



Hodnocení zkoušek profilové části maturitní zkoušky

23-45-L/01 Mechanik seřizovač

1. Odborný výcvik – praktická zkouška

Předmětem hodnocení jsou jednotlivé technologické operace, přičemž každá technologická operace je ohodnocena určitým počtem bodů.

Známka je stanovena na základě získaného počtu bodů takto:

Klasifikační stupeň	Počet bodů	Klasifikační stupeň	Počet bodů
1	686 - 800	4	400 - 490
2	585 - 685	5	do 399
3	491 - 584		

2. Automatizace, Technologie – ústní zkoušky před zkušební maturitní komisí

Ústní zkoušky jsou hodnoceny klasifikačními stupni v souladu s platnou legislativou, s příslušným Školním vzdělávacím programem a platným Školním řádem (kapitola Pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků).

26-41-L/01 Mechanik elektrotechnik

1. Odborný výcvik – praktická zkouška, složená ze dvou částí – Odborný výcvik a Elektrická měření, mechatronika, výpočetní technika.

Část odborný výcvik:

Předmětem hodnocení jsou jednotlivé technologické operace, přičemž každá technologická operace je ohodnocena určitým počtem bodů.

Známka je stanovena na základě získaného počtu bodů takto:

Klasifikační stupeň	Počet bodů	Klasifikační stupeň	Počet bodů
1	181 - 200	4	51 - 100
2	146 - 180	5	do 50
3	101 - 145		

Část Elektrická měření, mechatronika, výpočetní technika:

Předmětem hodnocení jsou jednotlivé části zpracované úlohy, přičemž každá část je ohodnocena určitým počtem bodů.

Známka je stanovena na základě získaného počtu bodů takto:

Klasifikační stupeň	Počet bodů	Klasifikační stupeň	Počet bodů
1	43 - 50	4	19 - 26
2	35 - 42	5	do 18
3	27 - 34		

Žák praktickou maturitní zkoušku vykoná úspěšně tehdy, jestliže vykoná úspěšně obě části zkoušky. Výsledná známka praktické zkoušky je aritmetickým průměrem známek za část Odborný výcvik a za část Elektrická měření, mechatronika, výpočetní technika. V případě, že je známka nerozhodná, rozhoduje známka za část Odborný výcvik.

2. Elektrická měření, Mechatronika – ústní zkoušky před zkušební maturitní komisí

Ústní zkoušky jsou hodnoceny klasifikačními stupni v souladu s platnou legislativou, s příslušným Školním vzdělávacím programem a platným Školním řádem (kapitola Pravidla pro hodnocení výsledků vzdělávání žáků).

V Blansku dne 16. 4. 2024

Ing. Pavel Dvořáček
ředitel
SŠ TEGA Blansko



**Střední škola technická
a gastronomická Blansko,
příspěvková organizace**
Bezručova 1601/33, 678 01 Blansko
Tel.: 516 419 621 IČO: 00497126

V Blansku dne 16. 5. 2024

Mgr. Svatava Štěchová
předsedkyně maturitní komise tříd ME4 a MS4

