

(Bitte in **Druckschrift** deutlich lesbar und vollständig ausfüllen!)

Name, Vorname

Matrikel-Nr.

E-Mail-Adresse

@h-ka.de

Antrag auf Zuordnung von Wahlpflichtfächern (INFB, SPO 6 und 7)

Bitte kreuzen Sie die gewünschten Zuordnungen in den rechten Spalten an.

Fach	Nr.	ECTS	Wahlpflicht- fächer 1 4 ECTS	Wahlpflicht- fächer 2 8 ECTS	Wahlpflicht- fächer 3 8 ECTS
ABAP-Programmierung	I W918	2			
Advanced Embedded Software	I W300	2			
Affective Computing	I W924	2			
Applied Data Science	I W932	2			
App-Programmierung	I W912	2			
App-Programming für iOS	I W931	2			
Augmented- und Virtual Reality	I W171	4			
Ausgewählte Kapitel 1 (ext. Fach, benotet)	I W600	2			
Ausgewählte Kapitel 2 (ext. Fach, unbenotet)	I W700	2			
Bewegtbild	I W925	2			
Big Data Engineering	I W926	2			
Business Intelligence	I W179	2			
Cloud Computing	I W913	2			
Computer Vision	I W772	2			
Digitale Transformation & digitales Marketing	I W929	2			
Echtzeitgrafik	I W777	2			
Embedded Labor	I W612	3			
Embedded Software	I W611	2			
Empathisch pragmatisch - User-Research-Methoden	I W503	2			
Fortgeschrittene Benutzungsoberflächen	I W332	2			
Game AI	I W923	2			
Game Programming	I W620	2			
Geschäftsprozesse	I W854	2			
Grafisch-geometrische Algorithmen	I W158	2			
High Performance Computing	I W909	2			
High Speed Karlsruhe	I W936	4			
HsKA-App	I W155	2			
In-Memory Datenbanken	I W920	2			
Interaktive Projekte	I W915	2			

Fach	Nr.	ECTS	Wahlpflicht- fächer 1 4 ECTS	Wahlpflicht- fächer 2 8 ECTS	Wahlpflicht- fächer 3 8 ECTS
IT-Sicherheit	I W210	2			
IT-Consulting	I W433	2			
IT-Sicherheitsmanagement	I W394	2			
Kommunikationsnetze 2	I W157	2			
Labor Autonome Systeme	I W276	2			
Labor Bildverarbeitung	I W773	2			
Microservices	I W930	2			
Mikrotechnologie Labor (unbenotet)	I W935	2			
Mobilkommunikation	I W914	2			
Modellbasierte Softwareentwicklung	I W911	2			
Moderne Serveranwend. und. Webapps mit TypeScript	I W934	2			
Multimedia (Blended Learning)	I W774	2			
Mustererkennung	I W172	2			
Parallele Systeme	I W391	2			
Philosophie und Theorie der Informatik	I W502	2			
Philosophie und Theorie der Informatik	I W502	2			
Planung und Optimierung mit evolüt. Verfahren	I W927	2			
Practical SAT Solving and Automated Planning	I W933	2			
Predictive Modelling and Machine Learning	I W928	2			
Projektive Geometrie	I W501	2			
Projektmanagement	I W422	2			
Qualitätssicherung	I W392	2			
Reinforcement Learning	I W775	2			
Robotics	I W232	2			
Robotics - Theory and Practice	I W233	4			
RZ-Betrieb	I W917	2			
SAP-Zertifizierung	I W908	2			
Seminar Technologiegestütztes Lernen	I W701	2			
Serious Games	I W910	2			
Soziales Engagement	I W776	2			
Spezielle Kapitel Datenbanken	I W907	2			
Spezielle Kapitel ERP	I W182	2			
Spezielle Kapitel Softwareengineering	I W342	2			
Suchmaschinen	I W393	2			
Teaching	I W730	2			
Visuelle Kommunikation	I W919	2			

Datum: _____ Unterschrift Studierende/r: _____