

1. Yrkeshögskoleexamens benämning ¹

Fiber- och nätverkstekniker

2. Översättning av yrkeshögskoleexamens benämning ²

Fiber and Network Technician

3. Profil på Kunskaper, Färdigheter och Kompetens

Innehavaren av detta dokument har:

Efter avslutad utbildning ska den studerande ha kunskaper om/ i

- Specialiserade kunskaper om fiber- och optoteknik: materialets egenskaper, användningsområden och funktion
- Kunskap om och överblick över angränsande kompetensområden, så som; ellära, koptarnät och nätverksanslutningar
- Kunskaper om arbetsprocesser och kvalitetskriterier inom arbetsområdet, så som; installation, förläggning och underhåll av fiberoptiska nät, god kännedom om säkerhetsförebyggande arbete, kvalitetskontroller och mätningar

Efter avslutad utbildning ska den studerande ha färdigheter i att:

- Färdigheter i att planera, utföra samt identifiera resurser för att utföra specialiserade arbetsuppgifter, så som att kunna utföra prestandamätningar och felsökningar och hitta relevanta åtgärder
- Färdigheter i att lösa sammansatta problem vid installation, förläggning och underhåll av fibertekniska system
- Färdigheter i att kommunicera åtaganden och lösningar på engelska och svenska (tekniska termer, fackspråk)

Efter avslutad utbildning ska den studerande ha kompetenser att:

- Kompetenser att självständigt arbeta med förläggning, installation och underhåll av fiberoptiska nät på ett sätt som leder till vidare lärande och professionell utveckling
- Kompetenser att övervaka arbetet som fibertekniker genom att till exempel kvalitetssäkra rutiner och arbetssätt, samt kompetens att slutföra företagna projekt inom det fibertekniska arbetsområdet.

4. Yrken tillgängliga för innehavaren av yrkeshögskoleexamen ³

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

5. Yrkeshögskoleexamens officiella status

Inrättning som utfärdat yrkeshögskoleexamen

Lernia Utbildning AB
Box 446
101 28 Stockholm

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	74 %	34
Arbetsplatsbaserad utbildning	26 %	12
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.