**Přijímací řízení pro školní rok 2019/2020 – nástavbové maturitní studium**

**Ředitel** Střední školy řemesel a služeb, Děčín IV - Podmokly, Ruská 147/46, příspěvková organizace **stanovil**v souladu s novelou zákona č. 561/2004 Sb., školského zákona v platném znění:

1. Předpokládaný počet přijímaných uchazečů v oborech studia:

64-41-L/51 Podnikání – dálkové studium 28 žáků

1. První kolo přijímacího řízení:

* Podání přihlášky ke vzdělávání řediteli příslušné střední školy **do 3. června 2019.**
* Na přihlášce jsou uvedeny vzdělávací výsledky z posledních dvou ročníků SŠ.
* Posouzení zdravotní způsobilosti příslušným praktickým lékařem nevyžadujeme.
* Přijímací zkouška **se nekoná**.
* Odeslání rozhodnutí ředitele školy o nepřijetí a zveřejnění seznamu přijatých uchazečů dne

**3. června 2019.**

1. Kritéria přijímacího řízení:

* Hodnocení na vysvědčení z konce druhého ročníku SŠ a pololetí třetího ročníku SŠ, vyjádřené studijním  průměrem.
* Při rovnosti průměrů u více uchazečů se daným uchazečům přidělí stejné pořadí.
* Přijímací zkouška se nekoná.
* Uchazeči budou seřazeni vzestupně podle součtu průměrů.
* V případě rovnosti koeficientu pořadí u dvou a více uchazečů rozhoduje o konečném pořadí lepší součet známek z českého jazyka, poté z matematiky.
* Podmínkou přijetí je ukončené střední vzdělání s výučním listem z tříletého učebního oboru kategorie H.
* Doklad předkládá uchazeč před nástupem do 1. ročníku.
* Pokud uchazeč nemá v době nástupu tento doklad vydán, předloží jej nejpozději do 20. 9. 2019.

1. Pokud se do přijímacího řízení přihlásí více uchazečů, než kolik lze přijmout, **rozhoduje** jejich **pořadí** dle bodu 3.
2. Ředitel školy odesílá písemné rozhodnutí pouze nepřijatým uchazečům, seznam přijatých uchazečů zveřejní ve škole na veřejně přístupném místě a způsobem umožňující dálkový přístup (webové stránky školy).
3. Na přihlášce ke studiu se **nevyžaduje** **posouzení zdravotní způsobilosti** příslušným registrujícím praktickým lékařem.

V Děčíně 16. 5. 2019 Mgr. Tomáš Daněk, ředitel školy