



Masarykova střední škola zemědělská a Vyšší odborná škola,  
Opava, příspěvková organizace

## 2. kolo přijímacího řízení VOŠ na školní rok 2017/2018

V závislosti na § 60, odst. 2, 3 a 4, §§ 93 a 94 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání, na vyhlášce č. 353/2016 Sb., o přijímacím řízení ke střednímu vzdělávání, ve znění všech pozdějších předpisů, na vyhlášce č. 10/2005 Sb., o vyšším odborném vzdělávání, ve znění pozdějších předpisů a v závislosti na ustanovení zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů stanovil ředitel školy následující kritéria 2. kola přijímacího řízení pro přijetí ke studiu:

Nejvyšší počet přijímaných uchazečů ve 2. kole přijímacího řízení do 1. ročníku pro školní rok 2017/2018 v příslušných oborech vzdělávání:

Obory vyšší odborné školy:

41-31-N/01 Regionální politika zemědělství a venkova 15 studentů

Studijní obor Vyšší odborné školy - pro uchazeče s maturitním vysvědčením, kteří si mohou doplnit vzdělání a získat titul DiS.

- **Regionální politika zemědělství a venkova 41-31-N/01**, délka studia 3 r. 0 m., studium denní

Přijímáme studenty, kteří ukončí 4-letý studijní obor zakončený maturitní zkouškou. Do doby zápisu musí být přijatými studenty doloženo maturitní vysvědčení.

Studenti budou přijímáni na základě prospěchu z předchozího studia na střední škole. Průměrný prospěch se hodnotí ze všech známek za konec 1. ročníku, konec 2. ročníku, konec 3. ročníku a pololetí 4. ročníku.

Doplňujícím kritériem v případě rovnosti bodů budou známky z 1. cizího jazyka.

Příhlašku ke studiu pro II. kolo přijímacího řízení je nutno odevzdat řediteli školy do 26. června 2017

V zákonné lhůtě po přijímacím řízení budou rozeslána rozhodnutí o přijetí/nepřijetí ke studiu.

Náležitosti přijímacího řízení jsou vystaveny na webových stránkách školy [www.zemedelka-opava.cz](http://www.zemedelka-opava.cz) a na úřední desce školy - Purkyňova 12, 746 01 Opava.

V Opavě 31. května 2017

Ing. Arnošt Klein  
ředitel školy