

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

MODULBESCHREIBUNG

Informationen zur Veranstaltung

Modulbezeichnung	Fortgeschrittenes Englisch II			
Modulkode	Semester	Studienjahr	VL+UE+Lab	ECTS
ENG302	8	4	3+0+0	2

Veranstaltungssprache	Englisch				
Vorlesungsniveau	Bachelor	X	Master		Promotion
Studiengang	Materialwissenschaften und -technologie				
Bildungstype	Präsenzstudium				
Stellung im Studienplan	Pflichtfach	X	Wahlfach		
Lernziele des Moduls	Die Studierenden verfügen über Kenntnisse der Stufe B2 des technischen Englisch in Bezug auf Lesen, Schreiben, Sprechen und Grammatik.				
Lerninhalt	Die Schreibfähigkeiten der Studierenden zu verbessern (sich selbst und jemand anderen physisch vorstellen, sich und andere als Charaktere vorstellen, Kurzgeschichten schreiben, Lebenslauf, E-Mail, Komposition) Den Studierenden ermöglichen, ihre Sprachfähigkeiten auf der Stufe B1 zu verbessern (sich und andere mündlich vorzustellen, wegbeschreiben, nach Wegbeschreibung zu fragen)				
Voraussetzung für die Teilnahme	-				
Koordinator der Vorlesung	İlknur KARADAĞLI DİRİK				
Vortragende(r)	İlknur KARADAĞLI DİRİK				
Mitwirkende(r)	-				
Praktikumsstatus	Keine				

Fachliteratur

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

Lernmaterialien

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

MODULBESCHREIBUNG

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	Die Englischkenntnisse der Studierenden werden Niveau B1 erreichen
2	Die Studierenden werden im Leseverstehen das Niveau B1 erreichen
3	Die Studierenden werden im Hörverstehen das Niveau B1 erreichen
4	Die Studierenden werden im Grammatik Niveau B1 erreichen und die Grammatik effektiv nutzen
5	Die Studierenden werden der Wortschatz von der Stufe B1 lernen. Sie werden die Wörter zum Lesen, zum Hören und zum Sprechen verwenden können.
6	Die Schreibfähigkeiten der Studierenden zu verbessern (sich selbst und jemand anderen physisch vorstellen, sich und andere als Charaktere vorstellen / Kurzgeschichten, Lebenslauf, E-Mail, Komposition schreiben)
7	Den Studierenden ermöglichen, ihre Sprachfähigkeiten auf der Stufe B1 zu verbessern (sich und andere mündlich vorzustellen, wegbeschreiben, nach Wegbeschreibung zu fragen)

**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:**