**Harmonogram PČOZ MS 2025**

**PMK pre praktickú časť odbornej zložky odbor 2411 K mechanik nastavovač**

Termín konania: 6. 5. 2025 – 7. 5. 2025

**Komisia:**

Predsedníčka: Ing. Viera Smíkalová

Skúšajúci učiteľ odborných predmetov: Ing. Štefan Cintula

Skúšajúci majster odbornej výchovy: Mgr. Martin Polák

Skúšajúci zástupca zamestnávateľa: Mgr. Ondrej Palkovič

Skúšajúci zástupca stavovskej organizácie: Zuzana Člunková

**Harmonogram:**

6. 5. 2025 7:00 – 15:00 – vylosovanie následné vypracovanie tém

7. 5. 2025 7:00 – 15:00 – vypracovanie technologického postupu a výroba súčiastky na konvenčnom stroji

6. 5. 2025 7:30 – 8:00 prezentácia Michal Pocsik

**Miesto konania:**

Pracovisko praktického vyučovania duálneho systému vzdelávania Schaeffler Skalica

**PMK pre praktickú časť odbornej zložky odbor 2679 K mechanik mechatronik**

Termín konania: 29. 4. 2025 – 30. 4. 2025

**Komisia:**

Predsedníčka: Ing. Viera Smíkalová

Skúšajúci učiteľ odborných predmetov: PhDr. Patrik Tomša

**Skúšajúci majster odbornej výchovy: Ing. Mgr. Miroslav Záluby**

**Skúšajúci zástupca zamestnávateľa: Bc. Peter Vanek**

**Skúšajúci zástupca stavovskej organizácie: Igor Flajžík**

**Harmonogram:**

29. 4. 2025 7:00 – 15:00 – vylosovanie následné vypracovanie tém a výroba súčiastky

30. 4. 2025 7:00 – 15:00 – výrobná dokumentácia, meradlá

**Miesto konania:**

Pracovisko praktického vyučovania duálneho systému vzdelávania Schaeffler Skalica

**PMK pre praktickú časť odbornej zložky 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení**

Termín konania: 2. 5. 2025 a 5. 5. 2025

**Komisia:**

Predsedníčka: Ing. Viera Smíkalová

Skúšajúca učiteľka odborných predmetov: Ing. Katarína Korčáková

Skúšajúci majster odbornej výchovy: Ing. Lukáš Papšo

**Skúšajúci zástupca zamestnávateľa: Ing. Matúš Vyskoč**

**Skúšajúci zástupca stavovskej organizácie: Igor Flajžík**

**Harmonogram:**

2. 5. 2025 8:00 – 12:00 vylosovanie následné vypracovanie tém - programovanie na robotickom zariadení

5. 5. 2025 7:00 – 15:00 výroba súčiastky - konvenčné stroje

2. 5. 2025 8:30 – 9:00 prezentácia Kristián Chlebák

**Miesto konania:**

2. 5. 2025 – SOŠS Skalica – učebňa 3NB

5. 5. 2025 – Školské dielne SOŠS