

UVM-fag	UVM_fag_betegnelse	Beståelses- procent	Antal elever	Gennemfør elses- procent
40086	Lys b. svejs-kants plade/plade	100	3	100
40087	Lys b. svejs-kants plade/rør	100	9	100
40090	Lys b svejs-stumps rør pos PA-PC	100	5	100
40091	Lys b svejs-stumps rør alle pos	100	9	100
40093	MAG-svejs-kants plade/rør pr 135	100	4	100
40094	MAG-svejs-stumps plade pos PA-PF pr 135	100	5	100
40098	MAG-svejs-kants plade/plade pr 136	100	7	100
40099	MAG-svejs-kants plade/rør pr 136	100	11	100
40100	MAG-svejs-stumps plade pos PA-PF pr 136	100	8	100
40101	MAG-svejs-stumps plade alle pos pr 136	100	3	100
40102	MAG-svejs-stumps rør pos PA-PC pr 136	100	4	100
40103	MAG-svejs-stumps rør alle pos pr 136	100	32	100
40104	TIG-svejs-kants uleg plade/rør	100	5	100
40107	TIG-svejs-stumps uleg rør alle pos	100	39	100
40108	TIG-svejs-kants rustfri plade/rør	100	4	100
40112	TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør alle pos	100	9	100
40114	TIG-svejs-stumps svær rustfri rør alle pos	100	5	100
40191	ATEX, anvendelse	100	6	100
43944	Kystredning - bådteneste	100	12	100
43965	Udrykningskørsel	100	35	100
44415	Flammeskæring - tildannelse af rør	100	6	100
44647	Automatiske anlæg, el-lære og relæteknik	100	20	100
44648	El-introduktion for maskinreparatører, el-lære	100	7	100
44676	MAG-svejsning proces 135	100	3	100
45141	Brandforanstaltninger v. gnistproducerende værktøj	100	8	100
46589	Momenttilspænd/efterspænd af bolte, Off Vindmøller	100	7	100
47137	TIG-svejs-stumps uleg rør pos PA-PC	100	6	100
47286	TIG-svejs-stumps tynd rustfri rør pos PA-PC	100	3	100
47315	Autoteknik, ajourføring	100	83	100
47610	Ikke-behandlingskrævende liggende patientbefordrin	100	11	100
47614	Bjærgning og bugsering af storvogn	100	10	100
47796	Vejen som arbejdsplads, autohjælp	100	29	100
48080	Arbejde på eller nær spænding - introduktion	100	52	100
48205	L-AUS ajourføring for el-sagkyndige	100	32	100
48260	Kabelmontage - kabler	80	15	80
48262	Kabelmontør - overdragelse	85,7	14	85,7
48743	Pulversvejsning, Proces 121 i plade og rør	100	3	100
48743	Pulversvejsning af plade	100	3	100