr. Hanáková Veronika	OA	ZŘ OA	ZŘ OA
Kolář Petr	OA	ZŘ OA	VPK CIJ
Mgr. Kroupová Iva	OA	ZŘ OA	VPK SVP
Mgr. Láníčková Ludmila	OA	ZŘ OA	VPK CIJ
Mgr. Létalová Marcela	OA	ZŘ OA	VPK CIJ
Ing. Mikulášová Petra	OA	ZŘ OA	VOK EKO
RNDr. Nejezchleba Libor	OA	ZŘ OA	VPK PŘP
B.A. Orel Martin LL.B	OA	ZŘ OA	VPK CIJ
Dr. Ing. Otrhalíková Renata	OA	ZŘ OA	VOK EKO
Ing. Pavlíková Nešporová Dagmar	OA	ZŘ OA	VOK EKO
Ing. Vilímková Dana	OA	ZŘ OA	ZŘ OA
Ing. Vlková Kateřina	OA	ZŘ OA	VOK EKO
Ing. Zapletalová Jindřiška	OA	ZŘ OA	VOK EKO
Balga Miloslav	OV	ZŘ OV	VPK SIP
Barnet Břetislav	OV	ZŘ OV	VPK SLP
Bartoš Martin	OV	ZŘ OV	VPK SLP
Kadlecová Dana	OV	ZŘ SOU	VOK KAD
Klimovič Břetislav	OV	ZŘ OV	VOK STR
Kovalčík Miloš	OV	ZŘ OV	VPK SIP
Mgr. Křivková Zdeňka	OV	ZŘ SOU	VOK KAD
Kuřilová Markéta	OV	ZŘ SOU	VOK KAD
Létal Jiří	OV	ZŘ OV	VOK STR
Mrkývka Milan	OV	ZŘ OV	VPK SLP
Petráš Emil	OV	ZŘ OV	VPK SIP
Pojetová Václavová Kateřina	OV	ZŘ SOU	VOK KAD
Poláková Denisa	OV	ZŘ SOU	VOK KAD
Švec Jan	OV	ZŘ OV	VOK STR
Trubač Antonín	OV	ZŘ SPŠ	VOK ELT
Tuček Jaromír	OV	ZŘ OVP	ZŘ OVP
Vařeka Vít	OV	ZŘ OV	VOK STR
Babčáková Iveta	PEK	VKU	VKU
Benešová Dagmar	PEK	VÚK	VÚK
Ferstlová Radmila	PEK	VÚK	VÚK

Gaždová Jitka	PEK	VÚK	VÚK
Hladík Ludvík	PEK	VKU	VKU
Horníček Petr	PEK	ZŘ PEK	ZŘ PEK
Hudeček Jaroslav	PEK	VŠJ	VŠJ
Juránková Marie	PEK	ZŘ PEK	ZŘ PEK
Kaňová Dagmar	PEK	VÚK	VÚK
Koliba Karel	PEK	VÚD	VÚD
Komínek Petr	PEK	VÚD	VÚD
Kozáček Roman	PEK	VKU	VKU
Kučerová Petra	PEK	VÚK	VÚK
Lakosilová Lada	PEK	VPR	VPR
Luc Jindřich	PEK	VÚD	VÚD
Ludvíková Barbora	PEK	ZŘ PEK	ZŘ PEK
Lukešová Iveta	PEK	VÚK	VÚK
Nastišinová Yvona	PEK	VKU	VKU
Peteříková Iveta	PEK	VÚK	VÚK
Popovská Vlasta	PEK	VKU	VKU
Prokešová Hana	PEK	VÚK	VÚK
Prudíková Iveta	PEK	VÚK	VÚK
Schneiderová Eva	PEK	VÚK	VÚK
Skotalová Kateřina	PEK	VKU	VKU
Sladký Zdeněk	PEK	VPR	VPR
Snopková Jiřina	PEK	VŠJ	VŠJ
Suchánková Anna	PEK	VKU	VKU
Šebestová Monika	PEK	HLÚ	HLÚ
Tučková Růžena	PEK	VÚK	VÚK
Verbíková Vilma	PEK	VÚK	VÚK
Závodná Jaroslava	PEK	HLÚ	HLÚ
Čapková Radka	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Halmová Ludmila	Ř	VSO	VSO
Ing. Kotlařík Jan	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP
Kovaříková Jitka	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Ing. Křen Martin	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Mgr. Měchura Jiří	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Pilná Jitka	Ř	VSO	VSO
Bc. Popovský Jakub	Ř	VIT	VIT
Bc. Popovský Jaromír	Ř	ZŘ PEK	ZŘ PEK
Ing. Prášková Nataša	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Ing. Procházková Gabriela	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Mgr. Rylich Aleš	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Mgr. Semová Štěpánka	Ř	ŘŠ	ŘŠ
Mgr. Uher Jiří	JmK	JmK	JmK
Mgr. Bartošová Kateřina	SOU	ZŘ SOU	VOK SLP
Ing. Benko Josef	SOU	ZŘ SOU	VOK SIP

Ing. Benko Josef	SOU	ZŘ SOU	VOK SIP
Ing. Bezděk Miloslav	SOU	ZŘ SOU	VOK SLP
JUDr. Crha Petr	SOU	ZŘ SOU	VOK EKO
Folberová Marie	SOU	ZŘ SOU	VŠPP
Ing. Hvižd' Bohumír	SOU	ZŘ SOU	VOK PŘD
Ing. Chládek Vladimír	SOU	ZŘ SOU	VOK SLP
Bc. Chromek Michal DiS.	SOU	ZŘ SOU	VOK PŘD
Ing. Jankovič Oldřich	SOU	ZŘ SOU	VIT
Mgr. Kachyňová Jindřiška	SOU	ZŘ SOU	VOK KAD
Ing. Krajča Miroslav	SOU	ZŘ SPŠ	VOK CIJ
Mgr. Kubík Richard	SOU	ZŘ SOU	VOK CIJ
Ing. Kubíková Šárka	SOU	ZŘ SOU	VOK EKO
Mgr. Litavská Alena	SOU	ZŘ SOU	VOK CIJ
Bc. Martínek Tomáš	SOU	ZŘ SOU	VŠPP
Mgr. Mrázová Milena	SOU	ZŘ SOU	VOK CIJ
Ing. Pinkavová Irena	SOU	ZŘ SOU	VOK EKO
Ing. Sucháčová Viera	SOU	ZŘ SOU	VOK EKO
Mgr. Svačinová Zuzana	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK SVP
Mgr. Šelle Jana	SOU	ZŘ SOU	VOK SVP
Mgr. Vrablcová Blanka	SOU	ZŘ SOU	VOK PŘP
Ing. Zubalíková Jaroslava	SOU	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
Mgr. Bařková Lucie	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
Mgr. Boltnarová Danuše	SPŠ	ZŘ OA	ZŘ OA
Ing. Brabenec Jiří	SPŠ	VOK PEK	VOK PEK
Buchta Kamil	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Mgr. Daňková Martina	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK SVP
Mgr. Děcký Petr	SPŠ	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
Mgr. Dlapalová Markéta	SOU	ZŘ SOU	VPK CIJ
Ing. Doskočil Filip	SPŠ	VOK ELT	VOK ELT
Ing. Esterka Jan	SPŠ	VOK ELT	VPK SIP
Ing. Galanidisová Ilona	SPŠ	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
Ing. Hanzelková Martina Ph.D	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Mgr. Hemala Karel	SOU	ZŘ SOU	VPK SVP
Mgr. Hopp Ivo	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK SVP
Mgr. Hrubá Ilona	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
Ing. Janík Vladimír	SPŠ	VOK ELT	VOK ELT
Ing. Jelínek Norbert	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Mgr. Kalabis Lukáš	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
Ing. Knapil Jiří	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP
Mgr. Kovařík Milan	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP
Ing. Krátká Barbora	SPŠ	VOK PEK	VOK PEK
Mgr. Krejčí Iveta	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK PŘP
Bc. Kubát Lukáš	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK TEV
Linhart Petr	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP

Mgr. Lipa Tomáš Ph.D	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP
Mgr. Martínková Jitka	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK TEV
Mgr. Mesarošová Zuzana	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
PaedDr. Mužíková Růžena	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK CIJ
Němeček Josef	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Ing. Opletal Rostislav	SPŠ	VOK PEK	VOK PEK
Mgr. Ošmera Josef	SPŠ	ZŘ SPŠ	VPK TEV
Ing. Pilátová Alena	SPŠ	VOK PEK	VOK PEK
Ing. Rouček Michal	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Mgr. Svačina František	SOU	ZŘ SOU	ZŘ OV
Ing. Špánik Vojtěch	SPŠ	VOK ELT	VPK SIP
Ing. Valvoda Michal	SPŠ	VOK ELT	VPK SLP
Ing. Vaněk Vladan	SPŠ	VOK STR	VOK STR
Bc. Vilímková Alexandra	SOU	ZŘ SOU	VOK SVP
Ing. Zabloudil Miloslav	SPŠ	VOK ELT	VOK ELT
Ing. Závodný Vilém	SPŠ	ZŘ SPŠ	ZŘ SPŠ
Mgr. Zemánková Hana	SPŠ	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	Paed. Dr. Růžena Mužíková
321	jazyková učebna OA	Mgr. Marcela Létalová
219	učebna CJL a DEJ	Mgr. Danuše Boltnarová
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, nárad'ovna,	
242	posilovna	Mgr. Josef Ošmera
205	strojní laboratoř	Ing. Vladan Vaněk
024	laboratoř ELM	Ing. Filip Doskočil
136	učebna logistiky	Ing. Jiří Brabenec
003A	centrum CNC strojů	Ing. Vladan Vaněk
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	brusírna	Kamil Buchta
028	frézovna	Kamil Buchta
027	soustružna	Kamil Buchta
007	autodílna	Kamil Buchta

Smetanovo náměstí. 17

Budova je mimo provoz, zodpovědná osoba je vedoucí provozního úseku

Petr Horníček

Tělocvična

Bc. Lukáš Kubát

Sovadinova 6

Místnost	Popis	Správce
009	učebna č. 1	Ing. Josef Benko, Mgr. Blanka Vrablcová
010	učebna č. 2	Ing. Miloslav Bezděk, Bc. Michal Chromek
106	učebna č. 3	Ing. Jaroslava Zubalíková, Ing. Bohumír Hvižd'
109	učebna č. 4 (ANJ)	Mgr. Alena Litavská
042	učebna č. 5	Mgr. Kateřina Bartošová
102	učebna č. 6	Mgr. Blanka Vrablcová, Mgr. Kateřina Bartošová
021	učebna č. 7	Mgr. Zdeňka Křivková, Mgr. Jana Šelle
020	učebna č. 8	Mgr. Jindřiška Kachyňová
025	učebna č. 9 (fyzikální lab.)	Bc. Michal Chromek
113	učebna č. 10	Ing. Vladimír Chládek, Ing. Miloslav Bezděk, Bc. Michal Chromek
119	učebna č. 12	Mgr. Richard Kubík
120	učebna č. 13	Ing. Irena Pinkavová
125	učebna č. 14	Ing. Viera Sucháčková
124	učebna č. 15	Ing. Oldřich Jankovič
110	učebna č. 18 (ANJ)	Mgr. Markéta Dlapalová
105	učebna č. 19 (NEJ)	Mgr. Milena Mrázová
115	výpočetní technika 1	Mgr. Kateřina Bartošová
116	výpočetní technika 2	Ing. Oldřich Jankovič
023	elektrolaboratoř 1	Ing. Vladimír Chládek
022	elektrolaboratoř 2	Mgr. Kateřina Bartošová
034, 035	knihovna	Mgr. Jana Šelle
315	tělocvična	Mgr. František Svačina
	venkovní hřiště	Mgr. František Svačina

Národních hrdinů 24

Místnost	Popis	Správce
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	svářečí 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. Ludmila Láníčková,
Mgr. Veronika Hanáková
320 Mgr. Jana Fojtíková, Mgr. Marcela Létalová, B.A. Martin Orel, LL.B.

2. podlaží

- 207 Ing. Norbert Jelínek, Ing. Vladimír Janík, Ing. Vladan Vaněk
210 Ing. Vilém Závodný, Ing. Jan Kotlařík, Mgr. Milan Kovařík, Petr Linhart,
Mgr. Tomáš Lipa Ph.D.
212 Dr. Ing. Renata Otrhalíková
218 Mgr. Iveta Krejčí, Mgr. Hana Zemánková, Ing. Martina Hanzelková Ph.D.
220 Mgr. Danuše Boltarová, Mgr. Martina Daňková,
Mgr. Zuzana Svačinová
223 Ing. Michal Valvoda, Ing. Filip Doskočil
245 Mgr. Lucie Dvořáková, Ing. Jana Dyčková
246 Mgr. Josef Ošmera, Bc. Lukáš Kubát, Mgr. Jitka Martínková,
Bc. Alexandra Vilímková
252 Mgr. Ilona Hrubá, Mgr. Milena Mrázová, Mgr. Lucie Baťková,
254 PaedDr. Růžena Mužíková, Mgr. Lukáš Kalabis,
Mgr. Zuzana Mesarošová, Ing. Bc. Miroslav Krajča

1. podlaží

- 112 Ing. Alena Pilátová, Ing. Miloslav Zabloudil
118 Ing. Vojtěch Špánik, Mgr. Ivo Hopp
121 Bc. Jaromír Popovský, Bc. Jakub Popovský
125 Mgr. Jiří Uher
126 Ludmila Halmová, Jitka Kovaříková
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

Suterén

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

Sovadinova 6

Zadní budova – přízemí

- 004 Ing. Gabriela Procházková
003 Jitka Pilná
006 Mgr. Petr Děcký, Radka Čapková
008 Mgr. Alena Litavská, Mgr. Milena Mrázová, Mgr. Richard Kubík
007 Ing. Šárka Kubíková

Zadní budova – 1. patro

- 107 Mgr. Blanka Vrabcová , Marie Folberová, Bc. Tomáš Martínek
103 Ing. Bohumír Hvižd', Mgr. Jana Šelle, Ing. Jaroslava Zubalíková
108 Mgr. Markéta Dlapalová, Mgr. Karel Hemala, Mgr. František Svačina

Zadní budova – dřevák

- 019 Mgr. Jindřiška Kachyňová, Ing. Viera Sucháčová
015 Mgr. Zdeňka Křivková, Dana Kadlecová, Markéta Kuřilová,
Bc. Kateřina Pojetová Vicenová, Denisa Poláková

Spojovací budova

- 114 Ing. Miloslav Bezděk, Ing. Josef Benko, Mgr. Kateřina Bartošová,
Ing. Vladimír Chládek
026 Bc. Michal Chromek DiS, Bc. Alexandra Vilímková

Přední budova – 1. patro:

- 127 Ing. Oldřich Jankovič, Ing. Irena Pinkavová, JUDr. Petr Crha
126 Bc. Jakub Popovský

11. TELEFONNÍ SEZNAM

nábř. Komenského 1126/1

519 326 505 sekretariát
519 326 050 sekretariát
519 308 č.k. předvolba do kabinetů:

187	Bařková Lucie, Mgr.	129	Linhart Petr
125	Boltnarová Danuše, Mgr.	129	Lipa Tomáš, Mgr. PhD.
131	Brabenec Jiří, Ing.	160	Ludvíková Barbora
139	Buchta Kamil	185	Martinková Jitka, Mgr.
117	Buršíková Věra, Mgr.	141	Měchura Jiří, Mgr.
192	Čapková Radka	187	Mesarošová Zuzana, Mgr.
125	Daňková Martina, Mgr.	115	Mikulášová Petra, Ing.
191	Děcký Petr, Mgr.	187	Mrázová Milena, Mgr.
121	Doskočil Filip, Ing.	187	Mužíková Růžena, PaedDr.
185	Dvořáková Lucie, Mgr.	117	Nejezchleba Libor, RNDr.
185	Dyčková Jana, Ing.	144	Němeček Josef
184	Esterka Jan, Ing.	131	Opletal Rostislav, Ing.
119	Fojtíková Jana, Mgr.	119	Orel Martin, B.A LL.B.
186	Galanidisová Ilona, Ing.	185	Ošmera Josef, Mgr.
111	Halmová Ludmila	126	Otrhalíková Renata, Dr. Ing.
116	Hanáková Veronika, Mgr.	118	Pavlíková Nešporová Dagmar, Ing.
124	Hanzelková Martina, Ing. Ph.D.	199	Pilátová Alena, Ing.
132	Hopp Ivo, Mgr.	115	Pinkavová Irena, Ing.
147	Horníček Petr	130	Popovský Jakub, Bc.
187	Hrubá Ilona, Mgr.	130	Popovský Jaromír, Bc.
114	Janík Vladimír, Ing.	151	Prášková Nataša, Ing.
114	Jelínek Norbert, Ing.	184	Rouček Michal, Ing.
143	Juránková Marie	173	Semová Štěpánka, Mgr.
187	Kalabis Lukáš, Mgr.	147	Sladký Zdeněk
144	Knapil Jiří, Ing.	125	Svačinová Zuzana, Mgr.
116	Kolář Petr	159	Šebestová Monika - pokladna
146	Koliba Karel	132	Špánek Vojtěch, Ing.
	Komínek Petr	150	Uher Jiří, Mgr.
129	Kotlařík Jan, Ing.	121	Valvoda Michal, Ing.
129	Kovařík Milan, Mgr.	114	Vaněk Vladan, Ing.
152	Kovaříková Jitka	185	Vilímková Alexandra, Bc.
187	Krajča Miroslav, Ing. Bc.	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
116	Láníčková Ludmila, Mgr.	124	Zemánková Hana, Mgr.
119	Létalová Marcela, Mgr.	184	Zubalíková Jaroslava, Ing.

Bratří Mrštíků 4, Domov mládeže

173	Semová Štěpánka, Mgr. – vedoucí DM
171	vrátnice
175	vychovatelna
176	kulturka

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

Sovadinova 6, SOU

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

Národních hrdinů 24, 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
774 720 104 Čapková Radka
725 107 221 Děcký Petr, Mgr.
739 687 110 Doskočil Filip, Ing.
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.
601 175 456 Buchta Kamil
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.
725 475 222 Vaněk Vladan, Ing.
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 1. a 2. ročník SPŠ a OA
SOU, Sovadinova 6

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 3. a 4. ročník SPŠ a OA

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 - všechny ročníky SPŠ a OA

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

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

Bartošová Kateřina, Mgr.
Bařková Lucie, Mgr.
Benko Josef, Ing.
Bezděk Miloslav, Ing.
Boltnarová Danuše, Mgr.
Brabenec Jiří, Ing.
Buchta Kamil
Buršíková Věra, Mgr.
Daňková Martina Mgr.
Dlapalová Markéta, Mgr.
Doskočil Filip, Ing.
Dvořáková Lucie, Mgr.
Dyčková Jana, Ing.
Esterka Jan, Ing.
Fojtíková Jana, Mgr.
Galanidisová Ilona, Ing.
Hanáková Veronika, Mgr.
Hanzelková Martina Ing., Ph.D.
Hemala Karel, Mgr.
Hopp Ivo, Mgr.
Hrubá Ilona, Mgr.
Hvižd' Bohumír, Ing.
Chromek Michal, Bc.
Chládek Vladimír, Ing.
Janík Vladimír, Ing.
Jankovič Oldřich, Ing.
Jelínek Norbert, Ing.
Kachyňová Jindřiška, Mgr.
Kalabis Lukáš, Mgr.

Knapil Jiří, Ing.
Kolář Petr
Kotlařík Jan, Ing.
Kovařík Milan, Mgr.
Krajča Miroslav, Ing.
Krátká Barbora, Mgr.
Krejčí Iveta, Mgr.
Kroupová Iva, Mgr.
Křen Martin, Ing.
Kubát Lukáš Bc.
Kubík Richard, Mgr.
Kubíková Šárka, Ing.
Láníčková Ludmila, Mgr.
Létalová Marcela, Mgr.
Linhart Petr
Lipa Tomáš Mgr.
Litavská Alena, Mgr.
Martínek Tomáš
Martínková Jitka Mgr.
Měchura Jiří, Mgr.
Mesarošová Zuzana, Mgr.
Mikulášová Petra, Ing.
Mrázová Milena, Mgr.
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.
Procházková Gabriela, Ing.
Rouček Michal, Ing.
Rylich Aleš, Mgr.
Sucháčková Viera, Ing.
Svačina František, Mgr.
Svačinová Zuzana, Mgr.
Šelle Jana, Mgr.
Špánek Vojtěch, Ing.
Trubač Antonín
Uher Jiří, Mgr.
Valvoda Michal, Ing.
Vaněk Vladan, Ing.
Vilímková Alexandra Bc.
Vilímková Dana, Ing.
Vlková Kateřina, Ing.
Vrabcová 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
Kadlecová Dana
Klimovič Břetislav
Kovalčík Miloš
Křivková Zdeňka, Mgr.
Kuřilová Markéta
Létal Jiří

Mrkývka Milan
Petráš Emil
Pojetová Vicenová Kateřina, Bc.
Poláková Denisa
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

Martínek Tomáš Bc.

Technickohospodářští a provozní pracovníci

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

Kovaříková Jitka
Kozáček Roman
Křen Martin, Ing.
Kučerová Petra
Lakosilová Lada
Luc Jindřich
Ludvíková Barbora
Lukešová Iveta
Nastišinová Yvona
Peteříková Iveta
Pilná Jitka
Popovský Jakub, Bc.
Popovský Jaromír, Bc.

Prokešová Hana
Prudíková Iveta
Schneiderová Eva
Skotalová Kateřina
Sladký Zdeněk
Snopková Jiřina
Suchánková Anna
Šebestová Monika
Štrausová Miroslava
Tučková Růžena
Verbíková Vilma
Závodná Jaroslava

14. UČEBNÍ PLÁNY

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektronik	MT 4.	denní	01.09.2010	01.09.2018 01.10.2020
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektronik	EZS 3.	denní	01.09.2009	01.09.2010 01.09.2011 01.09.2018 01.09.2021
69-51-H/01 Kadeřník	Kadeřník	KAD 3.	denní	01.09.2009	01.09.2010 01.09.2011 01.09.2018 01.09.2020
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	SM 3.	denní	01.09.2009	01.09.2010 01.09.2011 01.09.2018
26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	Elektrikář	EZS 3.	denní	01.09.2009	01.09.2010 01.09.2011 01.09.2018
64-41-L/51 Podnikání	Podnikání	DSPO3.	dálková	01.09.2011	01.09.2012 01.09.2018 01.10.2020
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektrotechnik	MT 1.	denní	01.09.2023	
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	EZP1.	denní	01.09.2023	
69-51-H/01 Kadeřník	Kadeřník	KAD 1. KAD 2.	denní	01.09.2022	
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	SM 1.	denní	01.09.2023	
26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	Elektrikář-silnoproud	ELS 1.	denní	01.09.2023	
		ELJ	denní	01.09.2022	

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost Dodatku k ŠVP od
64-41-L/51 Podnikání	Podnikání	PO1.A PO1.B	denní	01.09.2022	
		DSPO1. DSPO 2.	dálková	01.09.2022	
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie	OA 1.A OA 1.B	denní	01.09.2023	
63-41-M/02 Obchodní akademie	Obchodní akademie	OA 2. A OA 2. B	denní	01.09.2022	01.09.2023
63-41-M/02 Obchodní akademie	ŠVP Obchodní akademie Břeclav, varianta vzdělávání ekonomická	OA 3.A OA 3.B	denní	01.09.2015	01.09.2018 01.09.2020 01.10.2020 01.09.2022 01.09.2023
63-41-M/02 Obchodní akademie	ŠVP Obchodní akademie Břeclav, varianta vzdělávání ekonomická	OA 4.A OA 4.B	denní	01.09.2015	01.09.2018 01.09.2020 01.10.2020 01.09.2022
23-41-M/01 Strojírenství	Strojírenství	STR 1 STR 2	denní	01.09.2022	
23-41-M/01 Strojírenství	Strojírenství	STR 3 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	Logistika	PED1	denní	01.09.2022	01.09.2023
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy	Logistika	PED 2	denní	01.09.2022	
37-41-M/01 Provoz a ekonomika dopravy	Logistika	PED 3 PED 4	denní	01.09.2010	01.09.2012 01.09.2014 01.09.2018 01.09.2019 01.10.2020 01.09.2022

Kód a název oboru	Název ŠVP	Třída	Forma studia	Platnost ŠVP od	Platnost dodatku k ŠVP od
26-41-M/01 Elektrotechnika	Elektrotechnika	ELT 3.A ELT 3.B ELT 4.A ELT 4.B	denní	1.9.2009	01.09.2010 01.09.2012 01.09.2017 01.10.2020 01.09.2022
26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik	Mechanik elektrotechnik	MT 2.	denní	1.9.2022	
23-51-H/01 Strojní mechanik	Strojní mechanik	ESM 2.	denní	1.9.2022	1.9.2023
26-52-H/01 Elektromechanik pro zařízení a přístroje	Elektromechanik pro zařízení a přístroje	ESM 2.	denní	1.9.2022	1.9.2023
26-51-H/02 Elektrikář-silnoproud	Elektrikář-silnoproud	ELS 2.	denní	1.9.2022	1.9.2023

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Německý jazyk	NEJ	*	2/2	2/2	2/2	6/6
Celková týdenní hodinová dotace		34/6	35/9	35/5	34/1	138/21

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Německý jazyk	NEJ	*	2/2	2/2	2/2	6/6
Celková týdenní hodinová dotace		34/6	35/9	33/9	35/9	137/33

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Německý jazyk	NEJ	*	2/2	2/2	2/2	6/6
Celková týdenní hodinová dotace		34/6	35/9	33/9	35/9	137/33

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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 sítě	DOS	3	*	*	*	3
Dopravní provoz	DPR	3	3	*	*	6
Zbožiznalství	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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Řízení motorových vozidel	RMV	*	*	2	*	2
Celková týdenní hodinová dotace		34/6	35/2	35/2	34/2	137/12

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Zbožiznalství	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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Řízení motorových vozidel	RMV	*	*	2	*	2
Celková týdenní hodinová dotace		34/6	35/2	35/2	34/2	138/12

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Německý jazyk	NEJ	*	2	2	2	6
Celková týdenní hodinová dotace		34/7	34/7	34/7	33/10	134/31

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

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	Zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty						
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
Volitelné vyučovací předměty						
Jazykový seminář	JAS	*	*	*	1	1
Matematický seminář	MAS	*	*	*	1	1
Humanitní seminář	HUS	*	*	*	1	1
Nepovinné vyučovací předměty						
Německý jazyk	NEJ	*	2	2	2	6
Celková týdenní hodinová dotace		34/7	34/7	34/8	34/14	136/36

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

Platnost od 1. 9. 2023 počínaje 1. ročníkem

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
CELKEM	-	34	34	34	32	134

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

Platnost od 1. 9. 2023 počínaje 2. ročníkem

Povinné předměty	Zkratk a	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)	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/C K	-	-	3	-	3
Daňový a ekonomický seminář	DES	-	-	1	1	2
Integrovaný ekonomický předmět	IEP	-	-	-	4	4
Volitelný seminář (Matematický seminář, Společenskovední seminář)	MATS /SVS	-	-	-	2	2
Ekonomické výpočty	EVY	-	1	-	1	2
Počítačové aplikace	PAP	-	-	2	-	2
CELKEM	-	34	34	34	32	134

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

Platnost od 1. 9. 2023 počínaje 3. ročníkem

Vyučovací předmět	Zkratka předmětu	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	Celkem
Základní všeobecné	-	22/9	19/9	14/7	14/7	69/32
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
Základní odborné	-	10	14/4	15/7	11/6	50/17
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
Odborné specializace	-	-	-	6/6	5/5	11/11
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
VOLITELNÉ	-	-	-	-	4/4	4/4
Konverzace z cizího jazyka	ANJk, NEJk	-	-	-	2/2	2/2
Matematický seminář	MATS	-	-	-	2/2	2/2
Společenskovědní seminář	SVS	-	-	-	-2/2	-2/2
CELKEM	-	32/9	33/13	35/20	34/22	134/64

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

Platnost od šk. roku 2023/2024 pro 4. ročník

Vyučovací předmět	Zkratk a předm ětu	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	Celkem
Základní všeobecné	-	22/9	19/9	14/7	14/7	69/32
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
Základní odborné	-	10	14/4	17/7	11/6	52/17
Ekonomie	EI	-	-	-	2	2
Ekonomika	EKO	4	4	3/3	3/3	14/6
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	-	-	2	1	3
Písemná a elektronická komunikace	PEK	3	2	2	2	9
Odborné specializace	-	-	-	4/4	5/5	9/9
Aplikovaná ekonomie/Cvičná kancelář (učební praxe)	APE/C K	-	-	3/3	-	3/3
Daňový a ekonomický seminář	DES	-	-	1/1	1/1	2/2
Integrovaný ekonomický předmět (učební praxe)	IEP	-	-	-	4/4	4/4
VOLITELNÉ	-	-	-	-	4/4	4/4
Konverzace z cizího jazyka	ANJK, NEJK	-	-	-	2/2	2/2
Matematický seminář	MATS	-	-	-	2/2	2/2
Společenskovední seminář	SVS	-	-	-	-2/2	-2/2
CELKEM	-	32/9	33/13	35/18	34/22	134/62

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

Platnost od šk. roku 2009/2010

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
A. Povinné vyučovací předměty		18	16	13	16	63
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	3	3	4	12
2. Cizí jazyk	CIJ	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		14	18	20,5	16	68,5
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	*	2	2	3	7
15. Elektronika	ELT	*	4	2	3	9
16. Automatizace	AUT	*	*	2	*	2
17. Číslicová technika	CIT	*	1	2	*	3
18. Mikropočítačová technika	MPT	*	*	*	2	2
19. Odborný výcvik	OV	6	9	10,5	7	32,5
Celková týdenní hodinová dotace		32	34	33,5	32	131,5

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty		18	16	13	16	63
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
Předměty specializace		14	18	20,5	16	68,5
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	34	34,5	31	131,5

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku				Celkem
		1.	2.	3.	4.	
Povinné vyučovací předměty		19	16	13	15	63
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
Předměty specializace		13	19	21,5	15	68,5
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	35	34,5	30	131,5

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

Platnost od šk.roku 2021/2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	10	9	31
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	1	3
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. Předměty specializace		19	24	21	64
9. Ekonomika	EKO	*	1	1	2
10. Základy elektrotechniky	ZAE	5	2	*	7
11. Materiály a technologie	MTC	3	*	*	3
12. Technická dokumentace	TED	2	*	*	2
13. Elektrická měření	EKM	*	2	2	4
14. Elektronika	ELT	*	4	3	7
15. Automatizace	AUT	*	2	*	2
16. Číslicová technika	CIT	*	1	1	2
17. Odborný výcvik	OV	9	12	14	35
C. Výběrové předměty		*	*	4	4
18. Elektronická zařízení	ELZ	*	*	4	4
Celková týdenní hodinová dotace		31	34	34	99

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	9	30
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
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	1	2	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
B. Předměty specializace		19	24	21	64
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
Celková týdenní hodinová dotace		31	33	34	98

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	8	29
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. Předměty specializace		19	24	25	68
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
Celková týdenní hodinová dotace		31	33	33	97

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	8	29
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. Předměty specializace		18	25	25	68
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
Celková týdenní hodinová dotace		30	34	33	97

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

Platnost od šk.roku 2009/2010

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	10	9	31
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	1	1	3
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. Předměty specializace		20	23	24,5	67,5
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	*	*	2	2
14. Elektronika	ELT	*	2	1	3
15. Automatizace	AUT	*	2	*	2
16. Rozvodná zařízení	ROZ	*	1	3	4
17. Elektrické stroje a přístroje	ESP	*	2	*	2
18. Odborný výcvik	OV	12	15	17,5	44,5
Celková týdenní hodinová dotace		32	33	33,5	98,5

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	9	31
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
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	1	2	5
7. Tělesná výchova	TEV	1	1	1	3
8. Informační a komunikační technologie	ICT	1	1	1	3
B. Předměty specializace		20	23	24,5	67,5
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	32	33,5	97,5

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	8	29
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. Předměty specializace		20	23	24,5	67,5
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	32	32,5	96,5

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

Zkrácené denní studium
Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v 1. ročníku
A. Povinné vyučovací předměty		1
1. Tělesná výchova	TEV	1
B. Předměty specializace		33,5
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 přístroj	ESP	2
11. Odborný výcvik	OV	17,5
Celková týdenní hodinová dotace		34,5

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		12	9	8	29
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. Předměty specializace		19	24	24,5	67,5
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	*	2	4	6
18. Elektrické stroje a přístroje	ESP	*	1	1	2
19. Odborný výcvik	OV	12	15	17,5	44,5
Celková týdenní hodinová dotace		31	33	32,5	96,5

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

Platnost od šk.roku 2020/2021

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		11	11	7	29
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
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. Předměty specializace		22	23	25,5	70,5
9. Ekonomika	EKO	*	1	1	2
10. Materiály	MTR	2	1,5	2	5,5
11. Technologie	TEC	3	2,5	3	8,5
12. Zdravověda	ZDR	1	1	*	2
13. Výtvarná výchova	VYV	1	1	*	2
14. Dějiny účesové tvorby	DUT	*	*	1	1
15. Komunikace ve službách	KOS	*	1	1	2
16. Odborný výcvik	OV	15	15	17,5	47,5
Celková týdenní hodinová dotace		33	33	33,5	99,5

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		11	10	8	29
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. Předměty specializace		22	22,5	25,5	70
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	32,5	33,5	98

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

Zkrácené denní studium
Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v 1. ročníku
A. Povinné vyučovací předměty		2
1. Tělesná výchova	TEV	1
2. Cizí jazyk	ANJ/NEJ	1
B. Předměty specializace		31
10. Materiály	MTC	2
11. Zdravověda	ZDR	1
13. Technologie	TEC	5
14. Výtvarná výchova	VYV	1
15. Komunikace ve službách	KOS	1
19. Odborný výcvik	OV	21
Celková týdenní hodinová dotace		33

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

Platnost od šk.roku 2009/2010

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		11	12	8	31
1. Český jazyk a literatura	CJL	2	2	2	6
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	2	2	2	6
3. Občanský základ	OBZ	1	1	1	3
4. Fyzika	FYZ	1	2	*	3
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. Předměty specializace		21	22	25	68
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	34	33	99

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		11	10	8	29
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. Předměty specializace		21	22	25	68
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	32	33	97

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

Platnost od 1. 9. 2023

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Povinné vyučovací předměty		11	10	8	29
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. Předměty specializace		21	22	25	68
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
Celková týdenní hodinová dotace		32	32	33	97

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

Dálkové studium
Plati od šk. roku 2012/2013

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku			Celkem
		1.	2.	3.	
A. Všeobecně vzdělávací předměty		120	100	100	320
1. Český jazyk a literatura	CJL	20	20	20	60
2. Anglický jazyk/Německý jazyk	ANJ/NEJ	30	30	30	90
3. Občanský základ	OBZ	*	10	*	10
4. Dějepis	DEJ	20	*	*	20
5. Matematika	MAT	20	20	30	70
6. Základy přírodních věd	ZPV	10	10	10	30
7. Informační a komun.technologie	ICT	20	10	10	40
B. Předměty specializace		80	100	100	280
8. Ekonomika podniku	EKP	20	20	20	60
9. Účetnictví	UCT	20	20	30	70
10. Písemná a elektro.komunikace	PEK	*	20	20	40
11. Právo	PRO	10	20	*	30
12. Management a marketing	MMA	10	20	10	40
13. Psychologie	PSY	20	*	*	20
14. Chod podniku	CHP			20	20
Celkem:		200	200	200	600

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.	
A. Povinné vyučovací předměty		140	90	90	320
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. Předměty specializace		60	110	110	280
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
Celková týdenní hodinová dotace		200	200	200	600

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

Platnost od 1. 9. 2022

Kategorie a názvy vyučovacích předmětů	zkratka	Počet týdenních vyučovacích hodin v ročníku		Celkem
		1.	2.	
A. Povinné vyučovací předměty		18	17	35
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. Předměty specializace		17	16	33
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
Celková týdenní hodinová dotace		35	33	68


 Mgr. Jiří Uher
 ředitel školy

