

<b>UVM_fag_betegnelse</b>	<b>Beståelsesprocent</b>	<b>Antal elever</b>	<b>Gennemførelsesprocent</b>
Den personlige uddannelses- og jobplan	98,6	72	98,6
Ydervægge - udførelse af beklædninger	100	14	100
Undertage - montering af faste undertage	100	18	100
Undertage - montering af banevarer	100	38	100
Tagkonstruktioner - forankring af tagkonstr.	100	18	100
Termografering	100	9	100
Individuel kompetencevurdering i AMU	100	36	100
Lys b. svejs-kants plade/plade	100	6	100
Lys b. svejs-kants plade/rør	100	28	100
Lys b svejs-stumps plade pos PA-PF	100	6	100
Lys b svejs-stumps plade alle pos	100	9	100
Lys b svejs-stumps rør pos PA-PC	100	10	100
Lys b svejs-stumps rør alle pos	100	28	100
MAG-svejs-kants plade/plade pr 135	100	31	100
MAG-svejs-kants plade/rør pr 135	100	33	100
MAG-svejs-stumps plade pos PA-PF pr 135	100	9	100
MAG-svejs-stumps plade alle pos pr 135	100	11	100
MAG-svejs-stumps rør pos PA-PC pr 135	100	5	100
MAG-svejs-stumps rør alle pos pr 135	100	17	100
MAG-svejs-kants plade/plade pr 136	100	22	100
MAG-svejs-kants plade/rør pr 136	100	44	100
MAG-svejs-stumps plade pos PA-PF pr 136	100	8	100
MAG-svejs-stumps plade alle pos pr 136	100	8	100
MAG-svejs-stumps rør pos PA-PC pr 136	100	17	100
MAG-svejs-stumps rør alle pos pr 136	96	25	96
TIG-svejs-kants uleg plade/rør	100	34	100
TIG-svejs-stumps uleg plade	100	20	100
TIG-svejs-stumps uleg rør pos PA-PC	100	39	100
TIG-svejs-stumps uleg rør alle pos	100	72	100
TIG-svejs-kants rustfri plade/rør	100	13	100
TIG-svejs-stumps tynd rustfri plade	100	16	100
TIG-svejs-stumps svær rustfri plade	100	7	100
TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør pos PA-PC	100	13	100
TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør alle pos	96,9	32	96,9
TIG-svejs-stumps svær rustfri rør pos PA-PC	100	12	100
TIG-svejs-stumps svær rustfri rør alle pos	100	17	100
Vurdering af basale færdigheder	100	7	100
PLC grundlæggende	100	14	100
ATEX, anvendelse	100	19	100
Vægbeklædning - buet gips	100	14	100
Arbmiljø - Sikkerhed og sundhed på byggepladsen	100	7	100
Bæredygtigt byggeri - byggematerialers livscyklus	100	20	100
Indervægge - udførelse af beklædninger	100	14	100

Vægkonstruktion - Opstilling af vægskelletter	100	14	100
Sidemandsoplæring	100	34	100
Arbejdsmiljø inden for faglærte og ufaglærte job	100	34	100
Ergonomi inden for faglærte og ufaglærte job	100	33	100
Kamerateknik og optagelse af digitale fotos	100	44	100
Lys og komposition til digital fotografering	100	49	100
Digital fotografering "on location"	100	32	100
Kreativitet i grafisk produktion - grafisk design	100	16	100
Produktionsplanlægning af kommunikationsløsninger	100	39	100
Sjakkbajs - Ny i rollen som sjakkbajs	100	16	100
Sjakkbajs - Planlægning og styring i byggeriet	100	7	100
Tagvindue og solfanger - montering i tag	100	41	100
Energitjek, tekniske installationer	100	23	100
Isolering - Energirigtige løsninger ved isolering	100	14	100
Isolering - BR og Varmetabsberegning ved bygninger	100	9	100
Energiservice, tekniske installationer	100	23	100
Klargøring og kosmetisk reparation	100	40	100
Rep. og fejlfinding på undervogn og affjedring	100	12	100
Fejlfinding på køleanlæg	100	10	100
Måleteknisk fejlfinding på elektroniske systemer	100	10	100
Funktionskontrol af benzinmotorstyring	100	11	100
Kontrol og fejlfinding på CAN-bus systemer	100	22	100
Kontrol og fejlfinding af CommonRail diesel	100	12	100
PLC analog	100	8	100
Måleteknik ved simpel fejlfinding	100	15	100
Kvalitetssikring og dokumentation i bygge & anlæg	100	23	100
Bygningsreglement - konstr/fugt/brand/klima/energi	100	22	100
Digital print - print og montering af folier	100	12	100
Digital print med inline efterbehandling	100	14	100
Digital tryk og print - optimering	100	16	100
Søgemaskineoptimering af digital kommunikation	100	24	100
Tækning - Afslutning ved skorstengennemføring	100	21	100
Fokus på kvalitet i bygge- og anlægsbranchen	100	14	100
Energioptimering af boliger	100	20	100
Projektforståelse - bygge og anlæg	100	14	100
Installation af varmfordelende anlæg	100	16	100
El-teknik i VVS-installationer	96,8	31	96,8
Styring og regulering af varmfordelende anlæg	100	20	100
PLC sekventiel	100	11	100
Dampspærre - Montering og trykprøvning i nybyg	100	5	100
Dampspærre - Renovering af tagkonstruktion	100	16	100
Dampspærre - Renovering af ydervægskonstruktion	100	19	100
Sikkerhedshåndtering af eldevne/hybrid køretøjer	100	22	100
Termografering af bygninger	100	11	100

PCB - Håndtering, fjernelse og bortskaffelse	100	7	100
Enkel ombrydning - Ombrydning og produktion	100	11	100
Publicering og reg. af dig. kommunikationsproduk.	100	55	100
Produktion af sidebaseret digital kommunikation	100	32	100
Fremstilling af tekst og grafik til dig. kommunika	100	24	100
Teknisk strukturering af dig. kommunikationspro.	100	24	100
Pers. sikkerhed v arbejde med epoxy og isocyanater	100	52	100
Tele, opsætning af kommunikation i datasystemer	100	3	100
Tele, implementering af tele over IP	100	3	100
Belysning, energioptimering af belysningsanlæg	90,9	11	100
Lysbuesvejsning	100	5	100
IBI/CTS, progr og fejlfinding på centrale anlæg	77,8	9	100
IBI/CTS, rådgivning om BMS	91,7	12	100
Belysning, dimensionering af anlæg	100	12	100
Belysning, valg af lyssætninger	90,9	11	100
Belysning, installation af nød- og panikanlæg	90	10	100
IBI/CTS, systemopbygning af decentrale anlæg	100	13	100
IBI/CTS, programmering af decentrale IBI anlæg	100	13	100
Anvendelse af præsentationsprogrammer	100	9	100
Tagbeklædning	98,4	63	100
TIG-svejsning	100	30	100
TIG-svejsning af tyndere plade, aluminium	100	4	100
Arbejds miljø og sikkerhed, svejsning/termisk	100	64	100
Automatiske anlæg, pneumatik fejlfinding	100	13	100
Automatiske anlæg, fejl. relæstyringer og motorer	100	15	100
Automatiske anlæg, El-pneumatik fejlfinding	100	14	100
Automatiske anlæg, PLC styring, følere og motorer	100	11	100
Automatiske anlæg, PLC montage og fejlfinding	100	11	100
Tavlemøder for selvstyrende produktionsgrupper	100	29	100
MAG-svejsning proces 135	100	39	100
Gassvejsning af stumpsømme - rør proces 311	100	6	100
Gassvejsning af stumpsømme - rør	100	8	100
L-AUS, tavle- og installationsarbejde	97,8	179	98,9
Dataanlæg, kabling med fiber	100	7	100
Volumenmodeller, anvendelse og overførsel	100	6	100
Volumenmodeller, dynamisk cad, produktionstegning	100	25	100
Rengøring af transportmidler	100	4	100
Netteknik, anvendelse af teknologier og begreber	100	7	100
Elektronik på mobile køretøjer	100	12	100
Programudvikling i højniveausprog til hardware	100	13	100
Kontrol af fjernvarmeanlæg	100	31	100
Eftersyn og service af fjernvarmeanlæg	100	42	100
Plastreparationsteknik på køretøjer	100	6	100
Materialelære, rustfri stål	100	15	100

Materialelære, stål	100	18	100
Brandforanstaltninger ved tagdækkerarbejde	100	33	100
Brandforanstaltninger v. gnistproducerende værktøj	98,6	220	99,5
Drejeteknik på konventionel drejbænk	100	7	100
Frugt og grønt i det varme køkken	87,5	8	87,5
Autoruder - arbejde med lim- og primerteknik	100	4	100
Autoruder - udførelse af stenslagsreparationer	100	6	100
Salat og salatbar i madfremstilling	100	8	100
Anvendelse af bygge- og anlægstegninger	100	14	100
Rulle- og bukkestills - opstilling mv.	100	22	100
Betjening og vedligeh. af håndværktøjsmask. - b/a	100	14	100
Fugning - personlig sikkerhed ved fugning mv.	100	20	100
Sikkerhed ved arbejde med kold asfalt og bitumen	100	14	100
Print og cut - klargøring af job til produktion	100	25	100
Print og cut - betjening af udstyr til print & cut	100	25	100
Opsætning af systemer ifm. web-to-print løsninger	100	16	100
Opsætning og styring af RIP software	100	16	100
Valg af printmetode til jobbet	100	13	100
Almen fødevarerhygiejne	95,8	24	95,8
Sikkerhed ved arbejde med asbestholdige materialer	100	26	100
Videoredigering i medarbejderens jobfunktion	100	14	100
Råd og svamp mv. - udbedring af skimmelsvampskader	100	11	100
Smagen i centrum	87,5	16	87,5
Installationer udført efter Bygningsreglementet	100	9	100
Radonsikring i byggeriet	100	11	100
Indreg. af fjernvarme og brugsvand i etageejendom	100	15	100
Videoptagelse i medarbejderens jobfunktion	100	14	100
Tagkonstruktioner - montering af taglægter	100	18	100
Materialeforståelse, aluminium	100	17	100
TIG-svejsning, aluminium tynd plade, kantsømme	100	3	100
TIG-svejsning, aluminium svær plade, kantsømme	100	4	100
Teknisk design i 3D CAD	100	9	100
3D CAD, konstruktion	100	10	100
CAD konstruktion og redigering	100	30	100
Tryk - Brug af trykmetoder	100	4	100
Grafik - Farvelægning og farver	100	17	100
Grafik - Enkle grafikopgaver	100	9	100
Grafik - Kreative og komplekse illustrationer	100	13	100
Ombrydning - Serieproduktion	100	9	100
Ombrydning - Skabeloner	100	8	100
Ombrydning - Typografisk æstetik	100	38	100
Ombrydning - Fremstilling af mindre tryksager	100	37	100
Webdesign - Websitets strukturelle opbygning	100	24	100
Interaktiv publicering - 2D animation til Internet	100	7	100

Grafisk workflow - ICC-profiler til prepress	100	12	100
Grafisk workflow - Fremstilling af PDF-filer	100	13	100
Grafisk produktion - Interaktiv grafisk produkt	100	7	100
Billedbehandling - Billedlige udtryk	100	15	100
Billedbehandling - Brug af vektorgrafik i billeder	100	10	100
Billedbehandling - Enkle masker og fritlægning	100	23	100
Billedbehandling - Import af billeddata	100	10	100
Billedbehandling - Komprimering af billedfiler	100	39	100
Billedbehandling - Korrektion af digitale billeder	100	28	100
Billedbehandling - Tekst i billeder	100	32	100
Billedbehandling - Ukomplerede billeder	100	52	100
Design - Målgruppe og budskab	100	24	100
Interaktiv publicering - Brugen af video og lyd	100	7	100
Interaktiv publicering - Kontrol af animationer	100	7	100
Recertificering Fjernvarme	100	7	100
Elektroniske applikationer på køretøjstestere	100	18	100
Kvalitetsstyringssystem og svejsekoordination	100	18	100
Skæreprocesser og fugeformer	100	17	100
Svejseprocesser og kontrol af svejsearbejde	100	23	100
Kvalitetsstyring af svejsearbejde	100	40	100
Fejlfindingsteknik, el-installationer på maskiner	100	15	100
LED-belysning, dimensionering, inst.og vedligh	100	25	100
Det digitale byggeri, anvendelse	100	13	100
Sikkerhed og miljø ved arbejde med rustbeskyttelse	100	11	100
CTS-anlæg, systemkendskab	100	16	100
Tryk - Grafiske udviklingstendenser	100	4	100
Innovativ udvikling af grafiske produkter	100	4	100
Tjek på vandinstallationer	100	15	100
Tekster til nettet - formulering og opbygning	100	40	100
Robotteknik, idriftsættelse	81,8	11	81,8
CNC fræsning, overvågning og produktion	100	4	100
CNC fræsning, produktion og emnemåling	100	4	100
CNC fræsning, enkel programmering og bearbejdning	100	12	100
CNC fræsning, programmering og opstilling, 1-sidet	100	7	100
CNC fræsning, programmering og opstilling, 2-sidet	100	8	100
CNC fræsning, opspænding og flersidet bearbejdning	100	4	100
CNC fræsning, 4-akset bearbejdning/programmering	100	3	100
Emnetegning i CAD, introduktion	100	3	100
Emnetegning i CAD, assembly med 2-4 parter	100	5	100
GPS målsætning	100	26	100
GPS målsætning, designoptimering	100	9	100
CAM drejning	100	5	100
CAM fræsning (2D)	100	8	100
CAM fræsning (3D)	100	3	100

CNC plan- og profildrejning, programmering	100	3	100
CNC drejning, programmering og opstilling, 1-sidet	100	6	100
CNC drejning, programmering med cyklus/dialog	100	6	100
Energioptimering af HVAC anlæg	100	9	100
CTS-anlæg, programmering og visualisering	93,8	16	100
Ændring af eksisterende varmeanlæg	100	16	100
Klargøring af køretøjer og både trin for trin	100	22	100
Avanceret klarlægning af køretøjer og både	100	19	100
Udbedring af mindre skader med lakstift på autolak	100	17	100
Grundlæggende faglig matematik	100	43	100
WLAN-opsætning og konfiguration	100	14	100
SB Større installationer, industri & andet byggeri	100	10	100
SB Mindre install., bolig m særlige områder	77,8	9	100
SB/KLS Kvalitetssikring, eftersyn og afprøvning	100	10	100