

1	Modulbezeichnung RUW-6970	Current Issues in Sustainability Management (Aktuelle Themen des Nachhaltigkeitsmanagements)	5 ECTS
2	Lehrveranstaltungen	S: Business Strategy and the Environment (Unternehmensstrategie und die Umwelt)	5 ECTS
3	Lehrender	Dr. Dimitar Zvezdov	

4	Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Markus Beckmann
5	Inhalt	<p>Sustainability – despite being a term that no longer needs to be introduced in the classroom – requires an innovative approach to solving the multitude of issues covered by this umbrella term. Conventional approaches to solving sustainability issues seem largely futile and therefore require finding alternative, effective ways out.</p> <p>This course draws a map of sustainability issues and challenges that have been recognised as crucial for the well-being of mankind and its natural and social environment.</p> <p>Once the map has been sketched, the course calls at a selection of key “stations” on the way to a more sustainable future. At each station light is shed on the respective issue’s foundation.</p> <p>Subsequently, a theoretical perspective is assumed in order to get to the core of each problem. Last but not least, corporate strategies to dealing with these issues are discussed and evaluated.</p>
6	Lernziele und Kompetenzen	<p>Throughout the seminar students are supported in</p> <ul style="list-style-type: none"> - Appreciating selected sustainability issues. - Developing an improved understanding concerning the magnitude of economic, environmental and societal aspects that are created and solved by business. - Appraising business strategies to dealing with sustainability issues. - Developing their ability to conduct basic research, particularly by scanning extant literature and putting forward a thesis based on the latter. - Advancing their analytical skills in interpreting and solving complex issues. - Improving their argument-building skills.
7	Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme	Pronounced interest in the intersection between economic, environmental and societal aspects that result from or can be solved by corporate activities.
8	Einpassung in Musterstudienplan	Ab. 2. Studiensemester
9	Verwendbarkeit des Moduls	<ul style="list-style-type: none"> - Modul im Studienbereich „Nachhaltigkeitsmanagement“ (Wahlveranstaltung) - Modul im Vertiefungsbereich des Bachelor WiWi - Modul im Vertiefungsbereich des Bachelor International Business Studies - Modul im Vertiefungsbereich des Bachelor Sozialökonomik - Modul im Vertiefungsbereich des Bachelor WiPäd - Modul in der Vertiefungsmodulgruppe „Nachhaltigkeitsmanagement“ (Wahlpflichtveranstaltung) im Bachelor WIIng
10	Studien- und Prüfungsleistungen	Fallstudie (mit schriftlicher Ausarbeitung)

11	Berechnung Modulnote	Fallstudie (100%)
12	Turnus des Angebots	Jährlich im Wintersemester
13	Arbeitsaufwand	Präsenzzeit: 30h Selbststudium: 120h
14	Dauer des Moduls	Wöchentlich / Weekly
15	Unterrichtssprache	Englisch
16	Vorbereitende Literatur	All necessary materials will be provided via StudOn

1	Module description	module title in English	
2	Courses		
3	Lecturers		

4	Head of module	
5	Contents	
6	Learning targets and skills	
7	Suggested prerequisites	
8	Integration in curriculum	
9	Module application	
10	Method of examination	
11	Grading procedure	
12	Course frequency	
13	Expected time input	
14	Module duration	
15	Lecture language	
16	Preparatory literature	

Template für SQ-Module:

1	Modulbezeichnung	Bitte deutschen Modultitel eingeben (englische Übersetzung)	ECTS
2	Lehrveranstaltungen		ECTS
3	Dozenten		

4	Modulverantwortlicher	
5	Inhalt	
6	Lernziele und Kompetenzen	
7	Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme	
8	Einpassung in Musterstudienplan	4. Semester
9	Verwendbarkeit des Moduls	Modul ist verwendbar innerhalb des Schlüsselqualifikationsmoduls
10	Studien- und Prüfungsleistungen	
11	Berechnung Modulnote	Studienleistung bestanden (unbenotet)
12	Turnus des Angebots	
13	Arbeitsaufwand	
14	Dauer des Moduls	
15	Unterrichtssprache	
16	Vorbereitende Literatur	
17	Verfügbare Plätze	
18	Infos auf StudOn	http://www.studon.uni-erlangen.de/cat241117.html
19	Anmeldezeitraum	dd. month year (00:00 Uhr) bis dd. month year (23:59 Uhr) über StudOn: http://www.studon.uni-erlangen.de/cat241117.html
20	Modulzuteilung	dd. month year