

Maskiningenjör Co-op TGMTK H19

Kurskod	Kursbenämning	Omfattning	Veckor
LOA202	Logistik	5	202036 - 202045
MEK203	Mekanik	7,5	202036 - 202045
TVB100	Tillverkningsmekanik I	2,5	202036 - 202045
GPP100	Grundläggande programmering med Python och IoT	7,5	202046 - 202102
HFT200	Hållfasthet	7,5	202046 - 202102
FDB300	Flerdimensionell analys	7,5	202103 - 202112
MTK200	Materialteknik	7,5	202103 - 202112
PLP200	Produktionsutveckling med inriktning mot Lean Production	7,5	202103 - 202112
MEL200	Maskinelement II	2,5	202113 - 202122
SST200	Sensorteknik	2,5	202113 - 202122
SDT200	Styrteknik	2,5	202113 - 202122
TVB200	Tillverkningsmekanik II	7,5	202113 - 202122
FMS200	Friformsmodellering och sammanställningar	7,5	202145 - 202202
KML200	Kvalitets- och miljöledning	7,5	202145 - 202202
CAB400	CAM	5	202203 - 202212
ROA200	Robotik och automation	5	202203 - 202212
VPR400	Virtuell produktion	5	202203 - 202212
HUV200	Hållbar utveckling II	2,5	202213 - 202222
MSA170	Matematisk statistik	7,5	202213 - 202222
RLT200	Reglerteknik	5	202213 - 202222
IDI400	Industri 4.0	7,5	202235 - 202244
EXM508	Examensarbete - Maskinteknik	22,5	202235 - 202302