

Entwurf MASTERSTUNDENPLAN SoSe2023

Master: Energie Effizienz Design -

1. - 3. Semester (ca. 85 Studierende)

Stand: 10.03.23

		Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP		
		Termine nach Sonderplan	M 14		1. Std 08.00 - 09.30
		Termine nach Sonderplan	M 14		2. Std 09.50 - 11.20
		Termine nach Sonderplan	M 14		3. Std 11.40 - 13.10
		Termine nach Sonderplan	M 14		4. Std 14.00 - 15.30
		Termine nach Sonderplan	M 14		5. Std 15.40 - 17.10
		Termine nach Sonderplan	M 14		6. Std 17.20 - 18.50
Montag					
Bauphysik und Simulation	Start 20.03.23	BPSIM	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Dr. Jacob (MV) (1) / Prof. Dr. Maile (1)		M 3	Termine nach Sonderplan	M 14	
IDA ICE		C 3.20			
Bauphysik und Simulation		BPSIM	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Dr. Jacob (MV) / LBA Schöner (2)		M 3	Termine nach Sonderplan	M 14	
WUFI		C 3.20			
Bauphysik und Simulation		BPSIM	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
optional		M 3	Termine nach Sonderplan	M 14	
		C 3.20			
Dienstag					
Nachhaltigkeit und Zertifizierung	Start 21.03.23?	NHZ	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Runkel (MV) / LBA Glögger (2)		M 4	Termine nach Sonderplan	M 14	
Zertifizierung		C 3.20			
Nachhaltigkeit und Zertifizierung		NHZ	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Runkel (MV) (2)		M 4	Mathematik für Bauphysik	M 14	
Nachhaltigkeit		C 3.20	Prof. Dr. Jacob (MV), Dr. Heinrich		
			BIM für Nachhaltigkeit FWP (?)	FWP	
			Termine nach Sonderplan	M 14	
Dienstag					
Ökonomie	Start 21.03.23?	ÖKON	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Dr. Krön (MV) / Fr. Bleifuß (2) /		M 8	Termine nach Sonderplan	M 14	
LBA Pelissier (2) nach separatem Terminplan		C 3.20			
Ökonomie		ÖKON	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Dr. Krön (MV) / Prof. Dr. Bleifuß (2) / LBA		M 8	Termine nach Sonderplan	M 14	
LBA Pelissier (2) nach separatem Terminplan		C 3.20			
			Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
			Termine nach Sonderplan	M 14	
Mittwoch					
Konstruktionsmethodik	Start 22.03.23?	KM			
Prof. Dr. Bauer (MV) (4) / Prof. Dr. Timo Schmidt (Z) (4) /		M 10			
LBA Rampelsreiter (2) / Prof. Dr. Maile (1) / Prof. Dr. Jacob (1)		C 3.20			
2 Konstruktionsgruppen / integrative Baukonstruktion					
					1. Std 08.00 - 09.30
					2. Std 09.50 - 11.20
					3. Std 11.40 - 13.10
					4. Std 14.00 - 15.30
					5. Std 15.40 - 17.10
					6. Std 17.20 - 18.50
Mittwoch					
Umfeldplanung	Start 15.03.23 ?	UFP			
Prof. Dr. Fina (MV) (4)		M 7			
		C 3.20			
Umfeldplanung		UFP			
Prof. Dr. Krön (MV) / Prof. Dr. Bleifuß (2) / LBA		M 7			
Prof. Dr. Fina (MV)		C 3.20			
					4. Std 14.00 - 15.30
					5. Std 15.40 - 17.10
					6. Std 17.20 - 18.50
Mittwoch					
Raumklima	Start 16.03.23	IEQ	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
Prof. Dr. Jacob (MV) (2), Raumklima		M 5	Termine nach Sonderplan	M 14	
		C 3.20			
Prof. Dr. Jacob (2), Raumakustik		IEQ	Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
		M 5	Termine nach Sonderplan	M 14	
		C 3.20			
			Fachwissenschaftliches Wahlpflichtfach	FWP	
			Termine nach Sonderplan	M 14	
					1. Std 08.00 - 09.30
					2. Std 09.50 - 11.20
					3. Std 11.40 - 13.10
					4. Std 14.00 - 15.30
					5. Std 15.40 - 17.10
					6. Std 17.20 - 18.50
Donnerstag					
Masterseminar		MS	FWP Wärmebrücken + geförderte Energieberatung	FWP	
Prof. Dr. Nowak (0) (MV) / alle Profs		M 12 / 13	Termine nach Sonderplan	M 14	
		C 3.20			
Wissenschaftliches Projekt	Start xx.xx.23	PROJ	FWP Wärmebrücken + geförderte Energieberatung	FWP	
Prof. Dr. T. Schmidt (1) (MV) /		M 11	M. Sedlmeier	M 14	
LBA Dr. Lakatos (2) / alle Profs		C 3.20		C 1.14	
Wissenschaftliches Projekt / Masterseminar		PROJ / MS	FWP Wärmebrücken + geförderte Energieberatung	FWP	
alle Profs		M 11 / 12	M. Sedlmeier	M 14	
Betreuung		C 3.20		C 1.14	
					1. Std 08.00 - 09.30
					2. Std 09.50 - 11.20
					3. Std 11.40 - 13.10
					4. Std 14.00 - 15.30
					5. Std 15.40 - 17.10
					6. Std 17.20 - 18.50
Freitag					
			Workshop Energiebilanz_Bauphysik		
			M. Sedlmeier		
			freiwilliges Zusatzangebot nach Bedarf, keine CP	C 1.14	
					4. Std 14.00 - 15.30
			Workshop Energiebilanz_Bauphysik		
			M. Sedlmeier		
			freiwilliges Zusatzangebot nach Bedarf, keine CP	C 1.14	
					5. Std 15.40 - 17.10
					6. Std 17.20 - 18.50
Freitag					

Sondertermine