



YH-KURSPLAN

LIA 3, 25 yrkeshögskolepoäng

Workplace Based Learning 3, 25 HVE credit points

Kurskod: YTL3PO
Fastställd av: Ledningsgruppen (Yh) 2018-08-16
Gäller fr.o.m.: 2020-01-01
Version: 1

Syfte

Kursens syfte är att ge den studerande erfarenhet av olika tillverknings och produktionsmetoder genom att vara med på ett företag som arbetar med polymer under en praktikperiod.

Den studerande ska få chansen att tillämpa företagets arbetssätt med olika projekt och få delta i lösningar av problem där gällande säkerhetsföreskrifter tillämpas. LIA-kursen redovisas i form av en skriftlig och muntlig redovisning tillsammans med handledare och medstuderande.

Läranderesultat

Efter genomförd kurs ska den studerande kunna:

Kunskaper

- 1) använda begrepp och uttrycksformer som är typiska för plastbranschen
- 2) redogöra för hur yrkesrollen fungerar i praktiken på en arbetsplats

Färdigheter

- 3) arbeta självständigt och samverka i grupp.
- 4) presentera sitt arbete på ett sakligt och sammanfattande sätt, svara på de frågor och bemöta den kritik som LIA-rapporten eventuellt föranleder bland deltagarna
- 5) delta i opponeringen av en annan LIA-rapport, ställa relevanta frågor och framföra konstruktiv kritik
- 6) utföra service och underhåll på en tillverkande enhet inom polymer.
- 7) hantera lämpliga uppgifter inom yrkesrollen

Innehåll

Kursen innehåller följande moment:

- Fastställande av uppgifter i samråd med handledare
 - Praktiskt arbete på ett företag som arbetar med polymer
 - Projektinitering och planering
 - Kommunikation med medarbetare
 - Kartläggning och analys av ett avgränsat verksamhetsområde
 - Framtagning av skriftlig dokumentation (LIA-rapporten)
 - Muntlig projektredovisning
-

- Opponering och diskussion

Undervisningsformer

Undervisning sker i form av arbete på ett företag som arbetar med polymer och uppföljande seminarier.

Undervisningen bedrivs normalt på svenska men undervisning på engelska kan förekomma. Kursen ges på svenska. Kurslitteratur på engelska kan förekomma.

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet samt

- Fysik 1 eller Fysik A med lägst betyg G/E

- Kem 1 eller Kemi A med lägst betyg G/E

Eller motsvarande kunskaper.

Examination och betyg

Kursen bedöms med betygen Icke godkänt, Godkänt eller Väl godkänt (Yh).

Kursens slutbetyg baseras på en sammanvägning av resultaten i samtliga examinationsmoment.

Läranderesultat 1, 2, 3, 6, och 7 examineras med överlämning från LIA plats (10 Yhp).

Läranderesultat 4 och 5 examineras med skriftlig rapport (10 Yhp) samt muntlig redovisning (5 Yhp).

Poängregistrering av examinationen för kursen sker enligt följande system:

Examinationsmoment	Omfattning	Betyg
Examination ¹	10 yhp	IG/G/VG
Written report LIA	10 yhp	IG/G/VG
Muntlig redovisning	5 yhp	IG/G/VG

¹ Momentet Examination är lika med "Rapport från LIA-handledare"

Betygskriterier

- För betyget Godkänd ska den studerande uppfylla kraven i enlighet med kursens läranderesultat.
- För betyget Väl Godkänd ska den studerande utöver kraven för godkänd, självständigt kunna analysera och reflektera över kommande yrkesroll.

Kurslitteratur

Meddelas senast fyra veckor före kursstart