

Examensplan för gymnasieexamen i informations- och kommunikationsteknik, 2022-

Kompetensområde: IT-stödperson

Uppbyggd på: grundexamen i informations- och kommunikationsteknik (OPH-2596-2019, 1.8.2020)

Gäller studerande som påbörjar sina studier efter 1.8.2022.

Obligatoriska examensdelar + kompetensområdet	70 kp
GRUNDLÄGGANDE UPPGIFTER INOM INFORMATIONSD OCH KOMMUNIKATIONSTEKNIK (106413)	25 kp
Kundservice 1	5 kp
Kundservice 2	4 kp
Branschkunskap 1	2 kp
Branschkunskap 2	1 kp
Branschkunskap 3	1 kp
Kontorsprogramvaror 1	1 kp
Kontorsprogramvaror 2	1 kp
Nätverk	2 kp
LIA- Grundläggande uppgifter inom informations och kommunikationsteknik	8 kp
ARBETE MED TEKNISK SUPPORT (106418)	45 kp
Installation	2 kp
Maskinvaror och verktyg 1	2 kp
Maskinvaror och verktyg 2	2 kp
Ärendehantering	2 kp
Dataskommunikation och felsökning	3 kp
EI	1 kp
Support och service 1	2 kp
Support och service 2	1 kp
IT-samordning	3 kp
Mobila enheter & skrivare	1 kp
Linux-server 1	1 kp
Linux-server 2	2 kp
Windows-server 1	1 kp
Windows-server 2	2 kp

LIA- Arbeta med teknisk support 1	8 kp
LIA- Arbeta med teknisk support 2	6 kp
LIA- Arbeta med teknisk support 3	6 kp
Valbara examensdelar	75 kp
PROGRAMMERING (106419)	45 kp
PHP 1	4 kp
PHP 2	3 kp
Javascript 1	2 kp
Javascript 2	3 kp
Projekthantering A1	1 kp
Projekthantering A2	1 kp
Projekthantering B	1 kp
Databaser	2 kp
Projekt	4 kp
Windowsprogrammering 1	3 kp
Windowsprogrammering 2	2 kp
Python/Django 1	3 kp
Python/Django 2	2 kp
Utvecklingsprojekt 1	6 kp
Utvecklingsprojekt 2	6 kp
Mikrokontroller	2 kp
TEKNISK IMPLEMENTERING AV EN NÄTTJÄNST (106432)	15 kp
Versionshantering	2 kp
Implementering 1	1 kp
Implementering 2	3 kp
Grafisk utformning	2 kp
Anskaffning nättjänst	2 kp
Kundprojekt	3 kp
LIA- Teknisk implementering av en nättjänst	2 kp
DIGITALA MEDIER (LOKAL EXAMENSDEL) EJ Huth	15 kp
Webbutveckling	5 kp
Marknadsföring 1	2 kp
Marknadsföring 2	1 kp
Textproduktion 1	1 kp
Textproduktion 2	1 kp
Webbutveckling	2 kp
Bildproduktion	1 kp
Videoproduktion	2 kp
WEBBUTVECKLING (HUTH)	5kp
Webbutveckling	5kp