

TÜRKİSCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT
FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN
STUDIENGANG MATERIALWISSENSCHAFTEN und -TECHNOLOGIE

MODULBESCHREIBUNG

Informationen zur Veranstaltung				
Modulbezeichnung	Englisch IV			
Modulkode	Semester	Studienjahr	VL+UE+Lab	ECTS
ENG202	4	2	3	2

Veranstaltungssprache	Englisch				
Vorlesungsniveau	Bachelor	X	Master		Promotion
Studiengang	Materialwissenschaften und -technologie				
Bildungstype	Präsenzstudium				
Stellung im Studienplan	Pflichtfach	X	Wahlfach		
Lernziele des Moduls	Neben der Entwicklung der akademischen Schreibfähigkeiten der Schüler sollen Essay-Schreibfähigkeiten in Form von Paraphrasen und Abstracts entwickelt, Essay-Schreibtypen vermittelt und ihre Fähigkeiten zu diesem Thema verbessert werden				
Lerninhalt	Übergang von Absatz zu Artikel, Artikelabschnitte (Einleitung, Entwicklung, Abschluss), erläuternder Artikel (Beschreibung); Zitieren und Zitieren, Erklärender Artikel (Klassifizierung), Erklärender Artikel (Ursache-Wirkung), Erklärender Artikel (Vergleich), Schreiben eines Artikels mit Diskussionsmethode				
Voraussetzung für die Teilnahme					
Koordinator der Vorlesung					
Vortragende(r)					
Mitwirkende(r)					
Praktikumsstatus	Keine				

Fachliteratur	
Lehrbücher/ Vorlesungsskripte	Hutchinson, T. & Sherman, K. (2012). Network 3. Oxford University Press: New York
Weitere Quellen	

**TÜRKİSCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT
FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN
STUDIENGANG MATERIALWISSENSCHAFTEN und -TECHNOLOGIE**

MODULBESCHREIBUNG

Lernmaterialien

Dokumente	-
Aufgaben	-
Prüfungen	-

Verhältnis mit den Wissenschaftsfelder

Mathematik und Grundlagenwissenschaften	
Ingenieurwesen	
Konstruktionsdesign	
Sozialwissenschaften	
Erziehungswissenschaften	100%
Naturwissenschaften	
Gesundheitswissenschaften	
Feldkenntnis	

Bewertungssystem

Semesteraktivitäten	Anzahl	Gewichtung in der Endnote
Zwischenprüfung(en)	1	40%
Quiz		
Aufgaben		
Labor		
Anwesenheit		
Übung		
Projekte		
Abschlussprüfung	1	60%
Summe	2	100%

**TÜRKİSCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT
FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN
STUDIENGANG MATERIALWISSENSCHAFTEN und -TECHNOLOGIE**

MODULBESCHREIBUNG

ECTS/ Arbeitsaufwand - Tabelle			
Aktivitäten	Anzahl	Dauer (Stunden)	Gesamtaufwand (Stunden)
Vorlesungszeit	15	3	45
Selbststudium			
Aufgaben			
Präsentation /Seminarvorbereitung			
Zwischenprüfung(en)			
Übungen			
Labor			
Projekte			
Abschlussprüfung			
Summe Arbeitsaufwand		45	
Summe Arbeitsaufwand / 30 Stunden		1,5	
ECTS Punkte		2	

Lernergebnisse	
Nr.	Erklärung
1	
2	
3	
4	
5	

**TÜRKİSCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT
FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN
STUDIENGANG MATERIALWISSENSCHAFTEN und -TECHNOLOGIE**

MODULBESCHREIBUNG

Wöchentliche Themenverteilung			
Woche	Themen	Vorbereitung	Dokumente
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

Beitrag der Lernergebnisse zu den Lernzielen des Studienprogramms										
	L.Z. 1	L.Z. 2	L.Z. 3	L.Z. 4	L.Z. 5	L.Z. 6	L.Z. 7	L.Z. 8	L.Z. 9	L.Z. 10
Alle										
L.E. 1										
L.E. 2										
L.E. 3										
L.E. 4										
L.E. 5										

**TÜRKISCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT
FAKULTÄT FÜR NATURWISSENSCHAFTEN
STUDIENGANG MATERIALWISSENSCHAFTEN und -TECHNOLOGIE**

MODULBESCHREIBUNG

Beitragsstufe: 1: Sehr Niedrig 2: Niedrig 3: Mittelstufe 4: Hoch 5: Sehr Hoch

L.Z. : Lernziele des Studienprogramms

L.E. : Lernergebnisse

Erstellt von:

**Datum der
Aktualisierung:**