



NABÍDKA STUDIJNÍCH OBORŮ **školní rok 2019/2020**

Telefon: 554 611 557
E-mail: skola@ssa-krnov.cz
Internet: <http://www.ssa-krnov.cz>

KONTAKTNÍ OSOBY:

Ing. Věra Predikantová	ředitelka školy	☎ 552 304 079	📞 732 273 893
Mgr. Šárka Sukupová	zástupce ředitele	☎ 552 304 078	📞 723 784 037
Petr Kelemen	vedoucí prakt. vyučování	☎ 552 304 082	📞 799 512 311

PŘEHLED STUDIJNÍCH A UČEBNÍCH OBORŮ pro školní rok 2019/2020

STUDIJNÍ OBORY 4-leté

39-41-L/01 AUTOTRONIK

41-45-M/01 MECHANIZACE A SLUŽBY

Zaměření:

- A. Doprava a logistika (DaL)
- B. Technická administrativa (TeA) vhodná pro děvčata

UČEBNÍ OBORY









23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel (Automechanik) 3-letý pro žáky ZŠ

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel ve zkrácené délce studia 1 rok (řidič profesionál) pro absolventy maturitních oborů a tříletých učebních oborů

Dny otevřených dveří:

- Středa 14. listopadu 2018 8,00 – 18,00 hod.
- Středa 16. ledna 2019 8,00 – 18,00 hod.

KONTAKTNÍ OSOBY:

Ing. Věra Predikantová	ředitelka školy	 552 304 079	 732 273 893
Mgr. Šárka Sukupová	zástupce ředitele	 552 304 078	 723 784 037
Petr Kelemen	vedoucí prakt. vyučování	 552 304 082	 799 512 311
Mgr. Jana Mayerová	vedoucí DM	 552 304 081	 606 430 344

INFORMACE O ŠKOLE pro školní rok 2019/2020

- ❖ Teoretická a praktická výuka je zajištěna v budovách teoretického vyučování a v komplexu dílen na Opavské ulici. Je doplněna o vlastní AUTOŠKOLU, SVÁŘEČSKOU ŠKOLU a vybavena diagnostickými pracovišti pro zkoušení motorových vozidel.
- ❖ Ubytování žáků zajišťuje vlastní DOMOV MLÁDEŽE s kapacitou 180 ubytovacích míst, na které navazuje moderně vybavená tělocvična, hřiště na tenis a plážový volejbal. Cena za ubytování činí 1000,- Kč měsíčně.
- ❖ Celodenní stravování je zajištěno ve ŠKOLNÍ JÍDELNĚ. Oběd je v ceně 30,- Kč a celodenní stravování za 100,- Kč.
- ❖ Celkové náklady na ubytování a stravování jsou přibližně 3.000,- Kč měsíčně.
- ❖ Výuka tělesné výchovy a mimoškolní sportovní aktivity jsou realizovány ve vlastní tělocvičně. Při škole pracuje sportovní klub (aerobik, sálová kopaná, florbal, volejbal, tenis, košíková, strojová a činková posilovna).
- ❖ Ve škole jsou vybudovány moderní učebny výpočetní techniky, multifunkční učebna pro interaktivní výuku, jazyková laboratoř, učebna pro výuku elektrotechniky, svářečská škola, autoškola, dílny.
- ❖ Žáci, kteří mají zájem zdokonalit své jazykové dovednosti, mohou být zapojeni do vzdělávání v rámci evropských projektů.
- ❖ Ze všech studijních oborů končících maturitou mohou žáci pokračovat ve studiu na vyšších odborných a vysokých školách.

INFORMACE O ŠKOLE VÁM PODÁ:

Ing. Věra Predikantová ředitelka školy

☎ 552 304 079

📞 732 273 893

V případě Vašeho zájmu je vhodné si telefonicky dohodnout schůzku na čísle 552 304 078 nebo 552 304 079. Při Vaší osobní návštěvě budete seznámeni s prostředím školy a rádi vám podáme bližší informace o studiu a zodpovíme veškeré dotazy.

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ SE KONAJÍ:

14. 11. 2018 16. 1. 2019

od 8,00 do 18,00 hodin.

PODMÍNKY PŘIJETÍ KE STUDIU

Přijímací zkoušky se uskuteční:

1. termín **12. dubna 2019**
2. termín **15. dubna 2019**

NABÍDKA STUDIA PRO ŠKOLNÍ ROK 2019/2020

Studijní obor: 39-41-L/01 AUTOTRONIK

Délka a forma studia:	4-leté studium, denní
Dosažený stupeň vzdělání:	Střední vzdělání s maturitou
Způsob ukončení studia:	Maturitní zkouška
Získání certifikace:	VYSVĚDČENÍ O MATURITNÍ ZKOUŠCE

Charakteristika:

- Absolvent je zaměřen na údržbu, diagnostiku a opravy elektronických prvků motorových vozidel
- Teoretická výuka a odborný výcvik v předmětech ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA, MOTOROVÁ VOZIDLA, ELEKTRICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ dávají absolventovi nadstandartní vědomosti a dovednostní základ (viz doporučený učební plán)
- Odborný výcvik ve 3. a 4. ročníku je posílen na 10,5 hodin dotace týdně s realizací na předních servisech a diagnostických pracovištích HMC SILEZIA Neplachovice - viz doporučený učební plán.
- Získání svářečských průkazů – realizováno za částečnou úhradu
- Součástí oboru je AUTOŠKOLA (ŘP skup. B a C) – nová vozidla DAF – bezplatně
- **NOVINKA – po ukončení třetího ročníku možnost získat výuční list v oboru mechanik opravář motorových vozidel**

Uplatnění absolventa:



- diagnostik elektroniky motorových vozidel
- dopravní a servisní technik
- podnikatel v oblasti dopravy a oprav motorových vozidel
- možnost pokračování ve studiu na VŠ (VŠB Ostrava, VUT Brno, ČVUT Praha)

Přijímací zkoušky:

Pro školní rok 2019/2020 jsou pro všechny maturitní obory studia součástí přijímacího řízení písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky, které se uskuteční 12. 4. 2019 a 15. 4. 2019.

Kritéria přijetí:

- a) Výsledky dosažené u písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky se započítávají vahou 60%
- b) Studijní výsledky dosažené ve 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ (studijní průměry) se započítávají vahou 40%

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ SE KONAJÍ :

14. 11. 2018

16. 1. 2019

od 8,00 do 18,00 hodin.

Individuální návštěvu školy lze domluvit na Vámi zvolený den a hodinu po telefonické domluvě 552 304 078 – zástupce ředitele školy. Zájemce pozveme na jeden den vyučování ve vybraném oboru, který se uskuteční po telefonické domluvě s ředitelkou školy v měsících leden až březen 2019.

AUTOTRONIK – UČEŇ + STŘEDOŠKOLÁK

učební plán

Povinné předměty/ročník	1.	2.	3.	4.	Σ
Český jazyk	3	2	1	1	7
Anglický jazyk	3	3	3	3	12
Fyzika	3	0	0	0	3
Chemie	1	0	0	0	1
Základy ekologie	1	0	0	0	1
Dějepis	1	0	0	0	1
Občanská nauka	0	1	1	1	3
Právo	0	0	1	0	1
Matematika	3	2	3	4	12
Literatura	1	1	1	2	5
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Informační a telekomunikační technologie	0	0	2	2	4
Ekonomika	0	0	2	1	3
Technická dokumentace	2	0	0	0	2
CAD systémy	0	2	0	0	2
Strojírenská technologie	2	0	0	0	2
Technická mechanika	0	2	0	0	2
Strojnictví	2	0	0	0	2
Motorová vozidla	2	2	2	2	8
Elektrotechnika	0	2	0	0	2
Elektrická příslušenství	0	2	1	0	3
Elektronika	0	0	1	2	3
Technologie	2	2	2	0	6
Řízení motorových vozidel	0	0	1	1	2
Odborný výcvik	6	10,5	10,5	9	36

NOVINKA PRO ŠKOLNÍ ROK 2019/2020

Studijní obor: 41-45-M/01 MECHANIZACE A SLUŽBY

DOPRAVA A LOGISTIKA

Uplatnění absolventa:

- organizuje přepravu zboží
- uplatňuje principy logistiky při řízení materiálového toku
- vykonává, organizuje a řídí pracovní činnosti v provozu dopravních a mechanizačních parků
- provádí servisní a opravářskou činnost
- vykonává ekonomické činnosti a podnikatelské aktivity

Charakteristika:

- čtyřleté studium zakončené maturitní zkouškou
- pracuje se systémy řízení jednotlivých druhů dopravy
- organizuje přepravu zboží
- uplatňuje principy logistiky při řízení materiálového toku
- zajišťuje provozní spolehlivost a efektivní využívání techniky
- vykonává, organizuje a řídí pracovní činnosti v provozu dopravních a mechanizačních parků
- vede provozní evidenci užívanou v jednotlivých úsecích výroby a využívá tyto podklady k běžným organizačním opatřením
- součástí oboru je autoškola (ŘP skup. T,B a C) – nová vozidla **HYUNDAI, DAF, OPEL CORSA**
- **bezplatné získání řidičského oprávnění**
- **EUROPASS** – uznání kvalifikace získané odborným vzděláním v zemích EU
- **NOVINKA** – v rámci výuky se žáci mohou připravit na získání **svářečského oprávnění** metodou 135 - kurz svařování MAG (CO₂), žák **hradí pouze poplatek** za vystavení svářečského průkazu



Uplatnění absolventů:

- ve funkci technickohospodářského a administrativního pracovníka v dopravní firmě
- v profesích zaměřených na zabezpečování provozní spolehlivosti a oprav dopravní techniky
- v oblasti prodeje dopravní a manipulační techniky
- v samostatné podnikatelské činnosti v oblasti mechanizovaných služeb



Přijímací zkoušky:

Pro školní rok 2019/2020 jsou pro všechny maturitní obory studia součástí přijímacího řízení písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky, které se uskuteční 12. 4. 2019 a 15. 4. 2019.

Kritéria přijetí:

- a) Výsledky dosažené u písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky se započítávají vahou 60%
- b) Studijní výsledky dosažené ve 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ (studijní průměry) se započítávají vahou 40%.

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ SE KONAJÍ:

14. 11. 2018

16. 1. 2019

od 8,00 do 18,00 hodin.

Individuální návštěvu školy lze domluvit na Vámi zvolený den a hodinu po telefonické domluvě s ředitelkou školy. Zájemce současně zveme na jeden den vyučování ve vybraném oboru, který se uskuteční po telefonické domluvě s ředitelkou školy 552 304 079 v měsících leden až březen 2019.

DOPRAVA A LOGISTIKA

učební plán

Povinné předměty/ročník	1.	2.	3.	4.	Σ
Český jazyk	2	2	2	2	8
Anglický jazyk	3	3	3	3	12
Základy společenských věd	2	2	1	0	5
Literatura	1	1	1	2	5
Fyzika	2	0	0	0	2
Chemie	1	0	0	0	1
Mechanika	0	2	0	0	2
Matematika	3	3	3	3	12
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	2	2	0	0	4
Ekonomika	0	0	2	2	4
Technologie	2	0	0	0	2
Části strojů	0	2	0	0	2
Technická dokumentace	2	0	0	0	2
CAD systémy	0	2	0	0	2
Agrobiologie	2	0	0	0	2
Využití přírodních zdrojů	0	0	2	0	2
Zpracování a využití odpadů	0	0	0	2	2
Oprárenské technologie	0	0	2	2	4
Dopravní prostředky	0	2	1	0	3
Manipulační a skladová technika	2	2	2	0	6
Logistika	2	2	0	0	4
Doprava a přeprava	0	0	2	2	4
Dopravní zeměpis	0	0	1	1	2
Navigační systémy	0	0	0	1	1
Programování CNC strojů	0	0	1	1	2
Programování CNC strojů cvičení	0	0	2	2	4
Základy robotiky	0	0	0	2	2
Oprárenské technologie cvičení	3	3	3	3	12
Dopravní prostředky cvičení	0	0	2	2	4
Manipulační technika cvičení	0	1	1	0	2
Řízení motorových vozidel	0	1	1	1	3

NABÍDKA STUDIA PRO ŠKOLNÍ ROK 2019/2020
Studijní obor: 41-45-M/01 MECHANIZACE A SLUŽBY

Zaměření: B. TECHNICKÁ ADMINISTRATIVA (TeA)
(vhodné pro děvčata i chlapce)

Charakteristika:



- 4-leté studium zakončené maturitní zkouškou
- zaměření na ekonomické, účetní a sekretářské práce, základní znalosti a dovednosti v technických oborech
- znalost jednoduchého a podvojného účetnictví, daňové evidence a účetnictví
- povinný jeden cizí jazyk (druhý nepovinný)
- základy marketingu, managementu a práva, výuka technické administrativy a obchodní korespondence (psaní na stroji), hospodářská korespondence
- součástí oboru je autoškola (ŘP skup. T,B a C) – nová vozidla **HYUNDAI, DAF, OPEL CORSA**
- **získání řidičského oprávnění bezplatně**
- EUROPASS – uznání kvalifikace získané odborným vzděláním v zemích EU
- **NOVINKA – v rámci výuky se žáci mohou připravit na vykonání státní zkoušky z psaní na klávesnici, žák hradí pouze administrativní poplatek za vykonání zkoušky**

Uplatnění absolventa:

- obchodní a zprostředkovatelská činnost
- asistent-ka podnikatele
- vedení účetní agendy
- práce ve státní správě
- referent pro zásobování
- živnostenská oblast

Přijímací zkoušky:

Pro školní rok 2019/2020 jsou pro všechny maturitní obory studia součástí přijímacího řízení písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky, které se uskuteční 12. 4. 2019 a 15. 4. 2019.

Kritéria přijetí:

- c) Výsledky dosažené u písemné přijímací zkoušky z českého jazyka a matematiky se započítávají vahou 60%
- d) Studijní výsledky dosažené ve 2. pololetí 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ (studijní průměry) se započítávají vahou 40%.

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ SE KONAJÍ :

15. 11. 2017

11. 1. 2018

od 8,00 do 18,00 hodin.

Individuální návštěvu školy lze domluvit na Vámi zvolený den a hodinu po telefonické domluvě s ředitelkou školy. Zájemce současně zveme na jeden den vyučování ve vybraném oboru, který se uskuteční po telefonické domluvě s ředitelkou školy 552 304 079 v měsících leden až březen 2019.

TECHNICKÁ ADMINISTRATIVA

učební plán

Povinné předměty	1. ročník	2. ročník	3. ročník	4. ročník	
Český jazyk	2	2	2	3	9
Volitelný cizí jazyk	3	3	3	4	13
Dějepis	1	-	-	-	1
Základy společenských věd	-	1	1	2	4
Fyzika A	3	-	-	-	3
Chemie	1	-	-	-	1
Biologie	1	-	-	-	1
Matematika	3	3	4	4	14
Literatura	2	1	2	2	7
Tělesná výchova	2	2	2	2	8
Informační a komunikační technologie	2	2	2	-	6
Ekonomika	2	2	1	1	6
Účetnictví a daně	2	2	2	3	9
Písemná a elektronická komunikace	2	2	1	1	6
Marketing a management	-	1	-	-	1
Aplikovaná ekonomie	-	-	2	-	2
Agrotechnologie	1	1	-	-	2
Využití přírodních zdrojů	-	-	2	-	2
Zpracování a využití odpadů	-	-	-	2	2
Technické kreslení	2	-	-	-	2
CAD	-	2	-	-	2
Materiály a technologie výroby	2	2	2	2	8
Technické materiály cvičení	2	1	2	2	7
Kontrola a měření	-	-	-	2	2
Stroje a zařízení cvičení	-	1	1	-	2
Motorová vozidla - cvičení	-	-	1	1	2
Řízení motorových vozidel	-	1	1	1	3
Technická normalizace	-	1	1	1	3
Pracovní stroje	-	-	1	-	1

NABÍDKA UČEBNÍHO OBORU
pro školní rok 2019/2020

23-68-H/01 MECHANIK OPRAVÁŘ
MOTOROVÝCH VOZIDEL

3 – letý pro žáky ZŠ (Automechanik)



Charakteristika:

- 3-leté denní studium ukončené závěrečnou zkouškou
- Výuka je rozdělena na část teoretického vyučování a část odborného výcviku
- Absolvent umí provádět seřízení, údržbu a opravy silničních motorových vozidel
- Absolvent v praxi používá diagnostická zařízení, speciální měřidla a montážní prostředky
- Absolvent dokáže diagnostikovat závady a stanovit postupy oprav
- Absolvent získá **zdarma oprávnění k řízení motorových vozidel** skupiny B a C
- Absolvent získává v rámci nepovinného předmětu svářečský průkaz vybrané metody (ochranná atmosféra CO₂, elektrický oblouk, plamenem) – za částečnou úhradu
- Absolvent pracuje v průběhu 3. ročníku na smluvních pracovištích – značkových automobilových servisech v rámci odborného výcviku
- Za produktivní práci v rámci odborného výcviku může žák dostat finanční ohodnocení
- EUROPASS – uznání kvalifikace získané odborným vzděláním v zemích EU

Přijímací zkoušky: se nekonají, rozhodnutí o přijetí bude zveřejněno od 24. 4. 2019

Podmínky přijetí: prospěch na konci 8. třídy a v 1. pololetí 9. třídy ZŠ.

DNY OTEVŘENÝCH DVEŘÍ SE KONAJÍ :

14. 11. 2018

16. 1. 2019

od 8,00 do 18,00 hodin.

Individuální návštěvu školy lze domluvit na Vámi zvolený den a hodinu po telefonické domluvě na čísle 552 304 078 – zástupce ředitele školy. Zájemce pozveme na jeden den vyučování ve vybraném oboru, které se uskuteční po telefonické domluvě s ředitelkou školy v měsících leden až březen 2019.

Na učební obor 23-58-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel (Automechanik) je po ukončení studia možno navázat pokračováním ve studijním oboru 39-41-L/01 AUTOTRONIK s možností zařazení do 2. ročníku.

MECHANIK OPRAVÁŘ MOTOROVÝCH VOZIDEL

učební plán

Povinné předměty	1. ročník	2. ročník	3. ročník	
Český jazyk	1	1	1	3
Cizí jazyk	2	2	2	6
Občanská nauka	1	1	1	3
Fyzika	1	1	1	3
Základy ekologie	1	-	-	1
Chemie	1	-	-	1
Matematika	2 1/2	1 1/2	1	5
Literatura	1	1	-	2
Tělesná výchova	1	1	1	3
Informační a komunikační technologie	-	1 1/2	1 1/2	3
Ekonomika	-	-	2	2
Strojnictví	0+1	-	-	1
Strojírenská technologie	0+1	-	-	1
Technické kreslení	0+1 1/2	-	-	1,5
Elektrotechnika	-	0+2	1 1/2	3,5
Automobily	1 1/2	2 1/2	2	6
Řízení motorových vozidel	-	-	2	2
Oprávenství a diagnostika	0+1	0+3	0+2 1/2	6,5
Odborný výcvik	14+1	14+1	14+1	45

NABÍDKA UČEBNÍHO OBORU
pro školní rok 2019/2020

23-68-H/01 MECHANIK OPRAVÁŘ
MOTOROVÝCH VOZIDEL

ve zkráceném studiu 1 rok

(řidič profesionál)



Základní informace:

1. Studium je určeno pro absolventy s dokončeným libovolným středním vzděláním s maturitní zkouškou (Gymnázium, Střední školy, Střední odborné školy), dále pro absolventy učebních oborů s vykonanou závěrečnou zkouškou a uchazeče evidované na Úřadu práce.
2. Zahájení studia: **1. září 2019**
3. Podmínky pro přijetí ke studiu:
 - Řidičské oprávnění skupiny B (osobní automobil)
 - Potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu
 - Zaslání **PŘIHLÁŠKY KE STUDIU NA STŘEDNÍ ŠKOLE** (zašle na požádání Střední škola automobilní, Krnov, příspěvková organizace)

PŘIHLÁŠKY KE ZKRÁCENÉMU STUDIU SE
PŘIJÍMAJÍ DO 30. 6. 2019 (pokud budete konat opravné maturitní
nebo závěrečné zkoušky, můžete přijati být i průběhu měsíce září)

4. Absolventi během 1- letého studia získají:
 - Výuční list v oboru 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel
 - **Řidičská oprávnění zdarma** skupina C
skupina E
 - EUROPASS – uznání kvalifikace získané odborným vzděláním v zemích EU

MECHANIK OPRAVÁŘ MOTOROVÝCH VOZIDEL

zkrácené studium na 1 rok

učební plán

Povinné předměty/ročník	1.
Anglický jazyk	2
Právní nauka	1
Tělesná výchova	1
Informační a komunikační technologie	1
Ekonomika	1
Oprávenství a diagnostika	2
Elektrotechnika	2
Automobily	3,5
Řízení motorových vozidel	2
Odborný výcvik	18

Střední škola automobilní, K r n o v,

příspěvková organizace

telefon: 554 611 557

E-mail: skola@ssa-krnov.cz

www: ssa-krnov.cz
