

Bericht zur Evaluation der Lehrmodule der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft im Sommersemester 2012, Wintersemester 2012/2013, Sommersemester 2013, Wintersemester 2013/2014, Sommersemester 2014, Wintersemester 2014/2015, Sommersemester 2015, Wintersemester 2015/2016 und Sommersemester 2016 (hochschulöffentlich)

Kommentar des Dekans zum Evaluationsbericht dritte Stufe (hochschulöffentlich)

Die nachstehende Evaluierung wurde nach den Regularien der "Verfahrensrichtlinien über die Durchführung der Evaluation von Lehre, Studienorganisation und Weiterbildung in der Fakultät für Wirtschaftswissenschaft vom 23. Februar 2010" durchgeführt.

Die modulbezogenen Einzelergebnisse sind den Lehrstühlen unmittelbar zugeteilt worden. Eine gemäß den "Verfahrensrichtlinien" erstellte aggregierte Fassung aller Ergebnisse liegt nun vor.

Die Bewertungen sind insgesamt als "gut" anzusehen. Eine zeitliche Entwicklung kann erst in Zukunft nachgezeichnet werden, wenn die Module wiederholt evaluiert worden sind.

Die bisher vorliegenden Daten (Stand Sommersemester 2016) zeigen, dass unsere Studierenden mit der Qualität unseres Lehrangebots sehr zufrieden sind. Auf einer Skala von 1 (sehr gut) bis 5 (sehr schlecht), wurde rund die Hälfte der evaluierten Module mit der Durchschnittsnote gut (2,3) oder besser bewertet.

Sommersemester 2012

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31041	Theorie der Marktwirtschaft	1348	135	10,0	135	2,5	0,8
31051	Makroökonomie	849	91	10,7	91	2,4	0,9
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	3533	239	6,8	239	2,7	0,9
31102	Unternehmensführung	924	129	14,0	129	2,9	0,9
31541	Produktionsplanung	118	16	13,6	16	2,5	0,8
31551	Materialwirtschaft und Entsorgung	92	10	10,9	10	2,2	0,4
31561	Dienstleistungskonzeptionen	238	35	14,7	35	2,0	0,7
31571	Querschnittsfunktionen im Dienstleistungsmanagement	105	22	21,0	22	1,9	0,6
31741	Ökonomie der Umweltpolitik	100	13	13,0	13	2,2	0,7
31751	Modellierung von Informationssystemen	93	15	16,1	15	2,8	1,1
31901	Öffentliche Ausgaben	30	5	16,7	5	4,0	0,7
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31041	Theorie der Marktwirtschaft	108	18	16,7	18	2,4	0,9
31051	Makroökonomie	70	9	12,9	9	2,3	0,9
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	768	49	6,4	49	2,5	0,7
31701	Personalführung	346	5	1,4	5	1,8	0,4
31751	Modellierung von Informationssystemen	207	5	2,4	5	2,8	2,4
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31311	IT Governance	229	37	16,2	37	2,4	0,8
31561	Dienstleistungskonzeptionen	227	31	13,7	31	2,1	0,9
31741	Ökonomie der Umweltpolitik	70	7	10,0	7	2,7	1,3
32561	Entwurf und Implementierung von Informationssystemen	108	8	7,4	8	2,6	1,2
32641	Internationales Management	505	56	11,1	56	2,7	0,9
32651	Betriebswirtschaftliche Steuerplanung	139	24	17,3	24	2,5	0,7
32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik	676	59	8,7	59	3,3	1,0
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31311	IT Governance	48	11	22,9	11	2,1	0,6
32711	Business Intelligence	115	23	20,0	23	2,6	1,0

Wintersemester 2012/13

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31071	Grundzüge der Wirtschaftsinformatik	1935	123	6,4	123	3,0	1,1
31581	Unternehmensgründung	195	17	8,7	17	3,3	1,1
31591	Unternehmensnachfolge	58	6	10,3	6	2,0	0,6
31601	Instrumente des Controlling	484	49	10,1	49	2,0	0,7
31611	Innovationscontrolling	346	39	11,3	39	2,1	0,7
31771	Informationsmanagement	164	24	14,6	24	2,7	1,1
31781	Probleme der Wirtschaftspolitik: Arbeitslosigkeit, Gesundheitspolitik und Alterssicherung	114	13	11,4	13	3,2	0,8
31901*	Öffentliche Ausgaben	84	11	13,1	11	3,4	1,1
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31051	Makroökonomie	188	28	14,9	28	2,3	0,8
31701	Grundzüge der Wirtschaftsinformatik	1035	88	8,5	88	2,4	0,8
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31581	Unternehmensgründung	274	13	4,7	13	3,1	1,3
31741**	Ökonomie der Umweltpolitik	151	15	9,9	15	2,7	1,0
31751**	Modellierung von Informationssystemen	133	15	11,3	15	2,3	0,6
31771	Informationsmanagement	176	16	9,1	16	2,6	0,7
31901	Öffentliche Ausgaben	862	81	9,4	81	3,3	1,0
32561***	Entwurf und Implementierung von Informationssystemen	166	12	7,2	12	2,6	1,1
32571**	Ökonomische Theorie der Politik	168	13	7,7	13	2,5	0,8
32621	Optimierungsmethoden des Operations Research	100	11	11,0	11	2,0	0,8
32671	Integrale Führung	384	33	8,6	33	3,0	1,0
32691	Dienstleistungsmanagement - Management von Dienstleistungsprozessen	311	23	7,4	23	2,0	0,7
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31581	Unternehmensgründung	52	5	9,6	5	4,0	1,2
32561	Entwurf und Implementierung von Informationssystemen	92	15	16,3	15	2,3	0,9
32691	Dienstleistungsmanagement - Management von Dienstleistungsprozessen	49	9	18,4	9	2,7	0,7

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2012 + WS 2012/2013

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2012 + WS 2012/2013

*** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im WS 2011/2012 + SS 2012 + WS 2012/2013

Sommersemester 2013

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31102	Unternehmensführung	1007	108	10,7	108	3,3	1,0
31591	Unternehmensnachfolge	153	10	6,5	10	2,0	0,7
31621	Grundlagen des Marketing	449	44	9,8	44	2,4	1,0
31631	Marketing	265	25	9,4	25	2,6	0,8
31661	Organisation: Theorie, Gestaltung, Wandel	150	13	8,7	13	2,5	1,2
31671	Planung: Theorie, Strategien, Instrumente	193	20	10,4	20	2,4	0,9
31791	Industrieökonomik	69	5	7,2	5	2,4	1,1
31801	Problemlösen in graphischen Strukturen	103	11	10,7	11	2,3	0,8
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31801	Problemlösen in graphischen Strukturen	53	7	13,2	7	1,9	0,9
32641	Internationales Management	545	36	6,6	36	2,8	1,0
32661	Stabilitätspolitik	104	8	7,7	8	3,5	1,2
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31581	Unternehmensgründung	92	10	10,9	10	3,3	1,2
32641	Internationales Management	79	7	8,9	7	2,6	0,8
32671	Integrale Führung	108	7	6,5	7	2,9	1,2
32691*	Dienstleistungsmanagement - Management von Dienstleistungsprozessen	121	19	15,7	19	2,4	0,8

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftsinformatik im WS 2012/2013 + SS 2013

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31671	Planung: Theorie, Strategien, Instrumente	163	14	8,6	14	2,6	0,8
31681	Grundlagen der Besteuerung und des Instrumentariums der betrieblichen Steuerpolitik	164	9	5,5	9	3,0	1,1
31791*	Industrieökonomik	134	7	5,2	7	2,7	1,0
31811	Planen in mathematischen Modellen	146	17	11,6	17	2,2	0,5
31821	Multivariate Verfahren	59	8	13,6	8	2,8	0,7
31841	Globalisierung und internationale Wirtschaftsbeziehungen	81	17	21,0	17	2,0	0,6
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31771	Informationsmanagement	183	34	18,6	34	2,7	1,0
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31621	Grundlagen des Marketing	193	15	7,8	15	2,5	1,1
31631	Marketing	143	15	10,5	15	2,7	1,0
31801	Problemlösen in graphischen Strukturen	63	6	9,5	6	2,0	0,9
32511	Steuern und ökonomische Ansätze	109	8	7,3	8	2,6	1,3
32521	Finanz- und bankwirtschaftliche Modelle	210	16	7,6	16	1,7	0,9
32681**	Zeitreihenanalyse und empirische Kapitalmarktforschung	100	7	7,0	7	3,0	1,0
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
32541	Produktionsmanagement	43	9	21,0	9	2,6	0,6
32641	Internationales Management	91	11	21,1	11	2,9	1,3
M.Sc. Volkswirtschaft							
32661***	Stabilitätspolitik	72	10	13,9	10	3,0	1,2
32751	Konstruktion und Analyse ökonomischer Modelle	108	6	5,6	6	3,0	1,7

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2013 + WS 2013/2014

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2013 + WS 2013/2014

*** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Volkswirtschaft im SS 2013 + WS 2013/2014

Sommersemester 2014

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31001 Kurs 40500	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	3144	95	3,0	95	2,8	0,9
31001 Kurs 40501	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft - Einführung in die Volkswirtschaftslehre	3144	81	2,6	81	2,4	0,8
31011	Externes Rechnungswesen	2444	94	3,8	94	2,1	0,8
31681	Grundlagen der Besteuerung und des Instrumentariums betrieblicher Steuerpolitik	175	11	6,3	11	2,6	1,1
31691	Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen	109	8	7,3	8	2,3	0,7
31701	Personalführung	468	34	7,3	34	2,7	0,9
31711	Verhalten in Organisationen	204	22	10,8	22	2,1	0,7
31821	Multivariate Verfahren	64	10	15,6	10	2,9	1,2
31851	Europäische Wirtschaftspolitik	175	10	5,7	10	2,9	1,0
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31001 Kurs 40500	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	1058	29	2,7	29	3,0	1,1
31001 Kurs 40501	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft - Einführung in die Volkswirtschaftslehre	1058	25	2,4	25	2,4	0,9
31011	Externes Rechnungswesen	647	36	5,6	36	2,4	1,0
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
32531	Preisbildung auf unvollkommenen Märkten und allgemeines Gleichgewicht	126	8	6,3	8	2,3	1,2
32551	Supply Chain Management	355	25	7,0	25	2,4	0,8
32581	Investitionstheorie und Unternehmensbewertung	281	16	5,7	16	3,4	1,3
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
32701	Business/IT-Alignment	242	50	20,7	50	2,6	1,0

Wintersemester 2014/15

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31001 Kurs 40500	Einführung in die Wirtschaftswissenschaft - Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	3518	128	3,6	128	3,0	0,6
31021	Investition und Finanzierung	1565	67	6,0	67	3,1	1,0
31031	Internes Rechnungswesen und funktionale Steuerung	592	53	11,0	11	2,5	0,8
31051	Makroökonomik	473	22	6,0	22	1,9	0,6
31521	Finanzintermediation und Bankmanagement	239	19	8,0	19	2,0	0,6
31691	Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen	239	18	10,0	18	2,6	0,8
31721*	Markt und Staat	104	12	12,0	12	2,3	0,8
31731	Marktversagen	243	19	9,0	19	2,3	0,9
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31021	Investition und Finanzierung	413	26	8,0	26	3,0	1,0
31031	Internes Rechnungswesen und funktionale Steuerung	272	12	4,0	12	2,7	0,8
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31691**	Steuerliche Gewinn- und Vermögensermittlung, konstitutive Unternehmensentscheidungen	90	10	13,0	10	2,3	0,8
31721	Markt und Staat	191	19	10,0	19	3,0	1,2
32511**	Steuern und ökonomische Anreize	215	11	7,0	11	2,9	1,0
32591	Konzerncontrolling	498	18	4,0	18	1,9	1,9
32601	Strategisches Marketing und Internationales Marketing	401	21	5,0	21	2,8	1,0
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31621***	Grundlagen des Marketing	64	6	0	6	2,3	0,8
32541***	Produktionsmanagement	96	7	7,0	7	2,4	0,5

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2014 + WS 2014/2015

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2014 + WS 2014/2015

*** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftsinformatik im SS 2014 + WS 2014/2015

Sommersemester 2015

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31041	Theorie der Marktwirtschaft (Mikroökonomik)	1335	38	4,0	38	2,4	0,7
31051	Makroökonomik	972	39	4,0	39	2,3	1,2
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	3154	43	2,0	43	2,3	0,8
31102	Unternehmensführung	1111	56	7,0	56	3,2	1,0
31531*	Theorie der Leistungserstellung	131	7	6,0	7	3,1	0,9
31541	Produktionsplanung	169	12	8,0	12	1,9	0,5
31551	Materialwirtschaft und Entsorgung	107	10	10,0	10	2,8	1,0
31561	Dienstleistungskonzeptionen	234	28	12,0	28	2,3	1,0
31751	Modellierung von Informationssystemen	185	18	10,0	18	1,9	0,6
31911	Jahresabschluss nach HGB und IFRS	228	13	6,0	13	2,1	0,5
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31101	Grundlagen der Wirtschaftsmathematik und Statistik	795	15	3,0	15	2,3	2,0
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31911	Jahresabschluss nach HGB und IFRS	271	21	8,0	21	2,0	1,9
32641	Internationales Management	538	21	6,0	21	2,1	0,7
32711	Business Intelligence	282	17	6,0	17	2,8	1,1
32741	Vertiefung der Wirtschaftsmathematik und Statistik	920	51	8,0	51	3,9	1,2
32781	Rechnungslegung	1612	62	5,0	62	3,4	1,0
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31311	IT-Governance	168	9	7	9	2,4	1,9
32641	Internationales Management	115	10	9	10	2,3	0,8
32711	Business Intelligence	274	18	9	18	2,7	1,2
32591**	Konzerncontrolling	140	7	6	7	2,1	0,7
32601**	Strategisches Marketing und Internationales Marketing	97	8	8	8	2,1	0,4

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im WS 2014/2015 + SS 2015

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftsinformatik im WS 2014/2015 + SS 2015

Wintersemester 2015/16

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31601	Instrumente des Controlling	554	25	6,0	25	1,5	0,5
31611	Innovationscontrolling	344	24	7,0	24	2,4	1,0
31741*	Ökonomie der Umweltpolitik	214	13	6,0	13	1,8	1,8
31921*	Konzernrechnungslegung	161	13	8,0	13	3,3	1,1
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31051**	Makroökonomie	221	14	6	14	2,8	1,0
31311**	IT-Governance	255	17	7,0	17	2,2	1,4
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31561***	Dienstleistungskonzeptionen	325	14	4,0	14	2,3	1,1
32621	Optimierungsmethoden des Operations Research	194	11	6,0	11	2,5	1,1
32671	Zukunftsweisende Führung	320	12	4,0	12	3,2	1,9
32691	Dienstleistungsmanagement - Management von Dienstleistungsprozessen	291	15	5,0	15	2,1	1,2
32651***	Steuern im Rahmen konstituiven und funktionalen Unternehmensentscheidungen	246	12	5,0	12	2,2	1,2
M.Sc. Volkswirtschaft							
32621	Optimierungsmethoden des Operations Research	10	1	10	1	2,0	0,7

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2015 + WS 2015/16

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftsinformatik im SS 2015 + WS 2015/16

*** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2015 + WS 2015/16

Sommersemester 2016

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulbelegung	Teilnahme an der Erhebung	Rücklaufquote bezogen auf die Gesamtbelegung in %	Gesamtbewertung		
					Teilnahme	Ø Note	Standardabweichung
B.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31581*	Unternehmensgründung	410	15	4,0	15	3,4	0,2
31621	Grundlagen des Marketing	404	18	4,0	18	2,2	1,4
31771*	Informationsmanagement	440	17	4,0	17	2,8	1,3
31781*	Probleme der Wirtschaftspolitik: Arbeitslosigkeit, Gesundheitspolitik und Alterssicherung	257	12	5,0	12	2,0	1,1
31901*	Öffentliche Ausgaben	243	12	5,0	12	3,1	1,5
B.Sc. Wirtschaftsinformatik							
31041**	Theorie der Marktwirtschaft (Mikroökonomik)	373	15	4	15	1,9	1,4
31751	Modellierung von Informationssystemen	282	12	4,0	12	2,1	1,8
M.Sc. Wirtschaftswissenschaft							
31581****	Unternehmensgründung	380	10	3,0	10	3,4	1,4
31741***	Ökonomie der Umweltpolitik	192	12	6,0	12	2,1	1,5
31751***	Modellierung von Informationssystemen	319	12	4,0	12	2,3	1,2
31771****	Informationsmanagement	359	14	4,0	14	2,9	1,0
31921***	Konzernrechnungslegung	368	17	5,0	17	2,1	1,4
32831	Finanzwirtschaftliche Bewertungstheorie und Kreditrisikomanagement	181	16	9,0	16	2,8	1,0
32841	Wirtschaftsprüfung	183	12	7,0	12	2,0	1,4
32851	Risikomanagement in Supply Chains	113	13	12,0	13	1,8	1,9
M.Sc. Wirtschaftsinformatik							
32691****	Dienstleistungsmanagement - Management von Dienstleistungsprozessen	169	14	8	14	2,3	1,5

* Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftswissenschaft im WS 2015/16 + SS 2016

** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang B.Sc. Wirtschaftsinformatik im SS 2015 + WS 2015/16 + SS 2016

*** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im SS 2015 + WS 2015/16 + SS 2016

**** Gesamtevaluation des Moduls im Studiengang M.Sc. Wirtschaftswissenschaft im WS 2015/16 + SS 2016