

## Anlage zum Antrag auf Immatrikulation / Antrag auf Studienfachwechsel

Für das  Wintersemester 20\_\_\_/\_\_\_ bzw.  
das  Sommersemester 20\_\_\_

Name, Vorname	Antragsnummer / Matrikelnummer
---------------	--------------------------------

In der Spalte „Wahl“ ist das Modul bzw. sind die Module anzukreuzen, die belegt werden sollen.

Übersicht der Module der **Bachelorstudiengänge** (\*RSZ= Regelstudienzeit in Semestern)

### 1. Fakultät für Mathematik, Physik und Informatik

Wahl	Studiengang	Modulbezeichnung	ECTS-Punkte	RSZ*
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Analysis 1	9	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Einführung in die Gewöhnlichen Differentialgleichungen	8	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Einführung in die Numerik	8	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Einführung in die Stochastik	8	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Einführung in die Zahlentheorie und algebraische Strukturen	8	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Lineare Algebra 1	9	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Computational Mathematics	Programmierkurs	3	1
	Mathematik/Wirtschaftsmathematik	Erste vertiefte Kenntnisse in Mathematik	10	1
	Mathematik/ Computational Mathematics	Einführung in die Geometrie: Projektive und Algebraische Geometrie	8	1
	Mathematik/ Computational Mathematics	Vektoranalysis	5	1
	Physik	Modul EPA Experimentalphysik A: Mechanik, Elektrizität, Magnetismus Hinweis: Teil I im Wintersemester und Teil II im Sommersemester	16	2

Wahl	Studiengang	Modulbezeichnung	ECTS-Punkte	RSZ*
	Physik	Modul EPB Experimentalphysik B: Optik, Wärme, Atome, Kerne und Elementarteilchen Hinweis: Teil I im Wintersemester und Teil II im Sommersemester	15	2
	Physik	Modul EPC Experimentalphysik C: Moleküle, Festkörper Hinweis: Teil I im Wintersemester und Teil II im Sommersemester	16	2
	Physik	Modul TPA Physikalisches Rechnen	7	1
	Physik	Moderne Optik (PBWP1)	5	1
	Physik	Prozessorchner und Elektronik (PBWP2)	5	1
	Physik	Kristallographie (PBWP4)	5	1
	Physik	Computersimulation von Vielteilchensystemen (PBWP5)	5	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Konzepte der Programmierung (INF107)	8	1
	Informatik/ Angewandte Informatik	Rechnerarchitektur und Rechnernetze (INF108)	8	1
	Informatik/ Angewandte Informatik	Betriebssysteme (INF110)	5	1
	Informatik/ Angewandte Informatik	Künstliche Intelligenz I (INF117)	5	1
	Informatik/ Angewandte Informatik	Parallele und Verteilte Systeme I (INF112)	5	1
	Kombinationsbach Angewandte Informatik- Multimedia	Multimediale Kompetenz (Modul 3)	10	2

## 2. Rechts- und Wirtschaftswissenschaftliche Fakultät

Wahl	Studiengang	Modulbezeichnung	ECTS-Punkte	RSZ*
	Betriebswirtschaftslehre	A-1 Technik des betrieblichen Rechnungswesen I: Buchführung und Abschluss	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	A-3 Informationsverarbeitung für die Wirtschaftswissenschaften	5	1

<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>	<b>RSZ*</b>
	Betriebswirtschaftslehre	E-1 Mikroökonomik I	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	F-1 Marketing	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	F-2 Produktion und Logistik	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	G-1 Finanzmanagement	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	G-2 Investition mit Unternehmensbewertung	5	1
	Betriebswirtschaftslehre	G-3 Controlling (Kostenmanagement)	5	1

### 3. Sprach- und Literaturwissenschaftliche Fakultät

<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>	<b>RSZ*</b>
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Grundlagenmodul: Einführung in die Didaktik des Deutschen als Zweitsprache (Modul 1)	5	1
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Rassismuskritische Pädagogik und Didaktik (in der Migrationsgesellschaft) (Modul 2)	5	1
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Sprachsystem und Sprachgebrauch (Modul 4)	7	1
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Produktion von Texten und Medien (Modul 5)	5	1
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Rezeption von Texten und Medien (Modul 6)	5	1
	Kombinationsfach Didaktik des Deutschen als Zweitsprache	Kontrastive Sprachbetrachtung (Modul 9)	4	1
	Kombinationsfach Theaterdidaktik	Theaterdidaktik II (Modul 2)	5	1
	Kombinationsfach Theaterdidaktik	Theaterwissenschaft (Modul 3)	10	2

Wahl	Studiengang	Modulbezeichnung	ECTS-Punkte	RSZ*
	Kombinationsfach Theaterdidaktik	Pädagogik des Spiels (Modul 4)	6	2
	Kombinationsfach Theaterdidaktik	Fachpraxis (Modul 5)	10	4

#### 4. Kulturwissenschaftliche Fakultät

Wahl	Studiengang	Modulbezeichnung	ECTS-Punkte	RSZ*
	Sozial- und Kulturanthropologie	A1 Einführung in die Sozial- und Kulturanthropologie	10	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	B2 Verwandtschafts- und Geschlechterbeziehungen	5	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	B3 Wirtschaft	5	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	B5 Technologien	5	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	B6 Entwicklung	5	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	C2 Ethnographische Forschung: Theorie und Praxis	10	1
	Sozial- und Kulturanthropologie	D Aktuelle Forschungsthemen:  Hinweis: das Modul kann bis zu dreimal mit jeweils unterschiedlichen Inhalten belegt werden  Seminare: - Belonging and Citizenship in the Postcolony (54040) - Die Plantage als Schlüsselkategorie des Anthropozän (50007) - Anthropology and the Black Mediterranean (54027)	5	1
	Interdisziplinäre Afrikastudien	C2: Einführung in die Methoden der empirischen Sozialforschung	5	1
	Interdisziplinäre Afrikastudien	C3: Quantitative sozialwissenschaftliche Methoden Seminar: Datenanalyse mit SPSS (56152)	5	1
	Interdisziplinäre Afrikastudien	C4: Wahlpflicht: Qualitative sozialwissenschaftliche Methoden Seminar: Beobachtung, Interviews, Diskursanalyse (57204)	5	1

	<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>
	Interdisziplinäre Afrikastudien	E1: Grundlagen: Einführung in die Politik Afrikas und globale politische Soziologie Afrikas Hinweis: Teil I im Wintersemester und Teil II im Sommersemester	10	2
	Interdisziplinäre Afrikastudien	E2a: Wahlpflicht Grundlagen I: Allgemeine Soziologie	5	1
	Interdisziplinäre Afrikastudien	E4: Staat und Gesellschaft in Afrika Seminar: Staat und Gesellschaft in Afrika (50071 / 56212)	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL A 1: Religionswissenschaft - Klassische Ansätze	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL A 2: Religionswissenschaft - Neuere Ansätze	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL B 1: Einführung Religionsgeschichte	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL C 1: Einführung Religiöse Gegenwartskultur	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL TMR: Theorie und Methodologie der Religionsforschung	5	1
	Kultur und Gesellschaft (Fachstudium Religionswissenschaft)	REL MET: Sozialwissenschaftliche Religionsforschung	5	1
	Geschichte	G 1: Einführung in das Geschichtsstudium	2	1
	Geschichte	G 2: Vorlesung Alte Geschichte	5	1
	Geschichte	G 3: Vorlesung Mittelalterliche Geschichte	5	1
	Geschichte	G 4: Vorlesung Geschichte der Frühen Neuzeit	5	1
	Geschichte	G 5: Vorlesung Neueste Geschichte	5	1
	Geschichte	G 6: Vorlesung Wirtschafts- und Sozialgeschichte	5	1
	Geschichte	G 7: Vorlesung Geschichte Afrikas	5	1
	Geschichte	G 8: Vorlesung Landesgeschichte	5	1

	<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>
	Geschichte	M 1: Übung Public History	5	1
	Geschichte	M 4: Übung Grundwissenschaften	5	1
	Geschichte	P 1: Praktikum/Praktika	7	1

## 5. Fakultät für Ingenieurwissenschaften

<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>	<b>RSZ*</b>
	Engineering Science/ Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	Mathematische Grundlagen I a	8	1
	Engineering Science	Konstruktionslehre I und Festigkeitslehre	7	2
	Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	Konstruktion	9	2

Übersicht der Module der **Masterstudiengänge** (Fakultät für Mathematik, Physik und Informatik)  
 (\*RSZ= Regelstudienzeit in Semestern )

<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>	<b>RSZ*</b>
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Technomathematik	A1-1: Vertiefte Kenntnisse in Mathematik	10	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Technomathematik	A1-2: Vertiefte Kenntnisse in Mathematik	10	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Technomathematik	A1-3: Vertiefte Kenntnisse in Mathematik	10	1
	Mathematik/ Wirtschaftsmathematik/ Technomathematik	B1: Spezialkenntnisse in Mathematik	5	1
	Physik	Fortgeschrittene Experimentalphysik FEP Hinweis: Vorlesung/Übung im Wintersemester und Praktikum im Sommersemester	12	2
	Physik	Fortgeschrittene Theoretische Physik FTP	9	1
	Physik	Moderne Gebiete der Physik MGP	15	2
	Physik	Vertiefungsfach Physik VFP	9	1

	<b>Wahl</b>	<b>Studiengang</b>	<b>Modulbezeichnung</b>	<b>ECTS-Punkte</b>
	Informatik/Angewandte Informatik	Algorithmen und Datenstrukturen II (INF206)	8	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Robotik I (INF207)	5	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Animation und Simulation (INF209)	5	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Funktionale Programmierung (INF211)	5	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Theoretische Informatik II (INF212)	5	1
	Informatik/Angewandte Informatik	Grundlagen der Modellierung (INF 214)	5	1

Im Internet ist hinterlegt, welche Module im jeweiligen Semester angeboten werden:

<https://www.studierendenkanzlei.uni-bayreuth.de//de/studierende/modulstudien/Modulstudien/index.html>

Dieses **Formblatt** ist dem Antrag auf Immatrikulation bzw. dem Antrag auf Studienfachwechsel beizulegen. Pro Semester können Module im Umfang von insgesamt höchstens 30 Leistungspunkten absolviert werden. Die Einschreibung erfolgt für die Dauer der Regelstudienzeit des gewählten Moduls. Sollten darüber hinaus weitere Module studiert werden wollen, müsste die Rückmeldung für das Modulstudium in der Studierendenkanzlei durch erneutes Ausfüllen dieses Formblattes und durch die Wahl neuer Module beantragt werden.

Ausübung des Wahlrechts:

an der Fakultät aus der das/die Modul(e) stammt/en (üblich bei der Wahl von Modulen aus einer Fakultät)

in der Fakultät für \_\_\_\_\_ (üblich bei der Wahl von Modulen aus mehreren Fakultäten bzw. bei der Wahl neuer Module aus einer anderen Fakultät)

**Datum** \_\_\_\_\_

**Unterschrift** \_\_\_\_\_

Bearbeitungsvermerk – von der Studierendenkanzlei auszufüllen!

Wird Modul im beantragten Semester angeboten?

Eingabe CO

Eintrag Ausübung Wahlrecht sowie zuständiges Prüfungsamt **und Studiengang aus dem die gewählten Module stammen** unter Anmerkungen

Eintrag Rückmeldesperre entspr. Regelstudienzeit

Meldung der Module an Prüfungsamt

Datum \_\_\_\_\_

Handzeichen \_\_\_\_\_

(Stand: September 2023)