

Modulhandbuch

Masterstudium
Campus Management
M.Sc. CaMa

Prüfungsordnung: universityT3 01/2009

Version vom 18.06.2009
Erstellt auf Basis von



bologna ^{T3}

Inhaltsverzeichnis

1. Umfang	3
2. Voraussetzungen	3
3. Tabellarische Übersicht	4
4. Grundlagen - 1-2. Semester, Pflicht	5
Modul: Organisationspsychologie [6 Credits].....	5
Vorlesung: Einführung und Grundlagen der Psychologie [3 Credits]	6
Vorlesung: Organisationspsychologie [3 Credits]	7
Modul: Juristische Vertiefungen [9 Credits].....	8
Vorlesung: Recht im Bildungswesen [6 Credits].....	9
Vorlesung: Internationales Medienrecht [3 Credits].....	10
5. Betriebswirtschaftslehre - 2. Semester, Pflicht	11
Modul: International Management [9 Credits]	11
Vorlesung: International Management of Science and Education [3 Credits].....	12
Vorlesung: Different Structures of Universities [3 Credits]	13
Fallstudie: Comparison of European and American Science-Management [3 Credits].....	14
Modul: Verwaltungswesen der Bildungseinrichtungen [9 Credits].....	15
Vorlesung: International Campus Management [3 Credits]	16
Vorlesung: Strukturen der Bildungseinrichtungen in Deutschland [3 Credits]	17
Vorlesung: Angewandtes Verwaltungsmanagement [3 Credits]	18
6. Wirtschaftsinformatik - 1-3. Semester, Pflicht	19
Modul: Campus Assisting Informationsystems [12 Credits]	19
Vorlesung: Campus-Quality-Systems [6 Credits]	20
Vorlesung: Research Relationship Systems [3 Credits]	21
Vorlesung: Webbased Campus Management [3 Credits]	22
Modul: IT-unterstützte Lehre - E-Learning [12 Credits]	23
Vorlesung: Grundlagen der IT-unterstützten Lehre [6 Credits]	24
Übung: Vernetzte Lernplattformen [6 Credits]	25
Modul: Verwaltungsprozessmanagement [9 Credits]	26
Vorlesung: Besonderheiten der Bildungsprozesse [6 Credits]	27
Übung: Toolgestützte Prozessoptimierung [3 Credits]	28
7. Informatik - 1-2. Semester, Pflicht	29
Modul: Advanced Softwaredesign [6 Credits]	29
Vorlesung: Advanced Software Design [3 Credits]	30
Vorlesung: Applied Usability Design 2 [3 Credits]	31
Modul: Verteilte Systeme [6 Credits]	32
Vorlesung: Verteilte Systeme [6 Credits].....	33
8. Seminararbeit MSc - 3. Semester, Pflicht	34
Modul: Seminararbeit MSc [6 Credits].....	34
Seminararbeit: Seminararbeit Wirtschaftsinformatik MSc.....	34
9. Abschlussarbeit MSc - 3. Semester, Pflicht	35
Modul: Abschlussarbeit MSc [6 Credits].....	35
Abschlussarbeit M.Sc. Campus Management.....	35

1. Umfang

Der **Masterstudiengang Campus Management** baut auf einem Bachelorstudium der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbaren Studiengängen mit Schwerpunkt auf betriebswirtschaftlichen und informationstechnischen Sachgebieten auf. Während der Dauer von 3 Semestern müssen für einen erfolgreichen Abschluss 90 CP (ECTS) erreicht werden. Diese sind zu folgenden Teilen aus den entsprechenden Bereichen zu erreichen:

- Betriebswirtschaftslehre: 9 CP
- Wirtschaftsinformatik: 30 CP
 - Inkl. Wahlpflichtbereich 9 CP
- Grundlagen und übergreifende Veranstaltungen: 15 CP
- Informatik: 12 CP
- Abschlussarbeit: 18 CP
- Seminararbeit: 6 CP

Semester	Grundlagen	Wirtschaftsinformatik	Betriebswirtschaftslehre	Informatik	CP
1	Organisationspsychologie 6 CP	Campus Assisting Informationssysteme 12 CP	---	Advanced Software Design 6 CP	24
2	Juristische Vertiefungen 9 CP	IT-unterstützte Lehre – E-Learning 12 CP	International Management 9 CP ----- Verwaltungswesen der Bildungseinrichtungen 9 CP	Verteilte Systeme 6 CP	36
3	---	Verwaltungsprozessmanagement 6 CP	---	---	30
	Seminar 6 CP				
	Abschlussarbeit 18 CP				

2. Voraussetzungen

Vorausgesetzt wird ein mindestens 3 monatiges Praktikum mit Bezug zu eigenständiger Arbeit. Dieses kann im Rahmen des Bachelorstudienganges abgeleistet werden oder unabhängig davon. Zur Anerkennung sind ein Praktikumsbericht und ein Nachweis des Betriebes erforderlich.

3. Tabellarische Übersicht

Grundlagen	1-2. Semester	Pflicht
Organisationspsychologie	1. Semester	Pflicht
Juristische Vertiefungen	2. Semester	Pflicht
Betriebswirtschaftslehre	2. Semester	Pflicht
International Management	2. Semester	Pflicht
Verwaltungswesen der Bildungseinrichtungen	2. Semester	Pflicht
Wirtschaftsinformatik	1-3. Semester	Pflicht
Campus Assisting Informationssysteme	1. Semester	Pflicht
IT-unterstützte Lehre - E-Learning	2. Semester	Pflicht
Verwaltungsprozessmanagement	3. Semester	Pflicht
Informatik	1-2. Semester	Pflicht
Advanced Softwaredesign	1. Semester	Pflicht
Verteilte Systeme	2. Semester	Pflicht
Seminararbeit MSc	3. Semester	Pflicht
Seminararbeit MSc	3. Semester	Pflicht
Abschlussarbeit MSc	3. Semester	Pflicht
Abschlussarbeit MSc	3. Semester	Pflicht

4. Grundlagen - 1-2. Semester, Pflicht

Modul: Organisationspsychologie [6 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Michelle Seiler
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Workload	96 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 64 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Einführung und Grundlagen der Psychologie [3 Credits]

Lehrstuhl	Praktische Betriebspsychologie		
Dozent	Prof. Dr. Michelle Seiler		
SWS	2	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Vorlesung: Organisationspsychologie [3 Credits]

Lehrstuhl	Praktische Betriebspsychologie		
Dozent	Prof. Dr. Michelle Seiler		
SWS	2	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Modul: Juristische Vertiefungen [9 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Vanessa Krueger
Voraussetzungen	Modul: Erweitertes Medienrecht
Workload	<p>128 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 96 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Recht im Bildungswesen [6 Credits]			
Lehrstuhl	Jura insbesondere Bildungsrecht		
Dozent	Prof. Dr. Vanessa Krueger		
SWS	4	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt
<p>Empfohlenes Vorwissen</p> <p>Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor.</p> <p>Abstract</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.</p> <p>Lernziele</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.</p> <p>Lehrinhalte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. • Pellentesque volutpat lorem non leo. • Mauris ultrices euismod turpis. <ul style="list-style-type: none"> ○ Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat. ○ Maecenas volutpat eros ut nulla. <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ut quis dolor quis elit fermentum elementum. • Sed in lectus sed sem porta pellentesque. • Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus. • Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis. <ul style="list-style-type: none"> ○ Sed ac erat eu nulla dictum pharetra. • Fusce cursus augue id leo. • Vestibulum tempor mauris sed nisl. <ul style="list-style-type: none"> ○ Donec non arcu ac elit adipiscing ornare. ○ Donec convallis tempor eros. <p>Literaturangaben</p> <p>Didaktisches Konzept</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.</p> <p>Prüfungsmodalitäten</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.</p>			

Vorlesung: Internationales Medienrecht [3 Credits]

Lehrstuhl	Jura insbesondere Bildungsrecht		
Dozent	Prof. Dr. Vanessa Krueger		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

5. Betriebswirtschaftslehre - 2. Semester, Pflicht

Modul: International Management [9 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Leonie Brandt
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	128 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 96 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: International Management of Science and Education [3 Credits]

Lehrstuhl	International Management		
Dozent	Prof. Dr. Leonie Brandt		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Vorlesung: Different Structures of Universities [3 Credits]

Lehrstuhl	International Management		
Dozent	Prof. Dr. Leonie Brandt		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Fallstudie: Comparison of European and American Science-Management [3 Credits]

Lehrstuhl	International Management		
Dozent	Prof. Dr. Leonie Brandt		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	30

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Modul: Verwaltungswesen der Bildungseinrichtungen [9 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Alexander Beike
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	128 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 96 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: International Campus Management [3 Credits]

Lehrstuhl	BWL insb. Campus Management		
Dozent	Prof. Dr. Alexander Beike		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Vorlesung: Strukturen der Bildungseinrichtungen in Deutschland [3 Credits]

Lehrstuhl	BWL insb. Campus Management		
Dozent	Prof. Dr. Alexander Beike		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Vorlesung: Angewandtes Verwaltungsmanagement [3 Credits]

Lehrstuhl	BWL insb. Campus Management		
Dozent	Prof. Dr. Alexander Beike		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

6. Wirtschaftsinformatik - 1-3. Semester, Pflicht

Modul: Campus Assisting Informationsystems [12 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Erik Nacht
Voraussetzungen	Voraussetzung für die Zulassung zu diesem Modul ist der erfolgreiche Abschluss des Bachelors und dementsprechend des Moduls „Web-assisted Management“. Alternativ kann der Teilnehmer tiefgreifende Kenntnisse im Bereich Webentwicklung vorweisen und hat darüber hinaus Erfahrung in der Einrichtung und Anwendung von Informationssystemen.
Workload	160 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 128 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Das Modul deckt tiefgreifende Kenntnisse über webbasierte Informationssysteme in einer Nischensparte ab. Das wissenschaftliche Niveau ist dementsprechend hoch und einem Masterstudiengang würdig. Die Erkenntnisse in den Bereichen Konzeption und Technologie gehen dabei sowohl in die Tiefe wie auch in die Breite und vermitteln ein Spezialwissen.
Lernziele	Die Veranstaltungen zu diesem Modul decken die drei verschiedenen Anwendungsbereiche Qualitätsmanagement, Community-Management und Inhaltsverwaltung des Campus-Managements ab und zeigen auf, welche Informationssysteme zur standardmäßigen Ausstattung einer Hochschule gehören. Die Studenten erlernen somit Anforderungen einer Hochschule zu erkennen und Standard- von Individualsoftware zu unterscheiden. Es wird ihnen darüber hinaus vermittelt, wie diese Systeme zu installieren, konfigurieren und integrieren sind, so dass sie mit erfolgreichem Abschluss des Moduls in der Lage sind eigenverantwortlich eine Infrastruktur an Informationssystemen zu erstellen.
Praxisrelevanz	Das heutige Bild von Informationssystemen in der Bildungslandschaft ist geprägt von individuellen und darüber hinaus sehr aufwändig integrierbaren Anwendungen. Kaum ein Unternehmen benötigt derart komplexe Systeme zur Abbildung seiner dezentrale gelegenen aber von einander abhängigen Einheiten. Die begrenzten Ressourcen der Hochschulen bieten dafür finanziell zusätzlich wenig Spielraum. In diesem bislang sehr einseitig abgedeckten Markt ist also vor allem Spezialwissen erforderlich um Prozesse zu standardisieren und schlanker zu gestalten. Darauf zugeschnittene Informationssysteme können dieses unterstützen und anwendungsfreundlicher aber vor allem auch kostengünstiger gestalten.
Modulabschluss	Klausur <ul style="list-style-type: none"> • Die Klausur deckt den Inhalt aller Veranstaltungen gleichermaßen ab.

Vorlesung: Campus-Quality-Systems [6 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Informationssysteme http://is.wiwi.university3.de/		
Dozent	Prof. Dr. Erik Nacht		
SWS	4	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Vorwissen im Bereich der Webentwicklung sowie ein allgemeines Verständnis von Verwaltungssystemen wird empfohlen.

Abstract

Die Vorlesung Campus-Quality-Systems vermittelt Wissen aus dem Bereich von User-Helpdesk-Lösungen im Bezug zu Universitären Einrichtungen. Bildungseinrichtungen sind Kontaktpunkt vieler Personen mit unterschiedlichen Zielen und Aufgaben sowie vielseitigen Hintergründen und Zugehörigkeiten. Diese Treffen auf eine komplexe Institution mit starren Regelungen und komplizierten Vorgängen. Um diese Beteiligten in möglichst einfacher Weise durch das Gewirr der Universität zu führen und sie in ihrem Handeln zu unterstützen kann ein Servicedesk mit einem Single-Point-of-Contact helfen diese Aufgabe zu meistern. Anhand des Produktes servicedeskT3 der Suite universityT3 lernen die Studierenden in dieser Veranstaltung den Einsatz von zentralen und dezentralen Kunden-Helpdesk-Strukturen. Konzepte des Single-Point-of-Contact und der Einsatz von Dispatchern zur Verteilung der Kundenanfragen werden ebenso behandelt wie die Wirksamkeit eines einheitlichen Ticket-Systems zur konsistenten Verfolgung von Anfragen sowie der professionellen Beantwortung von Anfragen.

Lernziele

Die Studenten erlernen Konzepte des Kundenservice und den Einsatz von professioneller, webbasierter Software zur Unterstützung von Problem-Management und Kundenanfragen. Anhand des Produkts servicedeskT3 auf Basis von otrs2 erfahren sie den einfachen und schnellen Aufbau des Systems sowie die problemlose Integration in die bestehende Infrastruktur und die damit verbundenen Geschäftsprozesse. Sie können selbstständig Anforderungen aufnehmen, einschätzen und einordnen sowie entsprechende Installationen problemlos aufsetzen und konfigurieren.

Lehrinhalte

- Sichtung der Probleme einer Bildungseinrichtung
- Besondere Anforderungen an das Service-Management einer Hochschule
- Konzepte zur Lösung
 - Ticket-System
 - Single-Point-of-Contact
 - Dispatching von Anfragen
- Praktische Umsetzung
 - servicedeskT3
- Kritischer Einordnung des Erlernen

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Die Veranstaltung wird in Form einer Vorlesung gehalten und stellenweise von praktischen Übungen unterstützt. Den Studenten wird das System zur Nacharbeitung zur Verfügung gestellt.

Prüfungsmodalitäten

Der gesamte Inhalt der Vorlesung sowie Kenntnisse des Produkts sind Bestandteil der Prüfung. Letztere beziehen sich jedoch überwiegend auf die Konzepte, nicht auf die konkrete Bedienung an sich. Die genaue Relevanz legt der Dozent während der Veranstaltung fest.

Vorlesung: Research Relationship Systems [3 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Informationssysteme http://is.wiwi.universityt3.de/		
Dozent	Prof. Dr. Erik Nacht		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	30

Empfohlenes Vorwissen

Vorwissen im Bereich der Webentwicklung sowie ein allgemeines Verständnis von Web 2.0 Anwendungen, Communitys und Collaboration-Tools wird empfohlen.

Abstract

Die Vorlesung Research Relationship Systems vermittelt Wissen im Bereich von Community-Systemen im Bezug auf die Kommunikation von Studenten oder Absolventen untereinander. Im Vergleich zu E-Learning-Systemen setzen diese darauf Gemeinschaften unter den Teilnehmern zu bilden, die unabhängig von einer höheren Instanz, wie z.B. dem Lehrstuhl und Professor, sind. Da Bildungseinrichtungen Orte sind, an denen viele unterschiedliche Personen aufeinander treffen, die allesamt in unterschiedlichen Beziehungen zueinander stehen, können Community-Systeme helfen diese Beziehungen abzubilden und sie darüber hinaus wirken zu lassen. Die Studierenden lernen in dieser Veranstaltung die theoretischen Grundlagen zur Bildung von Communitys ebenso wie die Bedeutung für eine Universität. Darüber hinaus wird ihnen am Beispiel der Produkte communityT3 und alumniT3 nicht nur die einfache technische Umsetzung vermittelt sondern auch der Unterschied zwischen Studenten- und Absolventen-Communitys vermittelt.

Lernziele

Die erfolgreichen Teilnehmer sind in der Lage die universitäre Bedeutung von webbasierten Community-Systemen zu erkennen und zu analysieren. Sie kennen die Unterschiede von Studenten- und Absolventen-Communitys und deren unterschiedliche Anforderungen. Darüber hinaus sind sie in der Lage Communitys auf Basis der Produkte alumniT3 und communityT3 schnell zu konzipieren und in die bestehende Infrastruktur der Bildungseinrichtung zu integrieren.

Lehrinhalte

- Grundlagen von Communitys
- Aufgabe und Sinn von Communitys in Bildungseinrichtungen
 - Abgrenzung vom Bereich E-Learning
- Konzipierung von bildungsrelevanten Communitys
 - Absolventen- und Ehemaligen-Communitys
 - Studierenden-Communitys
- Praktische Anwendung
 - Anhand von communityT3
 - Anhand von alumniT3

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Die Veranstaltung wird in Form einer Vorlesung gehalten. Praktische Übungen sind nicht separat vorgesehen, werden aber an gegebener Stelle in die Vorlesung integriert.

Prüfungsmodalitäten

Bestandteil der Prüfung ist der gesamte Inhalt der Vorlesung.

Vorlesung: Webbased Campus Management [3 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Informationssysteme http://is.wiwi.universityt3.de/		
Dozent	Prof. Dr. Erik Nacht		
SWS	2	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Vorwissen im Bereich Webentwicklung sowie ein allgemeines Verständnis von betrieblichen Informationssystemen wird empfohlen.

Abstract

Die Vorlesung befasst sich mit der Aufbereitung, Speicherung und Darstellung von Informationen und Inhalten in einer Bildungseinrichtung. Dabei wird den Studierenden zunächst vermittelt, welche Arten von Informationen dort anfallen und welche Besonderheiten eine Hochschule im Bereich des Content-Managements mit sich bringt. Anhand einer fiktiven Universität wird daraufhin dargestellt, wie Hochschulen mit ihren Daten und Informationen kommunizieren und welche Zielgruppen angesprochen werden. Das Produkt chairT3 dient anschließend zur praktischen Erarbeitung des klassischen webbasierten Content-Managements mit den entsprechenden Schnittstellen zur Darstellung der Informationen im Internet. Bestandteil der Ausbildung ist hier das schnelle Erlernen der Konzeption, Installation und Konfiguration von chairT3-Webseiten und der Integration dieser in bestehende Infrastruktur. Anschließend wird den Studierenden anhand des Produkts bolognaT3 vermittelt, wie strukturierte Daten in diesen Prozess des Content-Managements leicht einbezogen werden können, so dass Datensätze redundanzfrei und lehrstuhlübergreifend wiederverwendet werden können. Das Beispiel eines Modulhandbuchs für einen Bachelor-Studiengang dient zur Analyse und Konzeption von aggregierten Daten zu einem Ganzen. Es ermöglicht den Teilnehmern die Vorteile professionellen Content-Managements anhand einer Bildungseinrichtung in für Sie relevanten Bereichen zu erkennen. Abschließend erlernen sie den kritischen Umgang mit Hochschulpräsentationssystemen und bilden ein Fazit über die vorgestellten Möglichkeiten.

Lernziele

Die Studierenden sind nach erfolgreichem Abschluss der Veranstaltung in der Lage die Situation einer Hochschule bezogen auf ihre zu publizierenden Inhalte zu analysieren und zu bewerten. Sie können zwischen strukturierten und unstrukturierten Daten unterscheiden, erkennen Probleme und Möglichkeiten in der Wiederverwendung von Daten und kennen die Vorgehensweise des modularen Aufbaus von Inhalten. Darüber hinaus können Sie ihr Wissen auf spezielle Systeme anwenden und sind in der Lage die Produkte chairT3 und bolognaT3 für Hochschulen zu installieren und zu konfigurieren, so dass sie von einer Vielzahl von Benutzern mit unterschiedlichen Kompetenzen und Rechten zu nutzen sind.

Lehrinhalte

- Grundlagen des Content-Managements
- Spezielle Anforderungen durch eine Hochschule
 - Verteilte Daten
 - Unstrukturierte und strukturierte Daten
 - Verteilte Kompetenzen
- Rechtemanagement
- Praktische Umsetzung
 - chairT3
 - bolognaT3
- Integration in bestehende Infrastrukturen

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Die Veranstaltung ist eine Vorlesung mit integrierten praktischen Übungen.

Prüfungsmodalitäten

Der Inhalt der Veranstaltung ist maßgeblich verantwortlich für die Prüfung.

Modul: IT-unterstützte Lehre - E-Learning [12 Credits]	
Modulverantwortlicher	Dr. Karoline Saenger
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	160 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 128 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Grundlagen der IT-unterstützten Lehre [6 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Geschäftsprozessmanagement		
Dozent	Dr. Karoline Saenger		
SWS	4	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Übung: Vernetzte Lernplattformen [6 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Geschäftsprozessmanagement		
Dozent	Dr. Karoline Saenger		
SWS	4	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	30

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Modul: Verwaltungsprozessmanagement [9 Credits]	
Modulverantwortlicher	Dr. Karoline Saenger
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	128 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 96 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Besonderheiten der Bildungsprozesse [6 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Geschäftsprozessmanagement		
Dozent	Dr. Karoline Saenger		
SWS	4	Turnus	Sommersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Übung: Toolgestützte Prozessoptimierung [3 Credits]

Lehrstuhl	Wirtschaftsinformatik und Geschäftsprozessmanagement		
Dozent	Dr. Karoline Saenger		
SWS	2	Turnus	jedes Semester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	60

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

7. Informatik - 1-2. Semester, Pflicht

Modul: Advanced Softwaredesign [6 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Levi Cervantes Sandoval
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	<p>96 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 64 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Advanced Software Design [3 Credits]

Lehrstuhl	International Design		
Dozent	Prof. Dr. Levi Cervantes Sandoval		
SWS	2	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	30

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Vorlesung: Applied Usability Design 2 [3 Credits]

Lehrstuhl	International Design		
Dozent	Prof. Dr. Levi Cervantes Sandoval		
SWS	2	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Modul: Verteilte Systeme [6 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Steffen Bohm
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	<p>96 Stunden studentischer Workload insgesamt, davon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Workload für Präsenzzeit: 64 Stunden • Workload für Vorbereitung und Nachbereitung: 16 Stunden • Workload für Prüfungsvorbereitung: 16 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Klausur

Vorlesung: Verteilte Systeme [6 Credits]

Lehrstuhl	Informatik insb. Datenmanagement		
Dozent	Prof. Dr. Steffen Bohm		
SWS	4	Turnus	Wintersemester
Sprache	deutsch	max. Teilnehmer	unbeschränkt

Empfohlenes Vorwissen

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed interdum ullamcorper urna. Donec at eros mollis massa tempus sollicitudin. Vestibulum vestibulum commodo tellus. Sed velit.

Abstract

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lernziele

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Phasellus sollicitudin tellus. Curabitur vel dolor vel velit molestie pharetra. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Vestibulum sit amet sem eget nunc vestibulum facilisis. Vivamus et nulla id lorem tristique luctus. Fusce accumsan metus. Fusce vel neque. Aliquam vel ipsum et lacus molestie interdum. Mauris fermentum dignissim est. Vivamus interdum diam eget ante. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.

Lehrinhalte

- Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.
- Pellentesque volutpat lorem non leo.
- Mauris ultrices euismod turpis.
 - Pellentesque eget nisi ac pede lacinia volutpat.
 - Maecenas volutpat eros ut nulla.
 - Ut quis dolor quis elit fermentum elementum.
- Sed in lectus sed sem porta pellentesque.
- Praesent nec augue ut dolor tincidunt cursus.
- Etiam vitae erat ut eros pulvinar iaculis.
 - Sed ac erat eu nulla dictum pharetra.
- Fusce cursus augue id leo.
- Vestibulum tempor mauris sed nisl.
 - Donec non arcu ac elit adipiscing ornare.
 - Donec convallis tempor eros.

Literaturangaben

Didaktisches Konzept

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

Prüfungsmodalitäten

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed nec elit. Quisque in nisi vel justo eleifend posuere. Aliquam quis tellus. Ut pharetra tortor eu nisl posuere rhoncus. Aenean et dolor vel massa semper cursus. Phasellus quis lorem id sem ornare porta. Etiam id enim. Phasellus nibh sapien, fermentum ac, convallis quis, cursus a, turpis.

8. Seminararbeit M.Sc. - 3. Semester, Pflicht

Modul: Seminararbeit M.Sc. [6 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Erik Nacht
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	0 Stunden studentischer Workload insgesamt • Workload für Präsenzzeit: 0 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Lorem ipsum dolor sit amet.

Seminararbeit: Seminararbeit Wirtschaftsinformatik M.Sc.	
Lehrstuhl	BWL und Steuerlehre
<p>Beschreibung</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque placerat adipiscing lacus. Nulla nec libero at neque convallis pretium. Integer vitae sem. Praesent gravida arcu vel magna. Vivamus dolor lectus, cursus sit amet, fringilla quis, viverra at, mi. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Aliquam dignissim mauris ac augue. Maecenas ultrices nibh eget tortor. In risus urna, cursus a, tristique ac, condimentum vitae, sapien. Phasellus vitae est sit amet neque pulvinar facilisis. Fusce vel urna. Aenean ut nisl sit amet massa egestas tempor. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Nam commodo, eros sit amet commodo aliquet, dui dolor luctus lectus, vel feugiat mi nibh vitae risus. Phasellus ligula. Sed nibh lacus, elementum nec, fringilla id, sagittis sed, erat.</p>	

9. Abschlussarbeit M.Sc. - 3. Semester, Pflicht

Modul: Abschlussarbeit M.Sc. [6 Credits]	
Modulverantwortlicher	Prof. Dr. Erik Nacht
Voraussetzungen	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus.
Workload	0 Stunden studentischer Workload insgesamt • Workload für Präsenzzeit: 0 Stunden
Dauer	Das Modul erstreckt sich über 1 Semester
Wissenschaftliches Niveau	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Lernziele	<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.</p> <p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.</p>
Praxisrelevanz	Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aenean congue pede ut tellus. Nam vel nulla. Aenean quis libero. Sed vitae nunc ut eros interdum tempor. Aliquam commodo tempus ante. Curabitur sagittis elit eu ante. Phasellus luctus sapien vitae enim. Duis erat pede, consectetur eu, ultrices at, dictum eget, ante.
Modulabschluss	Lorem ipsum dolor sit amet.

Abschlussarbeit: Abschlussarbeit M.Sc. Campus Management	
Lehrstuhl	BWL und Steuerlehre
Beschreibung	
<p>Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Quisque placerat adipiscing lacus. Nulla nec libero at neque convallis pretium. Integer vitae sem. Praesent gravida arcu vel magna. Vivamus dolor lectus, cursus sit amet, fringilla quis, viverra at, mi. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Aliquam dignissim mauris ac augue. Maecenas ultrices nibh eget tortor. In risus urna, cursus a, tristique ac, condimentum vitae, sapien. Phasellus vitae est sit amet neque pulvinar facilisis. Fusce vel urna. Aenean ut nisl sit amet massa egestas tempor. Vestibulum ante ipsum primis in faucibus orci luctus et ultrices posuere cubilia Curae; Nam commodo, eros sit amet commodo aliquet, dui dolor luctus lectus, vel feugiat mi nibh vitae risus. Phasellus ligula. Sed nibh lacus, elementum nec, fringilla id, sagittis sed, erat.</p>	