

Anlage

Studienkollegs an Universitäten

Schwerpunktkurs T

Vorbereitung auf technische, mathematische und naturwissenschaftliche Studiengänge (außer biologischen Studiengängen)

Pflichtfächer	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Mathematik und Informatik	8–12
Naturwissenschaften (Physik/Chemie)	8–12

Zusatzfächer

Informatik	2
Darstellende Geometrie oder Technisches Zeichnen (für Studienbewerber für Studiengänge der Fachrichtungen Maschinenbau, Bauwesen, Architektur)	2
Technisches Zeichnen (für Studienbewerber für Studiengänge der Fachrichtung Elektrotechnik)	1
Chemiepraktikum	2
Elektrotechnik	2
Englisch	2

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Mathematik (einschl. Informatik)
3. Physik oder Chemie

Schwerpunktkurs M

Vorbereitung auf medizinische und
biologische Studiengänge

Pflichtfächer	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Naturwissenschaften	12–16
Mathematik	4–5

Zusatzfächer

Lateinisch-griechische Wortkunde (für Studienbewerber für medizinische Studiengänge einschließlich Pharmazie)	4
Informatik	2
Englisch	2

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Biologie und/oder Chemie
3. Physik oder Mathematik

Schwerpunktstudium W

Vorbereitung auf wirtschafts- und sozialwissenschaftliche Studiengänge

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Mathematik und Informatik	6–8
Volkswirtschaftslehre	6
Betriebswirtschaftslehre oder Englisch	4
Geschichte/Erdkunde / Sozialwissenschaften	2–4

Zusatzfächer

Betriebswirtschaftslehre	2
Englisch	2
Statistik	2
Informatik	2

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Mathematik
3. Volkswirtschaftslehre/Betriebswirtschaftslehre

Schwerpunktstudium S/G

Vorbereitung auf sprachliche, geisteswissenschaftliche, künstlerische und gesellschaftswissenschaftliche Studiengänge

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	10–14
Geschichte	4–6

je nach Fachrichtung:

S-Kurs

sprachliche Studiengänge (außer Deutsch)	
2. Fremdsprache	4–6
(zur Wahl in der Regel Englisch, Französisch, Spanisch, Russisch; jeweils nur für Fortgeschrittene)	
3. Fremdsprache	4–6
(eine zweite der o. g. Sprachen oder Latein) oder Sozialwissenschaften/Erdkunde oder Deutsche Literatur	

Zusatzfächer

Mathematik	4
Deutsche Literatur	4

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Fremdsprache
3. Geschichte oder Sozialwissenschaften/ Erdkunde oder Deutsche Literatur

G-Kurs

geisteswissenschaftliche und künstlerische Studiengänge; Germanistik

Deutsche Literatur bzw. Englisch für Fortgeschrittene ¹⁾	4–6
Sozialwissenschaften/ Erdkunde	4–6

Zusatzfächer

Latein	4
Englisch	4
Französisch	4
Mathematik	4

¹⁾ Englisch nicht für Studienbewerber der Germanistik

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Geschichte
3. Deutsche Literatur bzw. Englisch¹⁾ oder Sozialwissenschaften/Erdkunde

Studienkollegs an Fachhochschulen

Schwerpunktstudium TI

Vorbereitung auf technische und ingenieurwissenschaftliche Studiengänge an Fachhochschulen

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Mathematik und Informatik	6–8
Naturwissenschaften	8
Technisches Zeichnen	4

Zusatzfächer

Informatik (soweit nicht Pflichtfach)	2
Techn. Zeichnen einschl. CAD (soweit nicht Pflichtfach)	2
Englisch	2

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Mathematik einschließlich Informatik
3. Physik oder Chemie

Schwerpunktstudium WW

Vorbereitung auf wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge an Fachhochschulen

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Mathematik und Informatik	6–8
Volkswirtschafts- und Betriebswirtschaftslehre	6
Informationstechnologie und Informatik	4
Englisch	4

Zusatzfächer

Wirtschaftsgeschichte	2
Wirtschaftsgeographie	2
Geschichte/Erdkunde /Sozialwissenschaften	2

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Mathematik einschließlich Informatik
3. Volkswirtschafts- und Betriebswirtschaftslehre

Schwerpunktstudium GD

Vorbereitung auf gestalterische und künstlerische Studiengänge an Fachhochschulen

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	8–12
Mathematik	4
Gestaltung/Design	6
Physik	6
Computerunterstütztes Gestalten	4

Zusatzfächer

Informationstechnologie und Informatik	2
Englisch	4

Fächer der schriftlichen Prüfung

1. Deutsch
2. Mathematik oder Physik
3. Gestaltung/Design oder Computerunterstütztes Gestalten

Schwerpunktstudium SW

Vorbereitung auf sozialwissenschaftliche und gesellschaftswissenschaftliche Studiengänge an Fachhochschulen

Pflichtfächer

	Wochenstunden
Deutsch	10–12
Mathematik	4
Gesellschaftswissenschaften	8
Pädagogik/Psychologie	3
Soziologie	3
Rechtskunde	2

Zusatzfächer	
Informationstechnologie	4
und Informatik	
Englisch	4
Fächer der schriftlichen Prüfung	
1. Deutsch	
2. Mathematik	
3. Gesellschaftswissenschaften	
Schwerpunktstudium DÜ	
Vorbereitung auf die Studiengänge Diplom-Dolmetscher und Diplom-Übersetzer an Fachhochschulen	
Pflichtfächer	Wochenstunden
Deutsch	12–14
2. Fremdsprache	8
(Englisch oder Französisch; jeweils nur für Fortgeschrittene)	
3. Fremdsprache	6
(Englisch oder Französisch oder Spanisch)	
Informationstechnologie und Informatik	4
Zusatzfächer	
Sozial- und Wirtschaftskunde	2
Rechtskunde	2
Einführung in studienrelevante	2
Anwenderprogramme	
Fächer der schriftlichen Prüfung	
1. Deutsch	
2. Erste Fremdsprache	
3. Zweite Fremdsprache	