

## **!! Wichtige Stundenplan-Info !!**

Aufgrund der Corona-Pandemie werden nur in Ausnahmefällen Veranstaltungen in den Räumen der Hochschule stattfinden. Die meisten Vorlesungen werden Online gehalten. Infos über Form und Inhalt der Veranstaltungen sowie die Zugangsdaten werden in den zugehörigen Moodle-Räumen bekanntgegeben.

Blockveranstaltungen sind im Stundenplan nicht vollständig erfaßt. Infos und Termine zu den Blockveranstaltungen finden Sie im Anhang (hier sind jederzeit Änderungen und Ergänzungen möglich).

Veranstaltungen die nicht wöchentlich stattfinden sind grün gekennzeichnet. Im Plan wird in der Regel der erste Termin erfaßt. Eine Übersicht der Termine findet sich im Anhang dieses Dokuments.

Für zusätzliche Lehrveranstaltungen und Tutorien (beide gelb gekennzeichnet) konnten bis zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht alle Veranstaltungen terminiert werden.

**!! Der Plan ist nicht endgültig und unterliegt laufend Aktualisierungen !!**

## Häufig gestellte Fragen zum Stundenplan

### Was bedeuten die Abkürzungen im Kopf der Pläne ?

Hier finden sich Studiengang und Semester. BA WI steht für die Bachelorstudiengänge unterteilt in Vollzeit (VZ) und Teilzeit/Dual (TZ), MA für die unterschiedlichen Master (EC=eCommerce, EWI=Energiewirtschaftsingenieurwesen, PuL=Produktion & Logistik).

BA WI 2 VZ – Gruppe A bezeichnet also den Stundenplan für die (Vollzeit-)Studierenden der Gruppe A im 2.Semester des Bachelorstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen.

### Warum sind die Fächer teilweise farbig unterlegt und was bedeuten die Farben ?

Nicht jede der angebotenen Veranstaltungen ist nach dem Studienverlaufsplan dran und nicht jede Veranstaltung wird im wöchentlichen Rhythmus angeboten.

- Grau: Reguläre wöchentlich stattfindende Veranstaltungen (gemäß Vollzeit- bzw. vorgeschlagenem Teilzeitstudienverlaufsplan)
- Gelb: Zusätzliche Lehrveranstaltungen – hierunter fallen nicht im Modulhandbuch vorgesehene Übungen, Tutorien, Repetitorien und Vorlesungen oder nicht zu diesem Zeitpunkt vorgesehene Vorlesungen (WS<->SS).
- Grün: Veranstaltungen die nicht wöchentlich stattfinden. Im Plan wird in der Regel der erste Termin erfasst. Eine Übersicht der Termine findet sich im Anhang dieses Dokuments.

### Welche Infos beinhalten die Zeitscheiben im Stundenplan ?

Im Stundenplan wird der Alias der Module angezeigt und darunter ein numerischer Verweis auf die 2. Seite.

## Häufig gestellte Fragen zum Stundenplan

### **Welche Infos finden sich auf der 2.Seite des jeweiligen Stundenplans ?**

Da es zu Darstellungsproblemen mit Informationsverlust auf der 1.Seite kommen kann findet sich in jedem Feld des Planes in der linken unteren Ecke ein numerischer Verweis auf die 2. Seite. Ein kleine 7) bedeutet dass unter Nr. 7 auf der 2. Seite noch einmal alle Infos zum Fach gelistet werden:

- Dozent, Modulnummer, Raum
- Zeitraum (oder Einzeltermin) in dem die Veranstaltung stattfindet
- Auflistung der Klassen für die das Fach zum aktuellen Zeitpunkt relevant ist

## Dozentenübersicht (FB09)

<b>Dozent</b>	<b>Alias</b>	<b>Dozent</b>	<b>Alias</b>
Beckmann	HB	Ostendorf	RO
Buxbaum	HJB	Pernice	RP
Deutges	DD	Rudolph	JR
Gebler	EG	Schleusener	MS
Houbertz	HH	Seeliger	AS
Kampker	RK	Sen	SS
Kimmel	TK	Simon	RS
Kleutges	MK	Speuser	GS
Korth	AK	Striefler	US
Langhoff	TL	Thierau-Brunner	HT
Macherey	KM	Zaharia	SZ
Meyer	JM		

# Modulübersicht Master Energiewirtschaftsingenieurwesen

Name	Langname
EWI 01.1	Energiehandel
EWI 01.2	Netzwirtschaft
EWI 02	Strömungen in energietechnischen Anlagen
EWI 03	Energiecontrolling und Wirtschaftlichkeitsanalysen
EWI 04.1	Wärme- und Klimatechnik
EWI 04.2	Praktikum zu Wärme- und Klimatechnik
EWI 05.1	Simulationstechniken
EWI 05.2	Regelungstechnik
EWI 06	Numerische Methoden
EWI 07	Anlagen-, Umwelt- und Verfahrenstechnik
EWI 08	Elektrische Anlagen und Netztechnik
EWI 09	Energie-, Umwelt- und Klimapolitik
EWI 10	Energiemanagement und Energierecht
EWI 11	Energieeffizienz im Betrieb
EWI 12	Vertiefung Erneuerbare Energien
EWI 13	Projekt I
EWI 14	Modellierung von Energiemärkten
EWI 15.1	Vernetzte Energiemesstechnik
EWI 15.2	Informations- und Automatisierungstechnik
EWI 16	Aktuelle Themen der Energiewende
EWI 17.1	Management Skills Teil Teamführung
EWI 17.2	Management Skills Teil Sicherheitsmanagement
EWI 18	Projekt II
EWI 19	Masterarbeit
EWI 20	Kolloquium

MaE Ma EWI 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:00 9:00						
9:00 10:00						<b>*ZLV B</b> HT 7)
10:00 11:00	<b>*EWI 11</b> JM 1)	<b>*EWI 09</b> AS 4)				
11:00 12:00						
12:00 13:00	<b>*EWI 12</b> JS 2)					
13:00 14:00						
14:00 15:00	<b>*EWI 07</b> Lins 3)	<b>*EWI 10</b> JM 5)		<b>*EWI 08</b> Wal 6)		
15:00 16:00						
16:00 17:00						
17:00 18:00						
18:00 19:00						
19:00 20:00						
20:00 21:00						

## MaE Ma EWI 2

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Zeit
1)	JM, EWI 11	MaEWI 2	29.3.-10.7.
2)	JS, EWI 12	MaEWI 2	29.3.-10.7.
3)	Linstaedt, EWI 07	MaEWI 2	29.3.-10.7.

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Zeit
4)	AS, EWI 09	MaEWI 2	29.3.-10.7.
5)	JM, EWI 10	MaEWI 2	29.3.-10.7.
6)	Waldhorst, EWI 08	MaEWI 2	29.3.-10.7.
7)	HT, ZLV BC	MaEWI 2, MaEC 2, MaPL 2	8.5.-8.5.

## Master Energiewirtschaftsingenieurwesen - Blockveranstaltungen

---

### **ZLV \* Business Coaching**

**/ Fr. Thierau-Brunner**

Sa. 08.05.2021,	9:00 Uhr – 16:00 Uhr,	online
Sa. 05.06.2021,	9:00 Uhr – 16:00 Uhr,	online
Sa. 26.06.2021,	9:00 Uhr – 17:00 Uhr,	online
Sa. 10.07.2021,	9:00 Uhr – 17:00 Uhr,	online