



Profilová část maturitní zkoušky

Obor: **Nábytkářská a dřevařská výroba**

A / Povinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	Skladba - vyučovací předměty, které budou předmětem zkoušky
Technologická příprava	Ústní před zkušební komisí	Technologie Výrobní zařízení Čalounictví
Konstrukční příprava	Ústní před zkušební komisí	Konstrukce Nauka o materiálech Čalounictví
Praktická zkouška z odborných předmětů	Praktická zkouška	Konstrukce, Technologie, Výrobní zařízení

B/ Nepovinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	Skladba - vyučovací předměty, které budou předmětem zkoušky
Výrobní zařízení	Ústní před zkušební komisí	Výrobní zařízení
Ekonomika	Ústní před zkušební komisí	Ekonomika a řízení provozu

Obor: **Stavebnictví**

A/ Povinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	Skladba - vyučovací předměty, které budou předmětem zkoušky
Praktická zkouška z odborných předmětů	Praktická zkouška	Projektování staveb Stavební konstrukce
Pozemní stavby	Ústní před zkušební komisí	Pozemní stavby Poruchy a rekonstrukce

		staveb Mechanizace a provádění staveb Rozpočtování a kalkulace
Stavební konstrukce	Ústní před zkušební komisí	Stavební konstrukce Stavební mechanika, Stavební materiály, Inženýrské stavby

B/ Nepovinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u>, které budou předmětem zkoušky
Deskriptivní geometrie	Ústní před zkušební komisí	Deskriptivní geometrie Odborné kreslení
Ekonomika	Ústní před zkušební komisí	Ekonomika

Obor: **Podnikání - denní i dálková forma**

A/ Povinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u>, které budou předmětem zkoušky
Teoretická zkouška z ekonomických předmětů	Ústní před zkušební komisí	Účetnictví Ekonomika podniku
Teoretická zkouška z odborných předmětů	Ústní před zkušební komisí	Marketing a management Právo

B/ Nepovinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u>, které budou předmětem zkoušky
Písemná a elektronická komunikace	Písemná zkouška	Písemná a elektronická komunikace
Psychologie	Obhajoba maturitní práce před zkušební komisí	Psychologie

Obor: **Výtvarné zpracování keramiky a porcelánu**

A/ Povinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u>, které budou

vysvědčení		předmětem zkoušky
Technologie	Ústní před zkušební komisí	Technologie
Dějiny výtvarné kultury	Ústní před zkušební komisí	Dějiny výtvarné kultury
Praktická zkouška z odborných předmětů	Praktická zkouška	Navrhování Praktická cvičení v sádrovně Praktická cvičení ve vytváření keramiky

B/ Nepovinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u> , které budou předmětem zkoušky
Písmo	Písemná zkouška	Písmo
Figurální kresba	Praktická zkouška	Figurální kreslení

Obor: **Mechanik elektrotechnik**

A/ Povinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u> , které budou předmětem zkoušky
Technologie	Ústní před zkušební komisí	Elektrotechnologie Elektrické stroje a přístroje Silnoproudá zařízení Průmyslové a domovní instalace Rozvodná zařízení
Rozvod elektrické energie	Ústní před zkušební komisí	Elektrické stroje a přístroje Elektrotechnická měření Průmyslové a domovní instalace

		Elektronika Základy elektrotechniky Užití elektrické energie
Praktická zkouška z odborných předmětů	Praktická zkouška	Odborný výcvik

B/ Nepovinné profilové zkoušky

Název zkoušky, který bude uveden na maturitním vysvědčení	Forma zkoušky	<u>Skladba - vyučovací předměty</u>, které budou předmětem zkoušky
Technické kreslení	Ústní před zkušební komisí	Technické kreslení
Elektrotechnická měření	Ústní před zkušební komisí	Elektrotechnická měření