

1. Yrkeshögskoleexamens benämning ¹

Certifierad produktionstekniker

2. Översättning av yrkeshögskoleexamens benämning ²

Certified production technician

3. Profil på Kunskaper, Färdigheter och Kompetens

Innehavaren av detta dokument har:

Kunskaper om produktionstekniska arbeten som är specialiserade.

Kunskaper om kundorderstyrd produktion, produktionsekonomi, beräkningsmodeller, arbetsmiljölagen, arbetsmiljöarbete och förbättring av ergonomi.

Kunskaper om arbetsprocesser och kvalitetskriterier inom klockstudiers fördelar, nackdelar, frekvensstudier, beredning och balansering av produktionsprocesser.

Kunskaper om arbetsmetoden Sekvensbaserad Aktivitets o Metodanalys. (SAM)

Kunskaper om kvalitetskriterier för arbetsmetoden Planera, Genomföra, Studera, Agera (PGSA/PDCA) och utformningen.

Kunskaper om ställtidseffektivisering SMED, 5S, värdeflödesanalys, visuell styrning, FMEA och felsäkring.

Färdigheter i att planera, utföra och identifiera resurser för att utföra specialiserade arbetsuppgifter inom klockstudier.

Färdigheter i att genomföra SAM-analyser enligt MTM-föreningens regelverk.

Färdigheter i att använda Avix för beredning o balansering av produktionsprocesser.

Färdigheter i att utföra frekvensstudier.

Färdigheter i att lösa sammansatta problem inom produktionsteknikens områden, samt skapa arbetsinstruktioner som uppfyller kraven för standardiserat arbete.

Färdigheter i att utföra felsäkring.

Färdigheter i att kommunicera åtaganden och lösningar gällande produktionstekniska problem.

Kompetens att självständigt utföra, analysera och utvärdera SAM-analyser enligt MTM-föreningens regelverk.

Kompetens att utveckla och effektivisera produktionsprocesser.

Kompetens att leda projektavsnitt för att ändringsorder implementeras på ett systematiskt och kvalitetssäkert sätt.

Kompetens att granska arbetsinstruktioner, beredningar och balanseringar så att de uppfyller kraven för standardiserat arbete.

Kompetens att följa projekt inom produktionstekniskt arbete så uppsatta mål kan uppnås med hänsyn till arbetsmiljö och ergonomi.

4. Yrken tillgängliga för innehavaren av yrkeshögskoleexamen ³

Processtekniker, produktionsberedare, produktionsplanerare, produktionstekniker och teknikstöd produktion

¹ På originalspråket. | ² Anges bara om det är relevant. Denna översättning har ingen rättslig status. | ³ Anges bara om det är relevant.

Kvalifikationstillägg till examensbeviset ger ytterligare information om examensbeviset och har inte någon juridisk status i sig. Dess format är baserat på Europaparlamentets och rådets beslut (EU) 2018/646 av den 18 april 2018 om en gemensam ram för tillhandahållande av bättre tjänster för kompetens och kvalifikationer (Europass) och om upphävande av beslut nr 2241/2004/EG.

5. Yrkeshögskoleexamens officiella status

Inrättning som utfärdat yrkeshögskoleexamen

Lernia Utbildning AB
Box 787
801 29 Gävle

Myndighet som godkänt/erkänt yrkeshögskoleexamen

Myndigheten för yrkeshögskolan
Box 145
721 05 Västerås
Sverige
www.myh.se

Nivå på certifikatet (nationell eller europeisk beteckning) ¹

Sveriges referensram för kvalifikationer (SeQF) 5
European Qualification Framework (EQF) 5

Betygsskala/krav för godkännande

Icke godkänt – IG
Godkänt – G
Väl godkänt – VG

Tillträde till nästföljande undervisnings-/ utbildningsnivå ¹

Internationella överenskommelser om erkännande av kvalifikationer ¹

För examensbevis för yrkeshögskoleexamen krävs minst godkänt (Godkänt) i alla kurser.

Rättslig grund

Ett examensbevis för yrkeshögskoleexamen utfärdas om utbildningen omfattar minst 200 yrkeshögskolepoäng. Fem yrkeshögskolepoäng motsvarar en veckas heltidsstudier.

6. Officiellt erkända sätt för erhållande av yrkeshögskoleexamen

Beskrivning av erhållen yrkeshögskoleutbildning	Procent av hela utbildningen (%)	Längd /antal veckor
Skola / utbildningscentrum	80,5 %	37
Arbetsplatsbaserad utbildning	19,5 %	9
Total undervisnings-/utbildningslängd som resulterar i intyget		46

7. Ytterligare information

Inträdeskrav ¹

Inträdeskravet är en slutförd gymnasieutbildning

Ytterligare information (inklusive en beskrivning av det nationella kvalifikationssystemet)

Mer information om yrkeshögskolans utbildningar finns på webbplatsen för Myndigheten för yrkeshögskolan:
www.myh.se

Nationellt Europass Center

www.uhr.se/internationella-mojligheter/europass

¹ Anges bara om det är relevant.