

Matris över ackrediteringar och förtur (platsgaranti) till den lokala antagningsomgången för Chalmersvalet till masterprogram läsåret 2024/25

Ackrediterade program med förtur (platsgaranti) (enbart arkitekt- och civilingenjörprogram)
 Ackrediterade program (enbart arkitekt- och civilingenjörprogram)

högskoleingenjörprogram med förtur (platsgaranti)

ASAM				EDIT-I				KFM					MATS			MASTERPROGRAM sorterade efter utbildningsområde	ASAM	EDIT-I		KFM	MATS						
Arkitektur (TKARK)	Arkitektur och teknik Arkitekt (TKATK)	Arkitektur och teknik Civ ing (TKATK)	Samhällsbyggnadsteknik (TKSAM)	Data-teknik (TKDAT)	Elektro-teknik (TKELT)	Industriell ekonomi (TKIEK)	Informations-teknik (TKITE)	Medicinteknik (TKMED)	Bio-teknik (TKBIO)	Globala system (TKGBS)	Kemiteknik med fysik (TKKEF)	Kemiteknik (TKKMT)	Teknisk fysik (TKTFY)	Teknisk matematik (TKTEM)	Automation och mekatronik (TKAULT)		Maskinteknik (TKMAS)	Teknisk design (TKDES)	Samhällsbyggnadsteknik (TISAM)	Data-teknik (TIDAL)	Ekonomi- och produktions-teknik (TIEPL)	Elektroteknik (TIELL)	Kemiteknik (TIKEL)	Design och produktutveckling (TIDSL)	Maskinteknik (TIMAL)	Mekatronik (TIMEL)	
																		Architecture and Planning Beyond Sustainability	MPDSD								
																			Architecture and Urban Design	MPARC							
																			Design and Construction Project Management	MPDCM							
																			Infrastructure and Environmental Engineering	MPIEE							
																			Sound and Vibration	MPSOV							
																			Structural Engineering and Building Technology	MPSEB							
																			Biomedical Engineering	MPMED							
																			Computer Science - Algorithms, Languages and Logic	MPALG							
																			Computer Systems and Networks	MPCSN							
																			Data Science and AI	MPDSC							
																			Embedded Electronic System Design	MPEES							
																			Entrepreneurship and Business Design	MPBDP							
																			High Performance Computer Systems	MPHPC							
																			Information and Communication Technology	MPICT							
																			Interaction Design and Technologies	MPIDE							
																			Management and Economics of Innovation	MPMEI							
																			Quality and Operations Management	MPQOM							
																			Software Engineering and Technology	MPSOE							
																			Supply Chain Management	MPSCM							
																			Sustainable Electric Power Engineering and Electromobility	MPEPO							
																			Wireless, Photonics and Space Engineering	MPWPS							
																			Biotechnology	MPBIO							
																			Complex Adaptive Systems	MPCAS							
																			Engineering Mathematics and Computational Science	MPENM							
																			Industrial Ecology	MPTSE							
																			Innovative and Sustainable Chemical Engineering	MPISC							
																			Learning and Leadership (Lärande och Ledarskap)	MPLOL							
																			Materials Chemistry	MPMCN							
																			Nanotechnology	MPNAT							
																			Physics	MPPHS							
																			Applied Mechanics	MPAME							
																			Industrial Design Engineering	MPDES							
																			Maritime Management (inte ackrediterat)	MPMAR							
																			Materials Engineering	MPAEM							
																			Mobility Engineering	MPMOB							
																			Product Development	MPPDE							
																			Production Engineering	MPPEN							
																			Sustainable Energy Systems	MPSES							
																			Systems, Control and Mechatronics	MPSYS							

Uppdaterad 20231012

Ackrediteringarna finns i ett eget kapitel i antagningsordningen, den här versionen ger en översikt över både ackrediteringar och förtur (platsgaranti).

En ackreditering innebär att arkitekt- eller civilingenjörsexamen kan utföras utan att särskilda val görs på masterprogrammet. Ackrediteringen gäller för det läsår som antagning till specifikt masterprogram sker. Det utgör ett av underlagen vid utfärdande av examen.

Ackrediteringsbegreppet är kopplat till Föreskrift för Lokal examensordning för examina på grundnivå och avancerad nivå (Styrdokument vid Chalmers tekniska högskola AB).

Förtur (platsgaranti) innebär att en student från ett visst grundnivåprogram på Chalmers kan erbjudas en garanterad plats till utvalda masterprogram. Förturen gäller under förutsättning att behörigheten för masterprogrammet är uppfyllt, att ansökan har gjorts i tid, att det i ansökan anges minst 2 av de masterprogram som omfattas av förturen. Förturen är villkorad och innebär inte att plats garanteras på förstahandsvalet.