

**Prüfungsplan Pflichtfächer (neue SPVO) / wird fortlaufend ergänzt**

Auswahl: AIN

AIN neue SPVO Seite: 1

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

**Studiengang Allgemeine Informatik (AIN)**

**1. Fachsemester**

AINS+I	21003	Algorithmen und Datenstrukturen	Rülling	1	K	100%			90	
AINS+I	11003	Algorithmen und Datenstrukturen, Praktikum	Rülling	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20006	Datenbanken	Piepmeyer	1	K	100%			90	
AIN	10004	Datenbanken, Praktikum	Piepmeyer	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Piepmeyer	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20001	Einführung in die Informatik	Müller	1	K	100%			90	
		- desgl. Gruppe 2	Müller	1	K	100%			90	
AINS+I	21002	Einführung in die Informatik	Neiße	1	K	100%			90	
AIN	10001	Einführung in die Informatik, Übung	Müller	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Müller	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AINS+I	11002	Einführung in die Informatik, Übung	Neiße	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AIN		Englisch (Teil 1)								
AINS+I		Englisch, Studium Plus, Teil 1								
AINS+I		Englisch, Studium Plus, Teil 2								
AIN	20005	Lern- und Präsentationstechniken, Seminar	Borrmann LB	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Daumüller LB	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 3	Fiedler LB	1	R	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20004	Mathematik für Informatiker 1	Neiße	1	K	100%			90	
AIN	10003	Mathematik für Informatiker 1, Übung	Neiße	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Neiße	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AINS+I	21004	Plattformen für Autonome Systeme	Neiße	1	K	100%			90	
AINS+I	11004	Plattformen für Autonome Systeme, Praktikum	Neiße	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AINS+I	11001	Programmierung, Praktikum	Rülling	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20003	Programmierung	Rülling	1	K	100%			90	
AINS+I	21001	Programmierung	Rülling	1	K	100%			90	
AIN	10002	Programmierung, Praktikum	Rülling	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>
		- desgl. Gruppe 2	Kaspar	1	A	100%				<i>semesterbegleitend</i>

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

## 2. Fachsemester

AIN	20008	Algorithmen und Datenstrukturen	Rüiling	1	K	100%			90	
AIN	10006	Algorithmen und Datenstrukturen, Praktikum	Rüiling	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Rüiling	1	A	100%				
AIN	20007	Computernetze	Karduck	1	K	100%			90	
AINS+I	21010	Computernetze	Karduck	1	K	100%			90	
AIN	10005	Computernetze, Praktikum	Karduck	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Karduck	1	A	100%				
AINS+I	11008	Computernetze, Praktikum	Karduck	1	A	100%				
AINS+I	21006	Datenbanken	Piepmeyer	1	K	100%			90	
AINS+I	11006	Datenbanken, Praktikum	Piepmeyer	1	A	100%				
AIN		Englisch (Teil 2)								
AINS+I	21007	Lern- und Präsentationstechniken, Seminar	Borrmann LB	1	R	100%				
AINS+I	21005	Mathematik für Informatiker 1	Neiße	1	K	100%			90	
AINS+I	11005	Mathematik für Informatiker 1, Übung	Neiße	1	A	100%				
AIN	20009	Mathematik für Informatiker 2	Neiße	1	K	100%			90	
AINS+I	21009	Mathematik für Informatiker 2	Neiße	1	K	100%			90	
AIN	10007	Mathematik für Informatiker 2, Übung	Neiße	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Neiße	1	A	100%				
AINS+I	11007	Mathematik für Informatiker 2, Übung	Neiße	1	A	100%				
AIN	20036	Plattformen für Autonome Systeme	Cochlovius, Piepmeyer	1	K	100%			90	
AIN	10034	Plattformen für Autonome Systeme, Praktikum	Piepmeyer	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Piepmeyer	1	A	100%				
AIN	20010	Wissenschaftliches Schreiben und Recherchieren, Seminar	Daumüller LB	1	A	100%				
AINS+I	21008	Wissenschaftliches Schreiben und Recherchieren, Seminar	Borrmann LB	1	R	100%				

## 3. Fachsemester

AIN	20012	Automaten und Formale Sprachen	Hollunder	1	K	100%			90	
-----	-------	--------------------------------	-----------	---	---	------	--	--	----	--

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
AIN	10009	Automaten und Formale Sprachen, Praktikum	Hollunder	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Hollunder	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Hollunder	1	A	100%				
AINNET	20026	Computernetze 2	Reich	1	K	100%			90	
AINNET	10026	Computernetze 2, Praktikum	Reich	1	A	100%				
AINNET	20025	Grundlagen der IT-Sicherheit	Reich	1	K	100%			90	
AINNET	10025	Grundlagen der IT-Sicherheit, Praktikum	Reich	1	A	100%				
AIN	20013	Objektorientierte Programmierung	Piepmeyer	1	K	100%			90	
AIN	10010	Objektorientierte Programmierung, Praktikum	Piepmeyer	1	A	100%				
AINSWE	20021	Open Source-basierte Softwareentwicklung	Betermieux	1	K	100%			90	
AINSWE	10021	Open Source-basierte Softwareentwicklung, Praktikum	Betermieux	1	A	100%				
AINRAS	20042	Programmierbare Bausteine	Rülling	1	K	100%			90	
AINRAS	10040	Programmierbare Bausteine, Praktikum	Rülling	1	A	100%				
AINRAS	20041	Rechnerarchitektur	Müller	1	K	100%			90	
AINRAS	10039	Rechnerarchitektur, Praktikum	Müller	1	A	100%				
AIN	20011	Software Engineering	Hollunder	1	K	100%			90	
AIN	10008	Software Engineering, Praktikum	Hollunder	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Hollunder	1	A	100%				
AINSWE	20020	User Interfaces	Gläser	1	K	100%			90	
AINSWE	10020	User Interfaces, Praktikum	Gläser	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Gläser	1	A	100%				
<b>4. Fachsemester</b>										
AINRAS	20044	Autonome Roboter	Temerinac-Ott	1	K	100%			90	
AINRAS	10042	Autonome Roboter, Praktikum	Temerinac-Ott	1	A	100%				
AIN	20015	Betriebssysteme	Gläser	1	K	100%			90	
AIN	10012	Betriebssysteme, Praktikum	Gläser	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Gläser	1	A	100%				
		- desgl. Gruppe 3	Gläser	1	A	100%				

Stud.gang/ Vert.	Fach Nr.	Bezeichnung	Dozent	An zahl	Art/ For	Ge- wich- tung	Datum	Beginn	Dau- er (Min.)	Raum
AIN	10014	Einführung Praktisches Studiensemester	Kessler LB	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINRAS	20043	Modellierung von Autonomen Systemen	Temerinac-Ott	1	K	100%			90	
AINRAS	10041	Modellierung von Autonomen Systemen, Praktikum	Temerinac-Ott	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINNET	20028	Netzwerkmanagement	Kramer	1	K	100%			90	
AINNET	10028	Netzwerkmanagement, Praktikum	Kramer	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINNET	20027	Netzwerksicherheit	Reich	1	K	100%			90	
AINNET	10027	Netzwerksicherheit, Praktikum	Reich	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINSWE	20022	Programmiermodelle	Piepmeyer	1	K	100%			90	
AINSWE	10022	Programmiermodelle, Praktikum	Piepmeyer	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20014	Projektmanagement	Rezagholi	1	K	100%			90	
AIN	20046	Projektmanagement, Seminar	Rezagholi	1	R	100%				
		- desgl. Gruppe 2	Rezagholi	1	R	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINSWE	20023	Software Engineering 2	Betermieux	1	K	100%			90	
AINSWE	10023	Software Engineering 2, Praktikum	Betermieux	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20037	Softwareprojekt 1	N.N.	1	A	100%				
AIN	10035	Softwareprojekt 1, Seminar	N.N.	1	R	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
<b>5. Fachsemester</b>										
AIN	10015	Praktisches Studiensemester	Schake	1	B	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AIN	10016	Praktisches Studiensemester, Seminar	Schake	1	R	100%				
<b>6. Fachsemester</b>										
AIN	20018	BWL und Internationales Management	Schake	1	K	100%			90	
AINNET	20029	IT-Sicherheitsmanagement	Reich	1	K	100%			90	
AINNET	10029	IT-Sicherheitsmanagement, Praktikum	Reich	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINTEC	20034	Modellierung von Eingebetteten Systemen	Müller	1	K	100%			90	
AINTEC	10033	Modellierung von Eingebetteten Systemen, Praktikum	Müller	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AIN	20019	Projektarbeit 2	Betermieux	1	A	100%				
AIN	10018	Projektarbeit 2, Seminar	N.N.	1	R	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>
AINSWE	20024	Softwarearchitektur	Karduck	1	K	100%			90	
AINSWE	10024	Softwarearchitektur, Praktikum	Karduck	1	A	100%				
										<i>semesterbegleitend</i>

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

AIN	20017	Softwarequalität	Rezagholi	1	K	100%			90	
-----	-------	------------------	-----------	---	---	------	--	--	----	--

AIN	10017	Softwarequalität, Praktikum	Rezagholi	1	A	100%				
-----	-------	-----------------------------	-----------	---	---	------	--	--	--	--

*semesterbegleitend*

AIN Wahlpflichtmodul 1

## 7. Fachsemester

AIN	20990	Ausgewählte Themen der Informatik	N.N.	1	M	100%				
-----	-------	-----------------------------------	------	---	---	------	--	--	--	--

AIN	20999	Bachelorarbeit	N.N.	1	T	100%				
-----	-------	----------------	------	---	---	------	--	--	--	--

AIN	20035	Thesis Seminar	N.N.	1	R	100%				
-----	-------	----------------	------	---	---	------	--	--	--	--

AIN Wahlpflichtmodul 2

### Art-Schlüssel:

*K = Klausur*

*M = Mündl. Prüfung*

*A = Prakt. Arbeit*

*PN = Präsentation*

*B = Bericht*

*E = Entwurf*

*H = Hausarbeit*

*O = Kolloquium*

*L = Laborarbeit*

*P = Protokoll*

*R = Referat*

*ST = Studienarbeit*

*VS = Versuche*

*/P = Präsenz*

*/O = online*

*/H = hybrid (O+P)*

*PrplanAushPneueSPO 01.09.2021*