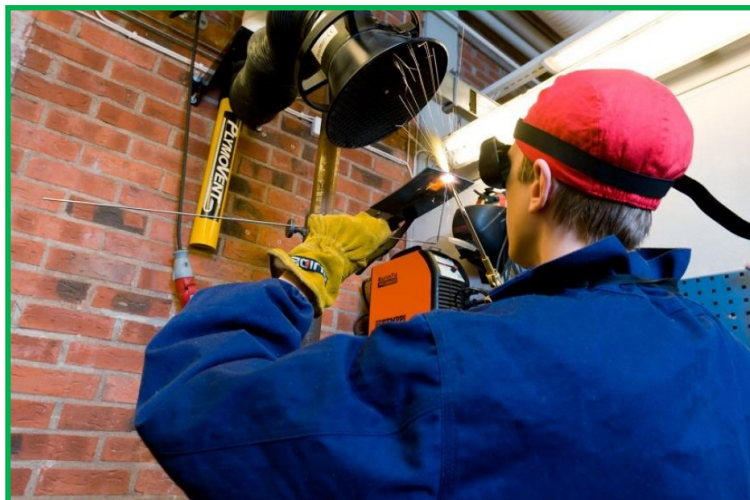


Jälla

VVS- OCH FASTIGHETSPROGRAMMET

Inriktning

VVS



Utbildningens innehåll

Du är i skolans verkstadslokaler och lär dig de grundläggande kunskaper du behöver för att jobba i VVS-branschen. Du får lära dig att bygga, felsöka och reparera olika värme- och sanitetssystem efter gällande installationsregler och lagstiftning. Du får även lära dig att svetsa. Du får även kunskaper i arbetsmiljöfrågor för att undvika arbetsskador och för att bygga upp en god hälsa.

Arbetsplatsförlagt lärande (APL)

Vi erbjuder minst 15 veckor APL (arbetsplatsförlagt lärande) på ett företag. Att ha apl innebär att du praktiskt lär dig ett jobb och samtidigt läser de gymnasiegemensamma kurserna (t.ex. matte, svenska och engelska) på gymnasieskolan, du varvar dina skoldagar med utbildning på en riktig arbetsplats. Tre dagar i veckan spenderar du på en noga utvald arbetsplats och resten av veckan, två dagar, i skolan. När du är färdig har du en yrkesexamen och värdefulla företagskontakter för framtiden.

Högskolebehörighet

Du erbjuds att läsa Svenska 2, Svenska 3 och Engelska 6 för att få en grundläggande behörighet till högskolan. Du kan även läsa Matematik 2a som kan krävas för behörighet till vissa högskoleutbildningar.

Förmågor som du som går inriktning VVS behöver ha

Oavsett var arbetsuppgifterna utförs måste en VVS-montör arbeta både med hjärna och händer. Yrket är ett traditionellt hantverk som förnyats med ny teknik, t.ex. används ofta datorer i värme och kylanläggningar. Förutom att kunna behärska den nya tekniken måste en VVS-montör kunna läsa ritningar och tänka kreativt för att hitta de bästa lösningarna. Och givetvis även vara händig nog att utföra dem.

Uppsala yrkesgymnasium

Jälla

Poängplan inriktning VVS

Gymnasiegemensamma ämnen		Inriktningsgemensamma ämnen	
Engelska 5	100 p	Entreprenadteknik	100 p
Historia 1a1	50 p	Sanitetsteknik 1	100 p
Idrott och hälsa 1	100 p	VVS svets och lödning rör	100 p
Matematik 1a	100 p	Värmeteknik 1	100 p
Naturkunskap 1a1	50 p	Summa	400 p
Religionskunskap 1	50 p	Programfördjupningskurser Skolans val	
Samhällskunskap 1a1	50 p	Energiteknik 1	100 p
Svenska 1/Svenska som andra språk	100 p	Injusteringsteknik	100 p
Summa	600 p	Sanitetsteknik 2	100 p
Programgemensamma ämnen		VVS gassvetsning rör	100 p
Praktisk ellära	100 p	VVS TIG-svetsning rör	100 p
Systemuppbyggnad	100 p	VVS-teknik	200 p
Verktägs- och materialhantering	100 p	Värmeteknik 2	100 p
Värmelära	100 p	Summa	800 p
Summa	400 p	Övriga kurser	
		Individuellt val	200 p
		Gymnasiearbetet	100 p
		Summa	300 p
		Antal poäng	2500 p

För mer information se vår hemsida

yrkesgymnasium.uppsala.se

