

Modulgruppe	ECTS	Modul	ECTS
Pflichtmodulgruppe A: Allgemeine Grundlagen	12	Grundzüge des Privatrechts	6
		Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	6
Pflichtmodulgruppe Q: Quantitative Grundlagen	18	Mathematik	6
		Statistik I	6
		Statistik II	6
Pflichtmodulgruppe B: Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	36	Kosten- und Leistungsrechnung	6
		Grundlagen des Marketing	6
		Externe Unternehmensberichterstattung I	6
		Buchhaltung	6
		Finanzierung	6
		Investition	6
Pflichtmodulgruppe V: Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	24	Makroökonomik I	6
		Makroökonomik II	6
		Mikroökonomik I	6
		Mikroökonomik II	6
Pflichtmodulgruppe BWL	24	Steuerrechtliche Grundlagen	6
		Leistungserstellung	6
		Entscheidungslehre	4
		Organisationslehre	4
		Management und Unternehmensgründung	4
Schwerpunktmodulgruppe: Wertschöpfungsmanagement (4 aus 5)	24	Marketing-Planung	6
		Internationales Management	6
		Logistik	6
		Personalmanagement	6
		Strategisches Business Marketing	6
Schwerpunktmodulgruppe: Finanzmanagement und -berichterstattung	24	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	6
		Corporate Finance	6
		Kapitalmarktmanagement	6
		Externe Unternehmensberichterstattung II	6
Schwerpunktmodulgruppe: Immobilienwirtschaft	24	Immobilienentwicklung I	6
		Immobilienfinanzierung I (Real Estate Finance I)	6
		Immobilienmanagement I	6
		Immobilienökonomie I	6

Grundzüge des Privatrechts

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit		
Präsenzzeit	LV 1	Privatrecht (Vorlesung/Ü)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 2	Privatrecht (Vorlesung/Ü)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
Eigenstudium	Vorbereitung der LVs																											Σ Eigenstudiumszeit	
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Literatur-/Internetrecherche																												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen												10	10	10	10	10	10											
	Sonstiges																												

Grundlagen der Wirtschaftsinformatik

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																														
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8				
	LV 1	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit	
	LV 2	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik-Zentralübung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												
	LV 3	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik-Cip-Pool-Übung	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									Σ Präsenzzeit		
																												60	h	
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit		
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche																													
	Bibliotheksbesuche																													
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																													
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																													
	E-Learning Einheiten			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Organisatorisches																													
	Prüfungsvorbereitungen												8	8	8	8	8	8	8											
	Sonstiges																													

Mathematik

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls

	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ	
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8		
	LV 1	Mathematik	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										
	LV 2	Mathematik Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
																											Σ Präsenzzeit	
																											60	h
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
	Literatur-/Internetrecherche			1		1		1		1		1		1		1		1										
	Bibliotheksbesuche																											
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																											
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																											
	E-Learning Einheiten																											
	Organisatorisches			1																								
	Prüfungsvorbereitungen												6	6	6	6	6	6	6									
	Sonstiges																											

Statistik I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Statistik 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit			
	LV 2	Statistik 1 Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit				
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1													
	Literatur-/Internetrecherche																															
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen										2	2	2	4	4	6	10	10	10	10												
	Sonstiges																															
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen			8	8	8	8	8	8	10	10	10	12	12	14	18	18	18	10	0	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload					
			h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	180 h					
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																														6 Credits		

Statistik II

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																															
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ				
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8					
	LV 1	Statistik 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit		
	LV 2	Statistik 2 Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
		LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									Σ Präsenzzeit			
				60		h																									
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit			
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												
	Literatur-/Internetrecherche																														
	Bibliotheksbesuche																														
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																														
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																														
	E-Learning Einheiten																														
	Organisatorisches																														
	Prüfungsvorbereitungen										2	2	2	4	4	6	10	10	10	10											
	Sonstiges																														

Kosten- und Leistungsrechnung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																														
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8				
	LV 1	Kosten- und Leistungsrechnung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0										Σ Präsenzzeit		
	LV 2	Kosten- und Leistungsrechnung Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0												
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
				56		h																								
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit		
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Literatur-/Internetrecherche																													
	Bibliotheksbesuche																													
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																													
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																													
	E-Learning Einheiten																													
	Organisatorisches																													
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10		10	10									
	Sonstiges																													

Grundlagen des Marketing

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8			
	LV 1	Grundlagen des Marketing	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									Σ Präsenzzeit	60 h	
	LV 2	Grundlagen des Marketing Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit	113 h	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	0,5	1	1	1	0,5	1	1	0,5																
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben						2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10											
	Sonstiges																												

Externe Unternehmensberichterstattung I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																														
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8				
	LV 1	Externe Unternehmensberichterstattung I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0									Σ Präsenzzeit			
	LV 2	Externe Unternehmensberichterstattung I Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0												
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
		LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									Σ Präsenzzeit	56 h	
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit			
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	Literatur-/Internetrecherche																													
	Bibliotheksbesuche																													
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																													
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																													
	E-Learning Einheiten																													
	Organisatorisches																													
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10		10	10									
	Sonstiges																													

Buchhaltung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit		
	LV 1	Buchhaltung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0											
	LV 2	Buchhaltung Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
				Σ Präsenzzeit		56		h																					
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit	
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Literatur-/Internetrecherche																												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10		10	10								
	Sonstiges																												
				Σ Eigenstudiumszeit		120		h																					
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen				9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	19	19	19	0	10	10	0	0	0	0	0	0		Σ Workload	
				h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h		h
						176		h																					
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits	

Finanzierung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																							
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ												
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8													
	LV 1	Finanzierung Vorl.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																					
	LV 2	Finanzierung Übung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2																					
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					
				Vorbereitung der LVs															0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1							
				Nachbereitung der LVs															2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
				Literatur-/Internetrecherche																																			
				Bibliotheksbesuche																																			
				Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben															3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3							
				Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																																			
				Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																																			
				E-Learning Einheiten																																			
				Organisatorisches																																			
				Prüfungsvorbereitungen																							6	12											
				Sonstiges																																			
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen				9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	16	12	0	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload										
				h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h			h								
																											167 h												
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits											

Investition

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8			
	LV 1	Investition	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									Σ Präsenzzeit	60 h	
	LV 2	Investition Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit	102 h	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche				1		1		1		1		1		1		1												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10											
	Sonstiges																												

Makroökonomie I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8			
	LV 1	Vorlesung Makroökonomik I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										Σ Präsenzzeit	
	LV 2	Übung zu Makroökonomik I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										
	Vorbereitung der LVs				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche																												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches			1																									
	Prüfungsvorbereitungen																10	10	10	10	10	10							
	Sonstiges																												

Anmerkung: Die zeitliche Verteilung der Prüfungsvorbereitung ist durch das Lehrangebot nicht vorgegeben und variiert insb. je nach Terminierung der Abschlussprüfung.

Makroökonomie II

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																	
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ						
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8							
	LV 1	Vorlesung Makroökonomik II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
	LV 2	Übung zu Makroökonomik II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
		Vorbereitung der LVs		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1															
		Nachbereitung der LVs		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1															
		Literatur-/Internetrecherche																															
		Bibliotheksbesuche																															
		Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben		2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
		Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
		Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
		E-Learning Einheiten																															
		Organisatorisches																															
		Prüfungsvorbereitungen														10	10	10	10	10	10												
		Sonstiges																															
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen				8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	18	18	18	10	10	10	0	0	0	0	0		Σ Workload					
				h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	180 h				
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits					

Mikroökonomie I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Mikroökonomik I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 2	Mikroökonomik I Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
																											Σ Präsenzzeit					
																											60 h					
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	0,5	1	1	1	0,5	1	1	0,5	1	1	1	0,5	1														
	Bibliotheksbesuche			1	1	1	1	1	1																							
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																															
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	15														
	Sonstiges																															

Mikroökonomie II

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																															
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ				
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit 60 h				
	LV 1	Vorlesung Mikroökonomik II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	LV 2	Übung zu Mikroökonomik II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit 120 h				
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1													
	Literatur-/Internetrecherche																														
	Bibliotheksbesuche																														
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																														
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																														
	E-Learning Einheiten																														
	Organisatorisches																														
	Prüfungsvorbereitungen																10	10	10	10	10	10									
	Sonstiges																														

Anmerkung: Die zeitliche Verteilung der Prüfungsvorbereitung ist durch das Lehrangebot nicht vorgegeben und variiert insb. je nach Terminierung der Abschlussprüfung.

Steuerrechtliche Grundlagen

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit 60 h		
	LV 1	Steuerrechtliche Grundlagen	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 2	Steuerrechtliche Grundlagen Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs			0,5	0,5	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	1	0,5	0,5	0,5										Σ Eigenstudiumszeit 118,5 h	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	1	1	1	1																				
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen														10	10	10	15	15										
	Sonstiges																												

Leistungserstellung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																															
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ				
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8					
	LV 1	Leistungserstellung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										Σ Präsenzzeit			
	LV 2	Leistungserstellung (Übung)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2													
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													
				60		h																									
	Vorbereitung der LVs			0,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5										Σ Eigenstudiumszeit			
	Nachbereitung der LVs			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0													
	Literatur-/Internetrecherche				0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5													
	Bibliotheksbesuche																														
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben				2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5														
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																														
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																														
	E-Learning Einheiten																														
	Organisatorisches																														
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10	10	10	10										
	Sonstiges																														
														</																	

Entscheidungslehre

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Entscheidungslehre	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										Σ Präsenzzeit				
	LV 2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	Vorbereitung der LVs				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit				
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Literatur-/Internetrecherche																															
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																															
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10														
	Sonstiges																															
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen			3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	14	14	14	14	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload				
			h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h					
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												4 Credits				

Organisationslehre

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																														
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8				
	LV 1	Organisationslehre	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									Σ Präsenzzeit	30 h		
	LV 2			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit	82 h		
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1												
	Literatur-/Internetrecherche																2	2												
	Bibliotheksbesuche																													
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben								2	2	2	2																		
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																													
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																													
	E-Learning Einheiten																													
	Organisatorisches																													
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10	10											
	Sonstiges																													

Management & Unternehmensgründung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit					
	LV 1	Management & Unternehmungsgründung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 2																															
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
				30		h																										
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1															
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1																
	Literatur-/Internetrecherche																															
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																															
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen						2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen															8	8	8	8													
	Sonstiges																															
			</																													

Marketing-Planung

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Marketing-Planung V	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 2	Marketing-Planung Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	Vorbereitung der LVs			1	1	1,5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	0,7	1	1	1	0,5	1	1																				
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																															
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen												10	10	10	10	10	10														
	Sonstiges																															
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen			7	7	7,2	7	7	8	8	8	8	17	17	17	17	17	17	17	0	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload					
			h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	167 h				
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits				

Internationales Management

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																	
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ						
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8							
	LV 1	Internationales Management	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
	LV 2	Internationales Management Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
				Σ Präsenzzeit		60		h																									
	Vorbereitung der LVs			1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1															
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1															
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	0,5	1	1	1	0,5	1	1	0,5																				
	Bibliotheksbesuche																																
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																																
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																																
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen											3	3	3	3	3	3	3															
	E-Learning Einheiten																																
	Organisatorisches																																
	Prüfungsvorbereitungen														10	10	10	10	10														
	Sonstiges																																
																						</											

Logistik

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Logistik	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit			
	LV 2	Logistik Übung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									60 h					
	Vorbereitung der LVs			0,0	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5									Σ Eigenstudiumszeit					
	Nachbereitung der LVs			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0														
	Literatur-/Internetrecherche				0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5														
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben				2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0														
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10	10	10	10	10										
	Sonstiges																															

Personalmanagement

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																	
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ						
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8							
	LV 1	Personalmanagement (V)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit				
	LV 2	Personalmanagement (Ü)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2															
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0															
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0										Σ Präsenzzeit				
				60		h																											
	Vorbereitung der LVs			1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										Σ Eigenstudiumszeit				
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Literatur-/Internetrecherche								2	2																							
	Bibliotheksbesuche																																
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																																
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																																
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen								10	10																							
	E-Learning Einheiten																																
	Organisatorisches																																
	Prüfungsvorbereitungen															10	10	10	10														
	Sonstiges																																

Strategisches Business Marketing

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ		
	LV 1	Strategisches Business Marketing	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											Σ Präsenzzeit
	LV 2	Strategisches Business Marketing Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
																										60 h			
	Vorbereitung der LVs			1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	0,5	1	1	1	0,5	1	1	0,5																
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen						3	3	3	3	3	3	3	3	3														
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10											
	Sonstiges																												

Betriebswirtschaftliche Steuerlehre

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0														
	LV 2	Betriebswirtschaftliche Steuerlehre ÜL	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
																											Σ Präsenzzeit					
																											56 h					
	Vorbereitung der LVs			0,5	0,5	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	0,5	0,5	1	1	0,5	0,5	0														
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0														
	Literatur-/Internetrecherche			1	1	1	1	1	1																							
	Bibliotheksbesuche																															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0														
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	15	15														
	Sonstiges																															
																											Σ Eigenstudiumszeit					
																											115 h					
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen				8,5	8,5	8,5	8,5	9	8,5	7,5	8	7,5	18	18	18	23	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload				
				h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	171 h			
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits				

Corporate Finance

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester														Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit 56 h			
LV 1	Corporate Finance Vorl.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
LV 2	Corporate Finance Übung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	Vorbereitung der LVs			0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										Σ Eigenstudiumszeit 114 h		
	Nachbereitung der LVs			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	Literatur-/Internetrecherche												2	2	2														
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben				4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen																	5	10										
	Sonstiges																												

Kapitalmarktmanagement

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit		
	LV 1	Kapitalmarktmanagement	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 2	Kapman Übung	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche				1	0,5	1	1	1	1																			
	Bibliotheksbesuche						1	1	1	1	1	1	0,5	1															
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben																												
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen											10	10	10	10	10	10	10	10										
	Sonstiges																												

Externe Unternehmensberichterstattung II

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8			
	LV 1	Externe Unternehmensberichterstattung II	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2									Σ Präsenzzeit		
	LV 2	Externe Unternehmensberichterstattung II Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit		
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1											
	Literatur-/Internetrecherche																												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10											
	Sonstiges																												
					</																								

Immobilienentwicklung I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																														
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ			
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8				
	LV 1	Immobilienentwicklung 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	LV 2	Immobilienentwicklung 1 Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2												
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0												
	Vorbereitung der LVs										1	1	1	1	2	2														
	Nachbereitung der LVs				2		3			1		1	1	1		2	1													
	Literatur-/Internetrecherche																													
	Bibliotheksbesuche																													
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben						2																							
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																													
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen									3	3	3	3	3	3															
	E-Learning Einheiten																													
	Organisatorisches																													
	Prüfungsvorbereitungen														10	10	10	10	10	10	10									
	Sonstiges																													
Σ Workload innerhalb der einzelnen Wochen			4	6	4	9	4	4	8	7	9	9	19	18	18	17	14	10	10	0	0	0	0	0	0	0	Σ Workload			
			h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	h	170 h		
Anzahl der Credits (Σ Workload/30)																												6 Credits		

Immobilienfinanzierung I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8						
	LV 1	Immobilienfinanzierung I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 2	Immobilienfinanzierung I Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Literatur-/Internetrecherche				1		1		1		1		1		1		1															
	Bibliotheksbesuche						1				1				1																	
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																															
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																															
	E-Learning Einheiten																															
	Organisatorisches																															
	Prüfungsvorbereitungen													10	10	10	10	10														
	Sonstiges																															

Immobilienmanagement I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																																
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ					
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit					
	LV 1	Immobilienmanagement I	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 2	Immobilienmanagement I Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0														
				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														
				2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2														
				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1														

Immobilienökonomie I

Berechnung des studentischen Arbeitsaufwands innerhalb eines Moduls																													
	Lernaktivität			Wochen im Semester															Wochen in der vorlesungsfreien Zeit								Σ		
	LV des Moduls	Art der LV	SWS (eintragen)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	2	3	4	5	6	7	8	Σ Präsenzzeit 60 h		
	LV 1	Immobilienökonomie 1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 2	Immobilienökonomie 1 Ü	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2											
	LV 3			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 4			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	LV 5			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0											
	Vorbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1									Σ Eigenstudiumszeit 113 h	
	Nachbereitung der LVs			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										
	Literatur-/Internetrecherche																												
	Bibliotheksbesuche																												
	Bearbeitung von Haus- und Übungsaufgaben			1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	3	1	1	1											
	Anfertigung von Hausarbeiten, Entwürfen																												
	Vorbereitung von Referaten und Präsentationen																												
	E-Learning Einheiten																												
	Organisatorisches																												
	Prüfungsvorbereitungen									10	10									10	10	10	10						
	Sonstiges																												
					</																								