

Programm Steiger  College für den  
**Bachelorstudiengang Wirtschaftschemie**  
für WS 21/22 und SS 22

**Basisstudium inklusive Prüfungen:  $\Sigma$  36 LP**

Bezeichnung des Moduls bzw. der Lehrveranstaltung	LV-Nr.	LV-Art, SWS	LP	Prüf.-form	Gewichtung	Benotet?	Prüf.-typ
<b>Modul Mathematik für BWL und Chemie I</b>		<b>4</b>	<b>6</b>		<b>0</b>		
Mathematik für BWL und Chemie I	W 0105	3V+1Ü	6	K od. M	1	ben.	LN
Hausübungen zu Mathematik für BWL und Chemie I		0	0	HA	0	unben.	PV
<b>Modul Mathematik für BWL und Chemie II</b>		<b>4</b>	<b>6</b>		<b>0</b>		
Mathematik für BWL und Chemie II	S 0105	3V+1Ü	6	K od. M	1	ben.	LN
Hausübungen zu Mathematik für BWL und Chemie II		0	0	HA	0	unben.	PV
<b>Modul Allgemeine und Anorganische Chemie I</b>		<b>4</b>	<b>6</b>		<b>3/<math>\Sigma</math></b>		
Allgemeine und Anorganische Chemie I	W 3001	3V+1Ü	6	K od. M	1	ben.	MP
<b>Modul Allgemeine und Anorganische Chemie II</b>		<b>4</b>	<b>6</b>		<b>3/<math>\Sigma</math></b>		
Allgemeine und Anorganische Chemie II	S 3002	3V+1Ü	6	K od. M	1	ben.	MP
<b>Modul Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen</b>		<b>6</b>	<b>6</b>		<b>6/<math>\Sigma</math></b>		
Einführung in die BWL	W 6604	2V+1Ü	3	K od. M	1	ben.	MP
Allgemeine Volkswirtschaftslehre	W 6670	2V+1Ü	3				
Hausübungen zu Allgemeine Volkswirtschaftslehre		0	0	HA	0	unben.	PV
<b>Modul Unternehmensforschung</b>		<b>6</b>	<b>6</b>		<b>6/<math>\Sigma</math></b>		
Unternehmensforschung	S 6780	4V+2Ü	6	K od. M	1	ben.	MP

*Auszug aus der Modulübersicht AFB vom 22.06.2021*



**Franziska Mau**  
Referentin Steiger-College

Tel.: +49 (0)5323 72-3043  
E-Mail: [steiger-college@tu-clausthal.de](mailto:steiger-college@tu-clausthal.de)

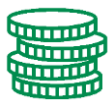
## Workshops zur Studierkompetenz



Ziel- und Zeitmanagement



Erfolgreich durch die Prüfung



Finanzen im Studium



Einführung Forschungsdatenmanagement  
*Nur im 2semstrigen Steiger-College Programm enthalten*



Mentaltraining und MINT-spezifische Lerntechniken



Kompetenzworkshops der Universitätsbibliothek



Präsentationstechniken  
*Nur im 2semstrigen Steiger-College Programm enthalten*

## Trainings



Rechenttraining



Mathematisches Problemlösen  
*Nur im 2semstrigen Steiger-College Programm enthalten*



Technische Mechanik  
*Nur im 2semstrigen Steiger-College Programm enthalten*

## Orientierungskurse



MINT-spezifische Orientierungskurse

## Bewerbung und Praktikum



Workshop Bewerbungstraining



Networking  
Kontakt zu Industrievertretern der Region und Absolventen

## Teambuilding



Team Events



Outdoor Adventure

## Studien-Life Balance



Sport- und Gesundheitsmanagement



Achtsames Lauftraining

## Mentoring



Steiger-College Mentoren

## Integration in die Gemeinschaft von Universität und Stadt



Steiger-Abend  
Formloser Austausch mit Professoren, Lehrenden, Verwaltung und Studierenden



Projekte  
In außeruniversitären Einrichtungen