

Závazný harmonogram zabezpečení praktické maturitní zkoušky třídy 4.U ve školním roce 2025/2026 u studijních oborů:

- 82-51-L/02 Uměleckořemeslné zpracování dřeva
(ŠVP Design a zpracování dřeva)
- 82-51-L/01 Uměleckořemeslné zpracování kovů
(ŠVP Design a zpracování kovů)
- 82-51-L/04 Uměleckořemeslné zpracování kamene a keramiky
(ŠVP Design a tvorba keramiky)

- 1) **Vyhodnocení prací žáků loňské 4.U, po stránce estetické, konstrukční, materiálové a ekonomické a stanovení základních podmínek pro výběr typu výrobku, jeho historické určení. Seznámení žáků 4. ročníku s loňskými / předloňskými maturitními pracemi, příprava variant možných zadání výrobků dle možností pracovišť, na kterých bude prováděna praktická maturita**
Projednává - předmětová komise odb. př. UŘ a estetické výchovy.
Odp.: předseda př. komise
Termín: do 30. 9. 2025
- 2) **Posouzení návrhů žáků včetně dvou prokazatelných konzultací s odbornými učiteli po stránce výtvarné a technologické (podepsané návrhy s datem podpisu) a UOV příslušného oboru a schválení konkrétního výrobku jednotlivým žákům jako jejich praktickou maturitní práci. Určení podmínek pro vypracování výrobní dokumentace výrobku a termínu odevzdání**
Zajišťuje: odborný učitel technologií daného oboru, učitel TeDo a UOV – garant OV žáka
Projednává: předmětová komise odb. př. UŘ a estetické výchovy
Odpovídá: předseda př. komise
Termín: do 18. 11. 2025
- 3) **Zadání témat praktických maturit žákům**
Odp. ZŘ pro PV
Termín: do 5. 12. 2025
- 4) **Odevzdání kompletní technologické dokumentace žáky 4. ročníku. Kompletní dokumentace obsahuje:**
 - a) všechny technické výkresy pro výrobu výrobku
 - b) úplnou textovou část popisující vlastní výrobu a použití technologií výroby s užitím odborné terminologie
 - c) materiálové požadavky pro včasné zajištění materiálu.Odpovídá: odborný učitel technologické dokumentace
Termín: do 20. 2. 2026
- 5) **Opravení dokumentace a vazba: odborný učitel technologické dokumentace, předání dokumentace ZŘ pro PV**
Odp. ZŘ pro PV
Termín: do 13. 3. 2026
- 6) **Zhotovení výrobku dle výrobní dokumentace v daném limitu a návrh výsledné klasifikace praktické maturitní práce žáka**
Odp. ZŘ pro PV
Termín: 1.4. - 30.4. 2026
- 7) **Prezentace výstupů praktické maturitní zkoušky (výrobek, dokumentace, vizualizace)**
Odp. ZŘ pro PV
Termín: 14.5. 2026



Ing. Jana Šuránová
ředitelka školy