

## 2. Fakultät Wirtschaft und Technik

## 2.1 Studiengang Internationale Technische Betriebswirtschaft (TBB, SPO-Version 6.1)

- (1) Dieser fachspezifische Teil der Studien- und Prüfungsordnung der Hochschule Esslingen für die Bachelorstudiengänge (SPO Bachelor) enthält Regelungen für den Bachelorstudiengang Internationale Technische Betriebswirtschaft (TBB). Er ergänzt die allgemeinen Bestimmungen der SPO Bachelor für das Bachelorstudium an der Hochschule Esslingen.
- (2) Der Abschlussgrad des Studiengangs Internationale Technische Betriebswirtschaft lautet "Bachelor of Science" (abgekürzt "B.Sc.").
- (3) Absolventinnen und Absolventen des Studienganges sollen befähigt sein, im internationalen Umfeld in folgenden Berufsfeldern zu arbeiten:
- Change Management
- Controlling, Rechnungswesen, Finanzwesen
- Einkauf, Beschaffung
- Marketing
- Produktionsmanagement
- Produktmanagement
- Projektmanagement
- Qualitätsmanagement
- Supply Chain Management
- Technischer Vertrieb, Sales and After Sales, Key Account Management
- Unternehmensführungsnahe Stabsfunktionen
  - Der Schwerpunkt liegt hierbei auf den besonderen Anforderungen international agierender Unternehmen.
- (4) Ein Vorpraktikum ist nicht erforderlich.
- (5) Der Gesamtumfang an Präsenzzeiten im Studium beträgt 145 Semesterwochenstunden.
- (6) Studierende werden zunächst nicht ins dritte Einstufungssemester zugelassen, wenn aus dem ersten Studienabschnitt mehr als 11 ECTS-Creditpunkte fehlen; Betroffene werden schriftlich entsprechend informiert. Die Zulassung kann erfolgen, wenn die Studiendekanin oder der Studiendekan einem entsprechenden Antrag nach einer Beratung stattgibt.
- (7) Die mit \* gekennzeichneten Module und Teilgebiete finden einschließlich aller Studien- und Prüfungsleistungen in der Regel in Englisch statt.
- (8) Während des Studiums ist mindestens ein studienbezogener Auslandsaufenthalt im Umfang von mindestens 90 Tagen abzuleisten. Als studienbezogener Auslandsaufenthalt gelten:
  - a) Studiensemester an einer ausländischen Hochschule
  - b) praktisches Studiensemester im Ausland
  - c) studienbezogenes freiwilliges Praktikum im Ausland
  - d) Abschlussarbeit im Ausland.
- (9) Die Module "Vertiefung 1" und "Vertiefung 2" des sechsten Semesters werden von den Studierenden aus einem Katalog gewählt, der von der Fakultät vor Beginn der Vorlesungszeit bekannt gemacht wird. Im Katalog werden die zugehörigen Studien- und Prüfungsleistungen genannt. Die Vertiefungen können auch als Wahlfächer an einer ausländischen Hochschule erbracht werden.
- (10) Für das Modul "Wahlpflichtbereich" können Studierende ab dem 3. Fachsemester Wahlpflichtfächer im Umfang von mindestens 6 Creditpunkten aus einem Katalog wählen, der von der Fakultät jeweils zu Semesterbeginn bekannt gegeben wird.



Die Modulnote berechnet sich abweichend von § 34 Ziffer I. Abs. 2 Nummer 7 als Durchschnitt der mit den Teil-Creditpunkten gewichteten Einzelnoten.

Typische Fächer, die in den Wahlpflichtfachkatalog aufgenommen werden können, sind:

- Fahrzeugdesign
- Berufspädagogik
- Elektronik
- Fremdsprachen
- Konfliktmanagement
- Macroeconomics
- Nutzfahrzeuge
- Passive Sicherheit
- Programmiersprachen
- Servicemanager im Autohaus

Andere Fächer können angeboten werden.

- (11) Der Prüfungsanspruch und die Zulassung für den Studiengang TBB erlöschen, wenn nicht spätestens nach dem zweiten Fachsemester Studien- und oder Prüfungsleistungen des ersten Studienabschnitts im Umfang von mehr als 19 Modul Creditpunkten erbracht sind, es sei denn, die Fristüberschreitung ist von der Studierenden oder dem Studierenden nicht zu vertreten.
- (12) Projekte der Studiengänge nach § 34 Abs. 2 werden in der Regel in Gruppen mit jeweils 3 bis 6 Studierenden durchgeführt. Abweichungen von der vorgesehenen Gruppengröße bedürfen der Zustimmung des Studiendekans oder der Studiendekanin. In der Regel erfolgt ein wöchentliches Coaching gruppenweise durch die Projektleitung.



## Studiengang Internationale Technische Betriebswirtschaft, TBB

Tabelle 1: Erster Studienabschnitt

1	2	3	4	5				6	7	8			
Modulnummer	Modulname	Teil- Creditpunkte	Tedigebiet Teilgebiet		Lehrumfang: SWS je Semester							PL	Creditpunkte
2				1	2	3	4	5	6	7			
0901	Wirtschaftswissenschaften 1 <sup>1</sup>	4	Betriebswirtschaftslehre	4								KL 90	8
0301		4	Volkswirtschaftslehre	4								KL 90	0
0952	Technik Einführung	2	Technisches Zeichnen	1							TE		4
0332		2	Introduction to Technology*	2								KL60	-
		2	Werkstoffe	2									
0953	Technik 1	2	Statik und Festigkeit	2								KL120	6
		2	Fertigungsverfahren 1	2									
NEU	Quantitative Methoden 1 <sup>1</sup>	6	Mathematik 1	5								KL 90	6
	International Business 1	2	Arbeitsmethoden	2							RE		
NEU		7	Business Studies and Personal Skills*	2							RE		6
		2	Introduction to global business*	2								KL60	
0906	Wirtschaftswissenschaften 2 <sup>1</sup>	4	Externes Rechnungswesen		4							KL120	8
0906		4	Internes Rechnungswesen		4							KLIZU	
	Wirtschaftsinformatik 1	2	Business Computing <sup>1</sup>		2						TE		6
NEU		2	Datenbanken und Datenquel- len¹		2							KL60	
		2	Labor Datenbanken und Daten- quellen <sup>1</sup>		2								
	Technik 2	2	Fertigungsverfahren 2		2							1/1.00	4
NEU			Maschinenelemente		2							KL90	
	Quantitative Methoden 2 <sup>1</sup>	4	Statistik		4							1/1 00	1_
NEU		1	Labor Statistik		1						TE	KL 90	5
	International Business 2	2	Intercultural Communication*		2							RE	
NEU		3	Language 1		2							KL60	7
		2	Wirtschaftsrecht		2							KL60	1 !
Summen Erster Studienabschnitt				28	29								60

 $<sup>^{\</sup>rm 1}$  Module oder Teilgebiete werden i.d.R gemeinsam mit DBB gelehrt und geprüft.



## Studiengang Internationale Technische Betriebswirtschaft, TBB

Tabelle 2: Zweiter Studienabschnitt

Modulname						145								
Modulname	Summen Gesamtes Studium					29	21							210
Modulname	Summe	en 7. Semester			28	20	27	26	2	25	_			30
Modulname			2	Kolloquium									RE (2)	
NEU   Technik 3	0925	Abschlussarbeit												14
NEU   Technik 3	NEU	Wissenschaftliches Arbeiten 3 <sup>2</sup>												10
NEU   Technik 3	0924	Wahlpflichtbereich <sup>2</sup>	6	Wahlpflichtfächer		^	^		← 6 →			(X)		6
NEU   Technik 3						Х	X	Х			X			
NEU   Fechnik 3   2   2   Fertigungssysteme und Automatistismanagement   2   2   3   4   5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7										(X)	(X)			
NEU   Technik 3		ū									-			_
NEU   Technik 3				counting*								(20)		
Modulname	NEII	Wirtschaftswissenschaften 9	2	Corporate Governance and Ethics*									ST	Л
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Auto matisferung   2   Congraination   2	0	The state of the s										TE	1	1
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Auto-matisierung   2   Qualitâtsmanagement   2   2   3   4   5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7	NEU	International Business 4											KL90	5
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Auto   1   2   3   4   5   6   7	Junini	en J. Jeniestei	2	International Finance*					3	2			1	30
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatiserung   2   Qualitätsmanagement   2   0   0   0   0   0   0   0   0   0	Summ	en 5. Semester		Audit Fraxisselliestel								IVE		30
NEU   Technik 3	0946	Praktisches Studiensemester											1	26
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatismanagement   2   3   4   5   6   7				•								RF	21	+
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Auto-matisierung   2   Qualitatismanagement   2   1   2   3   4   5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7	NEU	Wissenschaftliches Arbeiten 2										ΙΈ	СТ	4
NEU   Technik 3	Summe	en 4. Semester		Durain and Cinnellant Co. #				26	_			TE		31
Modulname				ment <sup>2</sup>										1
NEU   Modulname	NEU	Wirtschaftswissenschaften 8		Fallstudien Produktmanage-									KL90	6
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatisierung   2   Qualitätsmanagement   2   1   2   3   4   5   6   7												<u> </u>	1	1
NEU   Modulname		Wissenschaftliches Arbeiten 1							-			1	KL 60	1
Modulname	NEU			Ÿ								<del>                                     </del>	KI 60	4
NEU   Mirtschaftswissenschaften 3   2   Corporate Finance   2   Corporate Finance   3   Corporate Finance   4   Mirtschaftswissenschaften 6   4   Wirtschaftswissenschaften 6   5   Wirtschaftswissenschaften 7   Wirtschaftswissenschaften 7   Corporate Finance 2*   Corporate Fin			2					2				ST		
NEU   Mirtschaftswissenschaften 4   1													1	L
NEU   Technik 3   2   Fertigungsysteme und Automatisierung   2   Qualitätsmanagement   2   Labor Qualitätsmanagement   2   Labor Qualitätsmanagement   3   2   3   4   5   6   7													KL 120	6
NEU   Modulname												<u> </u>	NEOU	1
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatisierung   2   Qualitätsmanagement   2   1   2   3   4   5   6   7     7   1   2   3   4   5   6   7     7   1   2   3   4   5   6   7     7   1   1   1   1   1   1   1	NEU	International Business 3										<del>                                     </del>		5
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatisierung   2   Qualitätsmanagement   2   1   2   3   4   5   6   7     7   7				,								-	KLEO	₩
NEU   Technik 3   2	NEU	Wirtschaftsinformatik 3	2	Labor Prozessmanagement und				2				TE	KL9U	6
Modulname	NELL		4					4					K1 00	_
NEU   Technik 3   2   Fertigungssysteme und Automatisierung   2   Qualitätsmanagement   2   2   3   4   5   6   7	0919	Projekt	4	,				1				-	PA	4
Modulname				In			27							
Modulname			4	Wirtschaftspsychologie <sup>2</sup>									KL 90	
NEU   Technik 3   Teilgebiet   SWS je Semester   SL												TE		
Modulname	NELL	Wirtschaftsinformatik 2					2					TE		
Modulname				· ·								TE		<u>L</u>
Modulname	1000	Wirtschaftswissenschaften 52											KL90	5
Modulname				, ,								I C		
Modulname	NEU	Wirtschaftswissenschaften 4										тс	KL60	6
Modulname	INEU	Wil (Schartswissenschaften 5												3
Modulname	NEII	Wirtschaftswissenschaften 2		Organisation <sup>2</sup>									KI 120	_
Modulname    January   Jan												TE	1	
Modulname   -	NEU	Technik 3		0									KL90	6
Modulname Teilgebiet SWS je Semester SL PL atipunkte			2		1				,	J				
	Modulname Modulname		Credition Leiler Teiler		1	2	SWS j	je Sem	l 7	SL	PL	Creditpun		
	mer		kte										kte	
1 2 3 4 5 6 7 8	1	2	3	4				5				6	7	8

 $<sup>^{2}</sup>$  Module oder Teilgebiete werden i.d.R gemeinsam mit DBB gelehrt und geprüft.