

14.05.23

Specialiseringer Maskinteknik Herning				
	Integreret produkt og produktionsudvikling/ Integrated Product and Manufacturing Development	Produktudvikling og konstruktion/ Product Development and Engineering	Materiale- og produktionsteknologi/ Manufacturing and Materials Technology	Produkt- og produktionsudvikling/ Product and Production Development
Kurser	MTMEC Introduction to Mechatronics (10 ECTS)	MTSTK Stålkonstruktioner (5 ECTS)	MTMTO Materialer og overflader (5 ECTS)	4. semester Maskinteknik Herning (30 ECTS)
	MTBAD Projekt udført indenfor området (10 ECTS)	MTFAT Avanceret udmattelseslære (5 ECTS)	MTKMA Kompositmaterialer (5 ECTS)	MH6IAT-01 Industriel automation (5 ECTS)
	MITPRJ (5 ECTS) eller MTPRJ10 (10 ECTS) Projekt udført indenfor området	MTADVFEM Avanceret FEM (5 ECTS)	MTDMP Digital manufacturing and prototyping (5 ECTS)	MH6PRJ6-01 Produkt og produktionsteknologi (10 ECTS)
		MTDMP Digital Manufacturing and Prototyping (5 eller 10 ECTS)	MTPLA Plast (5 ECTS)	
		MTBAD Projekt udført indenfor området (10 ECTS)	MTBAD Projekt udført indenfor området (10 ECTS)	
		MITPRJ (5 ECTS) eller MTPRJ10 (10 ECTS) Projekt udført indenfor området	MITPRJ (5 ECTS) eller MTPRJ10 (10 ECTS) Projekt udført indenfor området	
Krav til kurser	Specialiseringsbetegnelsen opnås ved at bestå mindst 10 ECTS-point tilvalgskurser og udføre bachelorprojekt inden for specialiseringsområdet			Specialiseringsbetegnelsen opnås ved at bestå ovennævnte kurser og udføre bachelorprojekt inden for specialiseringsområdet