

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

1. Semester

Gruppe A

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15- 9:45		Grdl. WI Hefter 1-401		Algebra Ü Kamlage BCN-303	Algebra Kamlage 1-401
10:00-11:30		Grdl. WI Ü Troost BCN-304	OOP *** Konietzny / Anderlohr BCN-305 / BCN-304	OOP *** Troost BCN-304	Algebra Ü Kamlage BCN-303
11:45-13:15		Grdl. WI Ü Troost BCN-304	OOP *** Konietzny / Anderlohr BCN-305 / BCN-304	OOP *** Troost BCN-304	Algebra Ü Kamlage BCN-303
14:15-15:45					
16:00-17:30					
17:45-19:15	BWL 1 Siemon BCN-221			BWL 2 Wengerter 4-305	
19:30-21:00	BWL 1 Siemon BCN-221			BWL 2 Wengerter 4-305	

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

*** Einteilung erforderlich! Bitte die Aushänge beachten!

Die Einführungsveranstaltung für Objektorientierte Programmierung findet am Montag, 15.10.18 ab 9:45 Uhr in der Erstsemestereinführungsveranstaltung im BCN – Raum 331 statt.

Die Voranmeldung für Objektorientierte Programmierung über **Moodle** startet am Montag, 15.10.18 ab 18:00 Uhr bis Mittwoch, 17.10.18 um 15:00 Uhr.

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

1. Semester

Gruppe B

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15- 9:45	OOP *** Anderlohr BCN-305	Grdl. WI Hefter 1-401	BWL 1 Siemon BCN-332	Algebra Ü Kamlage BCN-303	Algebra Kamlage 1-401
10:00-11:30	OOP *** Anderlohr BCN-305			Algebra Ü Kamlage BCN-303	
11:45-13:15			BWL 1 ** Siemon BCN-224	Algebra Ü Kamlage BCN-303	
14:15-15:45	Grdl. WI Ü Trost BCN-304			OOP *** Trost BCN-304	BWL 2 Wengerter 4-305
16:00-17:30	Grdl. WI Ü / OOP *** Trost / Konietzny BCN-304 / BCN-305			OOP *** Trost BCN-304	BWL 2 Wengerter 4-305
17:45-19:15	OOP *** Konietzny BCN-305				
19:30-21:00					

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

*** Einteilung erforderlich! Bitte die Aushänge beachten!

Die Einführungsveranstaltung für Objektorientierte Programmierung findet am Montag, 15.10.18 ab 9:45 Uhr in der Erstsemestereinführungsveranstaltung im BCN – Raum 331 statt.

Die Voranmeldung für Objektorientierte Programmierung über **Moodle** startet am Montag, 15.10.18 ab 18:00 Uhr bis Mittwoch, 17.10.18 um 15:00 Uhr.

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

3. Semester

Gruppe A

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15- 9:45		Statistik Bremm 4-8		Web. Anw. *** Lehmann BCN-331	SWE Weiterhagen 4-8
10:00-11:30	Onl.recht * Erd 4-407	Web. Anw. Ü **** Lehmann 1-250		Statistik Ü Bremm 1-252	Wiss. Arb. * / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
11:45-13:15	GPM Ü ** Turan 4-208				Wiss. Arb. ** / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
14:15-15:45	GPM Grüne BCN-232	Web. Anw. Ü **** Lehmann BCN-331		DS Ritter 4-8	Wiss. Arb. / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
16:00-17:30	GPM Grüne BCN-232			Statistik Ü Bremm BCN-305	Wiss. Arb. Kitmeridis 4-411
17:45-19:15	GPM Ü Grüne BCN-232				

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

**** Lehrveranstaltung gilt nur für Studierende der PO 6215

Blockveranstaltung Präsentationstechniken (Vor Anmeldung bitte beachten!)

Lehrveranstaltung:

Sa, 03.11./17.11./24.11./15.12.2018/19.01./26.01.2019 von 9:00-17:00 Uhr
in 4-412; Dozent: KnorrSa, 20.10./27.10./03.11./24.11.2018/02.02./09.02.2019 von 9:00-17:00 Uhr
in 4-411; Dozent: Schütz

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

3. Semester

Gruppe B

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15- 9:45	GPM Ü Grüne 4-208	Statistik Bremm 4-8		Web. Anw. *** Lehmann BCN-331	SWE Weiterhagen 4-8
10:00-11:30	GPM Ü Grüne 4-208				Wiss. Arb. * / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
11:45-13:15	Onl.recht ** Erd 4-407	Web. Anw. Ü **** Lehmann 1-248		Statistik Ü Bremm BCN-305	Wiss. Arb. ** / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
14:15-15:45	GPM Grüne BCN-232	Web. Anw. Ü **** Lehmann BCN-331		DS Ritter 4-8	Wiss. Arb. / SWE Ü Kitmeridis / Weitershagen 4-411 / 1-248
16:00-17:30	GPM Grüne BCN-232			Statistik Ü Bremm BCN-305	Wiss. Arb. Kitmeridis 4-411
17:45-19:15					

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

**** Lehrveranstaltung gilt nur für Studierende der PO 6215

Blockveranstaltung Präsentationstechniken (Voranmeldung bitte beachten!)

Lehrveranstaltung :

Sa, 03.11./17.11./24.11./15.12.2018/19.01./26.01.2019 von 9:00-17:00 Uhr
in 4-412; Dozent: KnorrSa, 20.10./27.10./03.11./24.11.2018/02.02./09.02.2019 von 9:00-17:00 Uhr
in 4-411; Dozent: Schütz

Bitte auch die Aushänge beachten!!!**Studiengang Business Information Systems (International – WI)****WS 2018/19****PO 6215****5. Semester****Gruppe A**

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:15- 9:45	Op. Contr. Werner 4-412		MOBIS Kornek 4-213	Ana. KBM Fink BCN-424		
10:00-11:30	WP Gross 1-235			HCI Thomas 4-Audimax	PDAS Buhr 4-8	WP Turan
11:45-13:15	WP Gross 1-235		MOBIS ** Banning 4-214	Priv. DS Ritter BCN-331	PDAS Ü Ü Buhr BCN-305	WP Turan
14:15-15:45	IT-Sec. Hoffmann 1-401	WP Grüne BCN-232	Studium **** Generale	MOBIS / HCI Ü Banning / Thomas 4-214 / 1-249	PDAS Ü / WP Buhr / Aksu / Dettelbacher+Greiner BCN-305 / 4-409 / 4-412	WP Turan
16:00-17:30		WP Grüne BCN-232	Studium **** Generale	HCI Ü Thomas 1-249	WP / PDAS Ü Aksu / Dettelbacher+Greiner / Buhr 4-409 / 4-412 / BCN-305	WP Turan
17:45-19:15		IT-M / Ana. KBM Ü Vogler / Fink 4-407 / 1-252 (1-235)	Ana. KBM Ü Fink 1-252	Priv. DS Ritter BCN-331		WP Turan
19:30-21:00		Strat. Contr. / Ana. KBM Ü Vogler / Fink 4-407 / 1-252 (1-235)	Ana. KBM Ü Fink 1-252	Ana. KBM Ü Fink BCN-424 (1-252)		

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

**** Bitte den nachfolgenden Link zum Modul Studium Generale beachten:

<https://www.frankfurt-university.de/de/studium/interdisziplinaires-studium-generale/studium-generale-modulpool-wise-201819/>

Blockveranstaltung Fallstudie Controlling

Lehrveranstaltung : Fr, 23.11.18 ab 11:30 Uhr und Sa, 24.11.18 von 9:00-18:00 Uhr im ?;

Dozent: Ertas

Wahlpflichttitel:

Aksu:	Agile Softwareentwicklung in Finanzinstituten - Grundlagen, Voraussetzungen und Praxis
Dettelbacher/Greiner:	IT-Compliance: Datenschutz und Datensicherheit in Theorie und Praxis
Gross:	Qualitäts- und Risikomanagement
Dr. Grüne:	Digitalisierung im Mittelstand
Turan:	Requirements Engineering (Blockveranstaltung)

Eine Informationsveranstaltung zu den Wahlpflichtthemen findet am Fr, 19.10.18 von 14:15-15:45 Uhr in 4-412 statt. Danach erfolgt eine Voranmeldung über Moodle!

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

5. Semester

Gruppe B

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
8:15- 9:45	Op. Contr. Werner 4-412			Ana. KBM Fink BCN-424	PDAS Ü Buhr BCN-305	
10:00-11:30	WP Gross 1-235		MOBIS Kornek 4-213	HCI Thomas 4-Audimax	PDAS Buhr 4-8	WP Turan
11:45-13:15	WP Gross 1-235		MOBIS ** Kornek 4-213	Priv. DS Ritter BCN-331	HCI Ü Thomas BCN-304	WP Turan
14:15-15:45	IT-Sec. Hoffmann 1-401	WP Grüne BCN-232	Studium **** Generale	HCI Ü Thomas 1-249	HCI Ü / WP Thomas / Aksu / Dettelbacher+Greiner BCN-304 / 4-409 / 4-412	WP Turan
16:00-17:30		WP Grüne BCN-232	Studium **** Generale	MOBIS Banning 4-214	WP / PDAS Ü Aksu / Dettelbacher+Greiner / Buhr 4-409 / 4-412 / BCN-305	WP Turan
17:45-19:15		IT-M / Ana. KBM Ü Vogler / Fink 4-407 / 1-252 (1-235)	Ana. KBM Ü Fink 1-252	Priv. DS Ritter BCN-331		WP Turan
19:30-21:00		Strat. Contr. / Ana. KBM Ü Vogler / Fink 4-407 / 1-252 (1-235)	Ana. KBM Ü Fink 1-252	Ana. KBM Ü Fink BCN-424 (1-252)		

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018

* Vorlesung von 10:15-11:45 Uhr

** Vorlesung von 12:15-13:45 Uhr

**** Bitte den nachfolgenden Link zum Modul Studium Generale beachten:

<https://www.frankfurt-university.de/de/studium/interdisziplinaires-studium-generale/studium-generale-modulpool-wise-201819/>

Blockveranstaltung Fallstudie Controlling

Lehrveranstaltung : Fr, 23.11.18 ab 11:30 Uhr und Sa, 24.11.18 von 9:00-18:00 Uhr im ?;

Dozent: Ertas

Wahlpflichttitel:

Aksu:	Agile Softwareentwicklung in Finanzinstituten - Grundlagen, Voraussetzungen und Praxis
Dettelbacher/Greiner:	IT-Compliance: Datenschutz und Datensicherheit in Theorie und Praxis
Gross:	Qualitäts- und Risikomanagement
Dr. Grüne:	Digitalisierung im Mittelstand
Turan:	Requirements Engineering (Blockveranstaltung)

Eine Informationsveranstaltung zu den Wahlpflichtthemen findet am Fr, 19.10.18 von 14:15-15:45 Uhr in 4-412 statt. Danach erfolgt eine Voranmeldung über Moodle!

Bitte auch die Aushänge beachten!!!

Studiengang Business Information Systems (International – WI)

WS 2018/19

PO 6215

7. Semester

Gruppe A

Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15- 9:45		Projekt***** Weiß BCN-305			
10:00-11:30		Projekt***** Rich / Weiß 2-033 / BCN-305			
11:45-13:15		Projekt***** Rich / Weiß 2-033 / BCN-305			
14:15-15:45		Projekt***** Rich / Weiß 2-033 / BCN-305			
16:00-17:30		Projekt***** Rich 2-033			
17:45-19:15		Projekt***** Rich 2-033			

Vorlesungsbeginn: 18.10.2018******* Einteilung erforderlich! Onlinevoranmeldung unbedingt beachten!****Projekttitel:**

Dr. Rich: Entwicklung einer web-basierten, datenbankzentrierten Lernumgebung

Weiß: TOGAF 9.2 – Anpassung des TOGA-Frameworks für die Sozialwirtschaft

Studiengang Wirtschaftsinformatik Legende zum Stundenplan

Alg.	Algebra
Ana.	Analysis
BWL	Betriebswirtschaftslehre
DW	Data Warehouse
DB	Datenbanken
DS	Datenschutz
E-Business	E-Business
Engl.	Englisch
ERP	Enterprise Resource Planning
GPM	Geschäftsprozessmodellierung
Grdl. WI	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
HCI	Human-Computer Interaction
Int. Com.	Intercultural Communication
IT-Sec.	IT Security
MOBIS	Modellierung betrieblicher Informationssysteme
PDAS	Prozessgetriebene Anwendungssysteme
ProjM	IT-Projektmanagement
Präs.tech.	Präsentationstechniken
Onl.recht	Onlinerecht
OOP	Einführung in die Objektorientierte Programmierung
Rewe	Rechnungswesen
Stat	Statistik
SWE	Software Engineering
SP	Schwerpunkt
Ü	Übungen
Web. Anw.	Web-basierte Anwendungssysteme
Wiss.Arb.	Wissenschaftliches Arbeiten
WP	Wahlpflicht
WprivatR	Wirtschaftsprivatrecht

Schwerpunkt Kundenbeziehungsmanagement und Privatsphäre:

Ana. KBM	Analytisches Kundenbeziehungsmanagement
Priv. DS	Privatsphäre und Datenschutz

Schwerpunkt Controlling:

Op. Contr.	Operatives Controlling
Strat. Contr.	Strategisches Controlling
Fall. Contr.	Fallstudie Controlling
IT-M	IT-Management