



# Technische Informatik (MSc) – exemplarischer Verlauf

	Schwerpunkt Cognitive Systems	Hauptfach Control Systems	Hauptfach Digital Media	
1 (WS)	Machine Intelligence 1 (6 LP) Robotics (6 LP) Automatic Image Analysis (6 LP)	Regelungstechnik (6 LP)	Studium Generale (6 LP)	30 LP
2 (WS)	Wahlpflicht (12 LP)	Regelung ereignisdiskreter Systeme (6 LP)	Digital Image Processing (6 LP) Multimodal Interaction (6 LP)	30 LP
3 (WS)	Masterarbeit (30 LP)			30 LP

## Anregungen für das Studium Generale (6 LP)

LV des Anwendungsfaches Psychologie (Informatik); Geist – Gehirn – Computer. Philosophie des Geistes heute (Abel); Biophilosophie von der Antike bis zur Gegenwart (Koutroufinis), Handlungstheorie (Gil); Merleau-Ponty: Phänomenologie der Wahrnehmung (Wagner); Sprache, Geist Gehirn (Schwarz-Friesel, Männel); Sprache und Kognition (Thiering, Männel)