

Ledige stillinger for studenter ved IV – Høstsemesteret 2020

Institutt for maskinteknikk og produksjon/*Department of Mechanical and Industrial Engineering*

Inntil 66 studentassistentstillinger

Emne nr.	Tittel	Antall st.	Timer
HMST1001	HMS og praksiskurs Maskin <i>SHE and Workshop Course</i>	4	100
MEKT1001	Mekanikk <i>Mechanics</i>	4	80
INGT1001	Ingeniørfaglig innføringsemne <i>Introduction to the Engineering Profession</i>	3	100
LYFT3003	Innovasjon og entreprenørskap <i>Innovation and Contractorship</i>	2	100
MAST1002	Introduksjon til maskin <i>Introduction to Mechanical Engineering</i>	2	100
MAST2001	Maskindeler <i>Elements of Machines 1</i>	1	100
MAST2002	Maskinkonstruksjon <i>Machines and Mechanisms</i>	1	100
MAST2100	Materialteknologi <i>Materials Technology</i>	1	100
TMAS3004	Sammenføyning og sveiseteknikk <i>Joining Methods and Welding</i>	1	70
TMM4115	Produktmodellering <i>Engineering Modelling</i>	4	100
TMM4135	Dimensjonering basert på elementmetoden, grunnkurs <i>Analysis and Assessment Based on the Finite Element Method, Basic Course</i>	2	100
TMM4150	Maskinkonstruksjon og mekatronikk <i>Machine Design and Mechatronics</i>	1	100
TMM4151	Produkt- og Materialtesting <i>Products and Materials Testing</i>	1	100
TMM4160	Bruddmekanikk <i>Fracture Mechanics</i>	2	100
TMM4170	Korrosjon <i>Corrosion</i>	1	100
TMM4182	Forming og støping av metaller <i>Forming and Casting of Metals</i>	1	100
TMM4195	Dimensjonering mot utmatting <i>Fatigue Design</i>	1	100
TMM4220	Innovasjon ved Design Thinking	1	100

	<i>Innovation by Design Thinking</i>		
TMM4280	Avansert produktutvikling <i>Advanced Product Development</i>	1	100
TPK4100	Produksjonsledelse <i>Operation Management</i>	2	100
TPK4120	Industriell sikkerhet og pålitelighet <i>Safety and Reliability Analysis</i>	4	100
TPK4125	Mekatronikk <i>Mechatronics</i>	3	100
TPK4140	Driftssikkerhet, vedlikeholdsstyring <i>Maintenance Management</i>	1	100
TPK4141	Innovasjon, design og produksjon 1 <i>Innovation, Design and Production 1</i>	2	100
TPK4160	Verdikjedestyring <i>Supply Chain Management</i>	3	100
TPK4161	Verdikjedeanalyse <i>Supply Chain Analytics</i>	1	100
TPK4165	ERP og PLM systemer <i>ERP and PLM Systems</i>	2	100
TPK4170	Robotteknikk <i>Robotics</i>	2	100
TPK4195	Verkstedteknisk måleteknikk <i>Manufacturing Metrology</i>	1	100
TPK4430	Produksjonsledelse og logistikk <i>Production Management and Logistics</i>	1	100
TPK4450	Tilstandskontroll og vedlikeholdsoptimering <i>Condition Monitoring and Maintenance Optimisation</i>	1	100
TPK5100	Prosjektplanlegging og styring <i>Project Planning and Control</i>	4	100
TPK5115	Risikostyring i prosjekter <i>Risk Management in Projects</i>	2	100
TPK5165	Pålitelighetsstyring i produktutvikling <i>RAMS Engineering and Data Analytics</i>	1	100
TPK5170	Design og pålitelighetsvurdering av digitaliserte sikkerhetssystemer <i>Design and Reliability Analysis of Digitalized Safety Systems</i>	1	100
YFLT1001	Fagbasert DAK <i>TEchnical drawing / CAD</i>	1	100

Stillingene er lønnet i lønnstrinn 22.

Ved dokumentert relevant pedagogisk utdannelse, f.eks. LAOS kurs, befalsskole gis lønnstrinn 24.

Søkere må selv ha hatt faget eller tilsvarende.

Ønsker du å søke på stud.ass.stilling ved flere institutt må du fylle ut og sende søknad til hvert institutt.

Søknadsfrist: 8. mai 2020

The positions are remunerated at wage level 22.

If you have documented relevant pedagogical education, the wage level is 24.

Should you wish to apply for a student assistant position with several departments, you must submit a separate application to each department.

Application deadline: May 8th, 2020