

Ledige stillinger for studenter ved IV - Vårsemesteret 2023

Institutt for vareproduksjon og byggingsteknikk/Department of Manufacturing and Civil Engineering

Inntil 54 studentassistentstillinger

Materialer og konstruksjoner

Emne nr.	Tittel	Antall st.	Timer
TEK1315	<i>Form og tredimensjonal modellutvikling</i>	2	200
TEK1315	<i>Form og tredimensjonal modellutvikling</i>	2	200
MASG2113	<i>Parametrisk design</i>	1	60
MASG2105	<i>Material technology II</i>	1	60
TEK2113	<i>Material science II -Polymers and Composites</i>	1	60
IFYKJG1000	<i>Fysikk/kjemi (bygg, maskin, geomatikk)</i>	5	300
IFYKJG1001	<i>Fysikk/kjemi (bygg, maskin, geomatikk)</i>	5	300

Bygning og geomatikk

Emne nr.	Tittel	Antall st.	Timer
BYGG2255	<i>Trekonstruksjoner 1</i>	2	200

Energi og miljø

Emne nr.	Tittel	Antall st.	Timer
FENG1001	<i>Fornybar energi grunnkurs</i>	1	60
FENT2023	<i>LCA of energy systems – Trondheim campus</i>	1	60
FENG2023	<i>LCA of energy systems – Trondheim campus</i>	1	60

Lab.

Emne nr.	Tittel	Antall st.	Timer
Lab	<i>Klargjøring av labarealer(Smaragd,Bryll og Mustad) og veiledning av studenter på de ulike labbene.</i>	3	900
Lab	<i>Hovedansvar for drift av 3D print lab og print av interne/eksterne oppdrag med små 3D printere</i>	1	300
Lab	<i>Festo 'Læringsfabrikk 14.0 (CNC,PLC, Vision)</i>	1	150
ASEMlab		1	80

Stillingene er lønnet i lønnstrinn 22.

Ved dokumentert relevant pedagogisk utdanning, f.eks. 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: **3. november 2022***

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: **November 3, 2022***