

Sammanhållen yrkesutbildning

Industri teknik grund, 700 poäng

Kod för registrering: INXAAN

Nationellt yrkespaket med kurser från industri tekniska programmet utformat för enklare arbete inom det industri tekniska området.

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Industri tekniska processer 1	INUINU01	100
Avhjälpande underhåll 1	DRIAVH01	100
Produktionskunskap 1	PRDPRO01	100
Människan i industrin 1	MÄIMÄN01	100
Produktionsutrustning 1	PRUPRD01S	100
Datorstyrd produktion 1	DARDAT01S	100
Allmän automationsteknik	AUOALL0	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- grundläggande kunskap om industriell produktion.
- grundläggande kunskap om arbetsmiljöarbete.
- grundläggande förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- grundläggande förmåga att utföra enklare arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.

Övrigt

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Låssmed, 700 poäng

Kod för registrering: INXAIN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Larm, övervaknings- och säkerhetssystem	LARLAM0	100
Passersystem	LARPAS0	100
Låsteknik	LAOLAT0	200
Låsinstallation	LAOLAS0	200
Praktisk ellära	ELLPRA0	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare. Ovanstående påbyggnadspaket kan komma att behöva kompletteras i framtiden för att täcka in ytterligare yrkesområden, till exempel inom processindustrin.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad CNC, 600 poäng

Kod för registrering: INXABN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Produktionsutrustning 2	PRUPRD02S	100
Produktutveckling 1	PRKPRK01	100
Datorstyrd produktion 2	DARDAT02	100
Datorstyrd produktion 3	DARDAT03	100
Tillverkningsunderlag 1	TILTIL01	100
Materialkunskap 1	MAEMAT01	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Underhåll, 500 poäng

Kod för registrering: INXACN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Underhåll - driftsäkerhet	DRIUND0	100
Underhåll - elteknik	DRIUNE0	100
Underhåll - lager och smörjteknik	DRIUNÅ0	100
Avhjälpan underhåll 2	DRIAVH02	100
Underhåll - mekatronik	DRIUNL0	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Svets, 500 poäng

Kod för registrering: INXADN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Svets grund	SAASVT0	100
Materialkunskap 1	MAEMAT01	100
Tillverkningsunderlag 1	TILTIL01	100
Kälsvets 1	SAAKÄL01S	100
Kälsvets 2	SAAKÄL02S	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Sågverk, 400 poäng

Kod för registrering: INXAEN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Produktionskunskap 2	PRDPRO02	100
Industritekniska processer 2	INUINU02	100
Industriautomation	INRIND0	100
Materialkunskap 1	MAEMAT01	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Grafisk produktion, 400 poäng

Kod för registrering: INXAFN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Produktionskunskap 2	PRDPRO02	100
Industri tekniska processer 2	INUINU02	100
Grafisk produktion 1	GRFGRF01	100
Grafisk produktion 2	GRFGRF02	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Industriell träbyggnad, 400 poäng

Kod för registrering: INXAGN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Produktionskunskap 2	PRDPRO02	100
Industri tekniska processer 2	INUINU02	100
Trä 1	TRÅTRK01	100
Husbyggnad 1	HUSHUS01	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.

Påbyggnad Träindustriteknik, 300 poäng

Kod för registrering: INXACN

Nationella kurser i den sammanhållna yrkesutbildningen

KURS	KURSKOD	POÄNG
Produktionskunskap 2	PRDPRO02	100
Industritekniska processer 2	INUINU02	100
Materialkunskap 1	MAEMAT01	100

Utbildningens mål

Utbildningen avser att ge eleven

- förmåga att arbeta med verktyg och industriell utrustning.
- förmåga att utföra arbetsuppgifter inom maskinell materialbearbetning och produktframställning.
- kunskaper om hur val av material, metod och teknik påverkar resultat, utrustning, förbrukning av råvaror och energi.
- kunskaper om systematiskt arbetsmiljöarbete samt förmåga att arbeta säkert.

Övrigt

Påbyggnadspaketet utgör en första påbyggnad inom yrkesområdet, som sedan kan byggas på ytterligare. Ovanstående påbyggnadspaket kan komma att behöva kompletteras i framtiden för att täcka in ytterligare yrkesområden, till exempel inom processindustrin.

För att uppnå en fullständig gymnasieexamen behöver utbildningen kompletteras med ytterligare kurser samt ett gymnasie- eller komvuxarbete.