

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: IAM

IAM neue SPVO Seite: 1

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
---------------------	-------------	-------------	--------	------------	-----	----------------------	-------	--------	----------------------	------

Studiengang Industrial Automation and Mechatronics (IAM)

1. Fachsemester

IAM	20008	Elektrotechnik 1 - Wiederholungsprüfung -	Heine	1	K	100%	28.06.2019	14:00	90	TB2.02
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20005	Grundlagen BWL - Wiederholungsprüfung -	Eberhardt LB	1	K	100%	03.06.2019	08:00	90	TA3.01
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20037	Grundlagen der Fertigungstechnik - Wiederholungsprüfung -	Schmalzried	1	K	100%	24.07.2019	08:00	90	TA3.01
IAM	20006	Konstruktionslehre und Entwicklungsmethodik mit CAD - Wiederholungsprüfung -	Greinwald	1	K	100%	15.07.2019	10:00	90	TA2.01
				1	L	%				<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20007	Mathematik 1 - Wiederholungsprüfung -	Fornefett, Dörn	1	K	100%	12.07.2019	08:00	90	TB2.02
IAM	20009	Physik 1 - Wiederholungsprüfung -	Allmendinger	1	K	100%	08.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09
IAM	20003	Technische Mechanik 1 - Wiederholungsprüfung -	Anders	1	K	100%	19.07.2019	08:00	90	TB2.02
IAM	20004	Werkstofftechnik 1 - Wiederholungsprüfung -	Mozaffari Jovein	1	K	100%	10.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09

2. Fachsemester

IAM	10008	Einführung Praktisches Studiensemester	Lambart-Reu	1	A	100%				
IAM	20010	Elektrotechnik 2	Heine	1	K	100%	23.07.2019	08:00	90	TB2.09
IAM	10018	Elektrotechnik Labor	Gollwitzer, Blocher	1	L	100%				<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20038	Informatik 1	Swietlik	1	K	100%	16.07.2019	12:00	90	TB2.02
IAM	20039	Informatik 1 Labor	Swietlik	1	L	100%	03.06.2019	14:00		TA2.01
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20012	Mathematik 2	Bürk, Haimerl	1	K	100%	09.07.2019	08:00	90	TB1.02
IAM	20013	Physik 2	Allmendinger	1	K	100%	18.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09
		- desgl. Gruppe 2		1	K	100%	18.07.2019	11:30	90	TA2.01+TB1.09
IAM	10004	Physik Labor	Allmendinger, Slieh	1	L	100%	05.07.2019			<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20014	Technische Mechanik 2	Greinwald	1	K	100%	11.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09
		- desgl. Gruppe 2		1	K	100%	11.07.2019	11:30	90	TA2.01+TB1.09
IAM	20015	Werkstofftechnik 2	Mozaffari Jovein	1	K	100%	25.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09
		- desgl. Gruppe 2		1	K	100%	25.07.2019	11:30	90	TA2.01

3. Fachsemester

IAM	20018	Analogelektronik - Wiederholungsprüfung -	Senef LB	1	K	100%	19.07.2019	12:00	90	TA3.01
IAM	23001	Automatisierungs- und Antriebstechnik - Modulprüfung - Wiederholungsprüfung -	Anders, Schmalzried	1	K	100%	12.07.2019	12:00	120	TA3.01
IAM	20022	Grundlagen der Fertigungstechnik	Schmalzried	1	K	100%	07.06.2019	14:00	90	TA3.03
										<i>semesterbegleitend</i>

Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO)

Auswahl: IAM

IAM neue SPVO Seite: 2

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
IAM	20019	Industriebetriebslehre und Qualitätsmanagement - Wiederholungsprüfung -	Greinwald	1	K	100%	24.06.2019	14:00	90	TA2.01
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20021	Informatik 2 - Wiederholungsprüfung -	Swietlik	1	K	100%	08.07.2019	10:00	90	TA3.01
IAM	10006	Informatik 2 Labor	Swietlik	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20020	Maschinenelemente - Wiederholungsprüfung -	Greinwald	1	K	100%	24.07.2019	14:00	90	TB1.09
IAM	20016	Messtechnik und Sensorik - Wiederholungsprüfung -	Allmendinger, Messner	1	K	100%	10.07.2019	10:00	90	TA2.01+TB1.09
IAM	10005	Praktikum zu Messtechnik und Sensorik	Ströbel	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20023	Technische Mechanik 3 - Wiederholungsprüfung -	Bürk	1	K	100%	15.07.2019	09:00	90	TB1.02

4. Fachsemester

IAM	10009	Praktisches Studiensemester	N.N.	1	B	100%				
-----	-------	-----------------------------	------	---	---	------	--	--	--	--

5. Fachsemester

IAM	20026	Digitaltechnik & Mikroprozessortechnik - Wiederholungsprüfung -	Swietlik	1	K	100%	23.07.2019	10:00	90	TA3.01
IAM	20024	Elektrische Antriebe - Wiederholungsprüfung -	Heine	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	TB1.02
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20025	Hydraulik & Pneumatik - Wiederholungsprüfung -	Messner	1	K	100%	18.07.2019	08:00	90	TA3.03
IAM	20027	Industrielle Kommunikationstechnik 1 - Wiederholungsprüfung -	Swietlik	1	K	100%	09.07.2019	12:00	90	TB2.02
IAM	20029	Informatik 3 - Wiederholungsprüfung -	Swietlik	1	K	100%	16.07.2019	12:00	90	TB2.02
IAM	20028	Methoden der Modellbildung und Simulation - Wiederholungsprüfung -	Anders	1	K	100%	04.06.2019	08:00	90	TB1.02
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	10012	Praktikum zu Digitaltechnik & Mikroprozessortechnik	Sauter, Blocher	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	10015	Praktikum zu dynamischen Systemen	Anders, Ströbel	1	L	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	10014	Projektarbeit (Teil 1) - Wiederholungsprüfung -	N.N.	1	A	100%				
IAM	20030	Regelungstechnik - Wiederholungsprüfung -	Anders	1	K	100%	11.07.2019	08:00	90	TB1.02

6. Fachsemester

IAM		*Auslegung elektrischer Antriebe	Heine							
IAM	23003	*Betriebssysteme und Microcontroller - Modulprüfung	Swietlik, Gollwitzer	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	TB1.02
				1	L	%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM		*Fluiddynamik	Bürk							
IAM		*Leistungselektronik	Heine							
IAM	23004	*Leistungselektronik und elektrische Antriebe - Modulprüfung	Heine	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	TB1.02

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
IAM	23005	*Microcontroller und Leistungselektronik - Modulprüfung	Heine, Gollwitzer	1	K	100%	17.07.2019	08:00	90	TB1.02
				1	L	%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM		*Mikrocontroller	Gollwitzer							
IAM		*Thermodynamik	Bürk							
IAM	23006	*Thermodynamik und Fluidodynamik - Modulprüfung	Bürk	1	K	100%			90	
IAM		Automatisierungstechnik 2	Messner							
IAM	20031	Digitale Signalverarbeitung und Systemtheorie	Gollwitzer, Anders	1	K	100%	22.07.2019	08:00	90	TB2.09
IAM	20034	Elektromagnetische Verträglichkeit	Heine	1	K	100%	03.07.2019	09:45	90	TA1.01
IAM	20032	Industrielle Kommunikationstechnik 2	Swietlik	1	K	100%	15.07.2019	12:00	90	TB1.02
				1	L	%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	23007	Netzwerke - Modulprüfung	N.N.	1	K	100%			90	
				1	L	%				
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	10016	Produktentwicklung Mechatronik	Heine, Messner, Greinwald	1	H	100%	15.07.2019			
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM	20033	Projektarbeit (Teil 2)	Anders, Gollwitzer, Heine, Schmalzried, Swietlik, Messner	1	A	100%				
IAM	23002	Robotik und Automatisierungstechnik - Modulprüfung	Anders, Messner	1	K	100%	26.07.2019	08:00	90	TB1.02
IAM	10017	Robotik und Automatisierungstechnik Labor	Messner, Lambart-Reu	1	A	100%	24.06.2019	09:45		TB1.09
										<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2		1	A	100%	24.06.2019	11:30		TB1.09
										<i>semesterbegleitend</i>
IAM		Robotik und Handhabungstechnik	Anders							
IAM	20035	Servomechanismen	Anders	1	K	100%	05.07.2019	09:00	90	TB1.02
										<i>semesterbegleitend</i>

7. Fachsemester

IAM		*Wahlpflichtmodul								
IAM	20999	Bachelorarbeit	N.N.							
IAM	20990	Mündliche Prüfung	N.N.							
IAM	20036	Thesisseminar	N.N.							

Art-Schlüssel:

<i>K = Klausur</i>	<i>E = Entwurf</i>	<i>P = Protokoll</i>
<i>M = Mündl. Prüfung</i>	<i>H = Hausarbeit</i>	<i>R = Referat</i>
<i>A = Prakt. Arbeit</i>	<i>O = Kolloquium</i>	<i>ST = Studienarbeit</i>
<i>PN = Präsentation</i>	<i>L = Laborarbeit</i>	<i>VS = Versuche</i>
<i>B = Bericht</i>		