



## Témata praktických maturitních zkoušek pro školní rok 2022/2023

**obor: 64-41-L/51 Podnikání**

**třída: DPO 3**

**předmět: Účetnictví**

Rozvaha, počáteční účet rozvahový  
Účtování dlouhodobého majetku  
Výpočet odpisů dlouhodobého majetku  
Účtování zásob způsobem A  
Účtování peněz v pokladně a na BÚ  
Zúčtovací vztahy  
Mzdy – výpočet a zaúčtování  
Náklady, výnosy, výsledek hospodaření, daň z příjmů PO  
Daň z přidané hodnoty  
Konečný účet rozvahový

**obor: 23-43-L/51 Provozní technika**

**třída: EPT 3**

**předmět: Technická mechanika**

výpočty praktických příkladů (statika, kinematika, pružnost, pevnost)

**předmět: Technická měření**

výpočty praktických příkladů (měření a vyhodnocení pohonu na velkstroji, měření rozměru rybniny nepřímou metodou, měření součásti velkého průměru posuvným měřítkem, určení odchylek tloušťky stěny součásti mezikruhového průřezu – mezikruží)

**obor: 26-41-L/52 Provozní elektrotechnika**

**třída: EPT 3**

**předmět: Elektrické stroje a přístroje**

El. stroje – řízení el. strojů, momentové charakteristiky.  
El. měření – měření na transformátorech a toč. strojích

**předmět: Elektronika**

Analogová elektronika – usměrňovače, zesilovače, oscilátory.  
Číslicová elektronika – logické obvody, návrhy L. O

**předmět: Výroba, rozvod a užití elektrické energie**

Využití energie – sítě, zkratky, přepětí

V Mostě, 31. 8. 2022

Mgr. Alice Linková, ředitelka