

Pokyn ředitelky školy školní rok č. 01-2025/2026

Maturitní práce z předmětu Projektové řízení (ve sportu) školní rok 2025/2026

Název maturitního předmětu: Projektové řízení

Forma maturitní zkoušky:

Maturitní práce bude zpracována písemně a ve formě počítačové prezentace. Součástí maturitní zkoušky bude obhajoba před maturitní komisí (příprava na obhajobu maturitní práce 5 min., vlastní obhajoba trvající 15 min., diskuse 10 min.)

Maturitní práce:

Termín zadání:

- zadání bude žákům oznámeno nejpozději do **18. 11. 2025**.
- v termínu do **1. 12. 2025** odevzdá žák na předepsaném formuláři výběr tématu vedoucímu maturitní práce. Vybrané téma není možné později měnit.

Témata maturitní práce:

1. Turnaj ve stolním tenise – „Pálka 2026“

Očekávaný výstup bude v podobě uspořádání turnaje ve stolním tenise pro libovolnou cílovou skupinu „Pálka 2026“. Výstup bude zahrnovat jak přípravu, harmonogram, tak celou organizaci turnaje a bude vyhovovat všem parametrům i s vyhodnocením akce.

Žák ve své maturitní práci použije metodu SMART, SWOT, WBS, OBS, RACI, myšlenkovou mapu a Ganttův diagram.

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| • cíl práce | • SWOT analýza |
| • popis projektu | • propagace (marketingový mix) |
| • somatologický vliv na člověka | • finanční plán |
| • přínos pro společnost | • sponzoring, možnost získání dotací |
| • složení projektového týmu | • zhodnocení projektu |
| • časový plán projektu | |

2. Příprava a organizace příměstského sportovního tábora

Očekávaný výstup v podobě uspořádání příměstského tábora pro děti v době jarních prázdnin zaměřený na sport, který student provozuje. Nedílnou součástí bude příprava, harmonogram, organizace, následné uspořádání a vyhodnocení.

Žák ve své maturitní práci použije metodu SMART, SWOT, WBS, OBS, RACI, myšlenkovou mapu a Ganttův diagram.

- cíl práce
- popis projektu
- somatologický vliv na člověka
- přínos pro společnost
- složení projektového týmu
- časový plán projektu
- SWOT analýza
- propagace (marketingový mix)
- finanční plán
- sponzoring, možnost získání dotací
- zhodnocení projektu

3. Uspořádání akce Plavecký pohár 2026

Očekávaný výstup bude v podobě uspořádání plaveckého závodu „**Modrá vlna 2026**“ na regionální úrovni. Výstup bude zahrnovat jak přípravu, harmonogram, tak celou organizaci závodu i s vyhodnocením.

Žák ve své maturitní práci použije metodu SMART, SWOT, WBS, OBS, RACI, myšlenkovou mapu a Ganttův diagram.

- cíl práce
- popis projektu
- somatologický vliv na člověka
- přínos pro společnost
- složení projektového týmu
- časový plán projektu
- SWOT analýza
- propagace (marketingový mix)
- finanční plán
- sponzoring, možnost získání dotací
- zhodnocení projektu

4. Budování sportovního hřiště v městské části Brna

Očekávaný výstup v podobě vytvoření koncepce nového sportoviště i s vybavením v městské části Brna. V dané městské části Brna existuje neužitý a chátrající prostor. Součástí bude kompletní projektová činnost a následné otevření sportovního hřiště. Hřiště může sloužit jak veřejnosti, tak i pro volnočasové organizace – jako je Lipka, Lužánky nebo i pro sportovní kluby.

Žák ve své maturitní práci použije metodu SMART, SWOT, WBS, OBS, RACI, myšlenkovou mapu a Ganttův diagram.

- cíl práce
- popis projektu
- somatologický vliv na člověka
- přínos pro společnost
- složení projektového týmu
- časový plán projektu
- SWOT analýza
- propagace (marketingový mix)
- finanční plán
- sponzoring, možnost získání dotací
- zhodnocení projektu

Způsob zpracování a pokyny k obsahu a rozsahu práce:

Ze čtyř témat si žák zvolí jedno, které zpracuje v písemné podobě a také ve formě počítačové prezentace.

Jazyková stránka je součástí hodnocení maturitní práce. Formální úprava je dána v Příloze č. 1: Podrobné pokyny k vypracování maturitní práce z předmětu Projektové řízení.

Práce bude odevzdána ve stanoveném termínu, a to ve dvou formách:

1. Dva výtisky ve svázané podobě – **1 x pevná knižní vazba a 1 x kroužková vazba**. Práce může mít přiložené CD s prací.
2. V elektronické formě zaslané e-mailem. Součástí přílohy emailu budou následující soubory:
 - samostatná práce ve dvou formátech a to: doc. (popř. docx., odt., nebo rtf) a PDF soubor;
 - prezentace ve dvou formátech a to: ppt. (popř. pptx.) a PDF soubor;
 - audio/video soubory, pokud jsou součástí práce.

Soubor a předmět e-mailu musí mít následující název: zkratka vedoucí, příjmení žáka, třída žáka bez tečky a zkrácený název práce, např.: Ka Novák 4 MS Založení městského hobby sport klubu (pište česky a jednotlivé položky oddělujte pouze mezerou).

Maturitní práci v tištěné podobě odevzdáte osobně Ing. Květoslavě Kabátové rámci výuky nebo v kabinetu č. 438. Práci a prezentaci v elektronické podobě odešlete ve správném formátu na e-mail: kabatova@oaldo.cz

Minimální rozsah práce je **20 stran čistého textu** a budou v ní použity minimálně 3 metody projektového řízení správně. Úvod a závěr maturitní práce se to celkového rozsahu nepočítá.

Práce musí být vlastní a originální. Jakékoliv použití cizích myšlenek nebo textů musí být řádně citováno. Za plagiát je považována shoda závěrečné práce s texty jiných autorů větší než 40 %. Vyšší shodu může v odůvodnitelných případech (př. citace zákonů) vedoucí práce uznat max. do výše 50 %. V případě porušení těchto pravidel nebude práce doporučena k obhajobě.

Pokud student využije při zpracování maturitní práce nástroje umělé inteligence (např. ChatGPT), je povinen tuto skutečnost uvést. V textu práce se na ni odkazuje stejně jako na jiný zdroj a v seznamu použité literatury se uvede plná citace (např. OpenAI. *ChatGPT* [online]. Dostupné z: <https://chat.openai.com>). Umělá inteligence se nepovažuje za autora, ale za nástroj, který poskytuje informace či návrhy. Za správnost a odbornou hodnotu obsahu vždy odpovídá student.

Počítačová prezentace

Ústní obhajoba maturitní práce bude doplněná počítačovou prezentací v programu Microsoft Office PowerPoint, kterou si žák přinese na přenosném paměťovém mediu a před zahájením maturitních zkoušek ji nahraje do PC. Do vlastní prezentace maturitní komise nezasahuje, student prezentuje samostatně. Prezentace bude hodnocena z hlediska zpracování, ale bude hodnocen také samotný přednes a obsah tématu.

Termín odevzdání maturitní práce je nejpozději do **1. 4. 2026**. Stejný termín platí i pro odeslání práce včetně prezentace v elektronické formě. Maturitní práce bude odevzdána ve dvou výtiscích.

Neodevzdá-li žák pro vážné důvody práci v termínu, omluví se písemně ředitelce školy nejpozději v den stanovený pro odevzdání maturitní práce; uzná-li ředitelka školy omluvu žáka, určí žákovi náhradní termín pro odevzdání maturitní práce. Pokud žák maturitní práci neodevzdá v termínu bez písemné omluvy s uvedením vážných důvodů nebo pokud mu omluva nebyla uznána, posuzuje se, jako by danou zkoušku vykonal neúspěšně.

Hodnocení a klasifikace:

Celková známá je tvořena tvorbou maturitní práce a obhajobou maturitní práce před komisí. Hodnocení bude provedeno ze strany vedoucího práce a rovněž oponenta práce, jejich celkové bodové hodnocení se sčítá. Výsledné hodnocení bude provedeno podle klasifikační stupnice prospěchu, kdy body v celkovém součtu budou převedeny na známku:

1. výborný: počet bodů **108–95**
2. chvalitebný: počet bodů **94–81**
3. dobrý: počet bodů **80–67**
4. dostatečný: počet bodů **66–54**
5. nedostatečný: počet bodů **53–0**

Termín předání posudků vedoucího a oponenta maturitní práce žákům je **29. 4. 2026**. Naskenované posudky budou zaslány emailem zkušební maturitní komisi **29. 4. 2026**.

Vedoucí maturitních prací je jmenována **Ing. Květoslava Kabátová**.

Přílohy:

Příloha č. 1 – Podrobné pokyny k vypracování maturitní práce z předmětu Projektové řízení (ve sportu)

Příloha č. 2 – Zadání maturitní práce

Příloha č. 3 – Posudek vedoucího maturitní práce

Příloha č. 4 – Posudek oponenta maturitní práce

Zapsala: Ing. Iveta Vadovičová
V Brně dne 14. listopadu 2025


Schválila: Ing. Radmila Sosnová
ředitelka školy