

1 Einführungsveranstaltungen der Fakultät

Projekt Prozessingenieurwissenschaften PIW (Prof. Wozny)

Projekt

Inhalt Vorlesung zur Einführung in die Studiengänge der Fak.III mit anschließender Bildung von Projektgruppen.

Die Projektgruppen werden im Laufe des Semesters 1 Woche im Block durch ein Fachgebiet der Fak.III methodisch und fachlich betreut und unterstützt.

5 LP

Termine und Ort nach Absprache.

Bemerkung Weitere Informationen über das Studienbüro der Fakultät III

Vorstellung Lehrveranstaltungen FG Verfahrenstechnik

0331 L 000, Einführungsveranstaltung

Mi, Einzel, 12:00 - 14:00, 16.10.2013 - 16.10.2013, MA 041

Inhalt Allgemeine Info- Veranstaltung zu den Lehrveranstaltungen des Fachgebietes Verfahrenstechnik durch Prof. Kraume/ WM und die externen Lehrbeauftragten

Wichtig:

Es wird auch über die Anmeldeverfahren zu Praktika/ Prüfungen etc. informiert

Achtung auch für WiSe 2013 /2014: neues Anmeldeverfahren für teilnehmerbegrenzte Veranstaltungen gilt für

Praktika und LVen im Modul: Rechnergestützte Methoden

hier: Computational Fluid Dynamics in der Verfahrenstechnik

Bibliothekseinführung Basiskurs: Grundlagen und erste Orientierung

4600 L 002, Einführungsveranstaltung

Mo, Einzel, 14:00 - 16:00, 07.10.2013 - 07.10.2013, BIB 019

Di, Einzel, 14:00 - 16:00, 08.10.2013 - 08.10.2013, BIB 019

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 09.10.2013 - 09.10.2013, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 10.10.2013 - 10.10.2013, BIB 018

Fr, Einzel, 14:00 - 16:00, 11.10.2013 - 11.10.2013, BIB 019

Mo, Einzel, 11:00 - 13:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, BIB 019

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 15.10.2013 - 15.10.2013, BIB 019

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 16.10.2013 - 16.10.2013, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 17.10.2013 - 17.10.2013, BIB 019

Fr, Einzel, 15:00 - 17:00, 18.10.2013 - 18.10.2013, BIB 018

Fr, Einzel, 11:00 - 13:00, 01.11.2013 - 01.11.2013, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 07.11.2013 - 07.11.2013, BIB 019

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 12.11.2013 - 12.11.2013, BIB 018

Do, Einzel, 15:00 - 17:00, 21.11.2013 - 21.11.2013, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 28.11.2013 - 28.11.2013, BIB 019

Di, Einzel, 15:00 - 17:00, 03.12.2013 - 03.12.2013, BIB 019

Mo, Einzel, 10:00 - 12:00, 09.12.2013 - 09.12.2013, BIB 019

Mi, Einzel, 15:00 - 17:00, 18.12.2013 - 18.12.2013, BIB 019

Bemerkung Die Veranstaltung dauert **90 Minuten** und beginnt **pünktlich zur angegebenen Zeit** (s.t.).

Bitte beachten Sie, dass zum Besuch dieser Veranstaltung eine **Online-Anmeldung nötig** ist über

<http://www.ub.tu-berlin.de/index.php?id=2820>

Voraussetzung Die Veranstaltung ist für Studierende aller Semester und Fachgebiete geeignet. Es werden keine Vorkenntnisse vorausgesetzt.

Literaturverwaltung mit Citavi I

4600 L 003, Kurs

Do, Einzel, 14:00 - 16:00, 07.11.2013 - 07.11.2013, BIB 012

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 10.12.2013 - 10.12.2013, BIB 012

Mo, Einzel, 14:00 - 16:00, 13.01.2014 - 13.01.2014, BIB 012

Mo, Einzel, 10:00 - 12:00, 10.02.2014 - 10.02.2014, BIB 012

Bemerkung Die Veranstaltung dauert 90-120 Minuten und **beginnt pünktlich** zur angegebenen Zeit (s.t.)

Bitte beachten Sie, dass für eine **Online-Anmeldung nötig** ist unter

<http://www.ub.tu-berlin.de/index.php?id=2820>

Voraussetzung Für Einsteiger. Es werden keine Vorkenntnisse vorausgesetzt.

Literaturverwaltung mit Citavi II

4600 L 004, Kurs

Bemerkung Die Veranstaltung dauert 120 Minuten und **beginnt pünktlich** zur angegebenen Zeit (s.t.)

Bitte beachten Sie, dass für eine **Online-Anmeldung nötig** ist unter

<http://www.ub.tu-berlin.de/index.php?id=2820>

Voraussetzung Für Fortgeschrittene!

Voraussetzung: Teilnahme an Citavi I oder Erfahrungen in der Arbeit mit Citavi (Kenntnis der Citavi-Grundfunktionen Recherche, Wissensorganisation, Aufgabenplanung, Texterstellung)

Literatur Informationsmaterialien von Citavi:

- Citavi-Handbuch und Tutorials (<http://www.citavi.com/de/support.html>)
- Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten mit Citavi (http://www.citavi.com/service/de/docs/Citavi_3_Wissenschaftliches_Arbeiten.pdf)

Einführung in das Datenbankangebot Naturwissenschaften und Technik

4600 L 005, Kurs

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 12.11.2013 - 12.11.2013, BIB 019

Do, Einzel, 14:00 - 16:00, 05.12.2013 - 05.12.2013, BIB 019

Di, Einzel, 14:00 - 16:00, 07.01.2014 - 07.01.2014, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 06.02.2014 - 06.02.2014, BIB 019

Bemerkung Die Veranstaltung dauert 90 Minuten und **beginnt pünktlich** zur angegebenen Zeit (s.t.)

Bitte beachten Sie, dass für eine **Online-Anmeldung nötig** ist unter

<http://www.ub.tu-berlin.de/index.php?id=2820>

Voraussetzung Erfahrung mit dem Wissensportal Primo und der Zeitschriftenrecherche

Zeitschriften - Wie finde ich Zeitschriften, wie kann ich Artikel bestellen?

4600 L 006, Kurs

Di, Einzel, 14:00 - 16:00, 29.10.2013 - 29.10.2013, BIB 019

Do, Einzel, 10:00 - 12:00, 28.11.2013 - 28.11.2013, BIB 018

Di, Einzel, 10:00 - 12:00, 14.01.2014 - 14.01.2014, BIB 019

Do, Einzel, 14:00 - 16:00, 13.02.2014 - 13.02.2014, BIB 019

Bemerkung Die Veranstaltung dauert 90 Minuten und **beginnt pünktlich** zur angegebenen Zeit (s.t.)

Bitte beachten Sie, dass für eine **Online-Anmeldung nötig** ist unter

<http://www.ub.tu-berlin.de/index.php?id=2820>

Voraussetzung Gute Kenntnisse des Wissensportals Primo

Erstsemestereinführung Fakultät V - Informationstechnik im Maschinenwesen, Maschinenbau, Physikalische Ingenieurwissenschaft, Verkehrswesen

0500-01, Einführungsveranstaltung

Mo, Einzel, 08:00 - 10:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, HE 101

Mo, Einzel, 10:00 - 12:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, H 2053

Mo, Einzel, 10:00 - 12:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, H 2013

Mo, Einzel, 10:00 - 14:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, H 1058

Mo, Einzel, 10:00 - 14:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, H 0107

Di, Einzel, 12:00 - 18:00, 15.10.2013 - 15.10.2013, A 151

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 16.10.2013 - 16.10.2013, H 0107

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 16.10.2013 - 16.10.2013, C 130

Mi, Einzel, 10:00 - 12:00, 16.10.2013 - 16.10.2013, H 0110

Inhalt In der ersten Vorlesungswoche von Montag, dem 08.04.2013 bis Freitag, dem 12.04.2013 findet für alle Neuimmatrikulierten der Bachelorstudiengänge eine Einführungswoche statt. Beginn ist Montag, 08.04. um 9.00 Uhr im Raum H 105 (Audimax TU Berlin). Das Programmende dieses ersten Tages ist gegen 18:00 Uhr zu erwarten. Das genaue Programm für die Einführungswoche wird in der ersten Veranstaltung bekannt gegeben. Die regulären Lehrveranstaltungen sind in den Wochenablauf integriert. Im Verlauf dieser Woche werden Sie in die Studien- und Stundenplanorganisation eingeführt und können alle Fragen zum Studienbeginn loswerden.

Einführungsveranstaltung Bachelor Technischer Umweltschutz

0320 005, Einführungsveranstaltung

Mo, Einzel, 10:00 - 13:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, C 130

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 648

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 642

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 551

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 549

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 548

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 544

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 143

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 142

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 644

Mo, Einzel, 13:00 - 18:00, 14.10.2013 - 14.10.2013, MA 851

Do, Einzel, 16:00 - 22:00, 17.10.2013 - 17.10.2013, BH-N 243

Do, Einzel, 16:00 - 22:00, 17.10.2013 - 17.10.2013, EB 301

Fr, Einzel, 07:00 - 10:00, 18.10.2013 - 18.10.2013, BH-N 243

Fr, Einzel, 10:00 - 12:00, 18.10.2013 - 18.10.2013

Fr, Einzel, 12:00 - 16:00, 18.10.2013 - 18.10.2013, BH-N 243

Fr, Einzel, 12:00 - 18:00, 18.10.2013 - 18.10.2013, EB 301

Inhalt In der ersten Vorlesungswoche von Montag, dem 15.10.2012 bis Freitag, dem 19.10.2012 findet für alle Neuimmatrikulierten des technischen Umweltschutzes eine Einführungswoche statt.
Beginn ist Montag, 15. Oktober 2012 um 11 Uhr im Raum C 130 (Chemiegebäude).

Der erste Tag wird gegen 17.30 Uhr zu Ende sein. Das genaue Programm für die Einführungswoche wird euch in dieser ersten Veranstaltung vorgestellt. Die regulären Lehrveranstaltungen sind in den Wochenablauf integriert.

Im Verlauf dieser Woche habt ihr Gelegenheit, andere Studierende, die Professorinnen und Professoren, den Studiengang und die Uni mit ihren Einrichtungen kennen zu lernen. Außerdem erfahrt ihr einiges über die Organisation des Studiums und könnt alle Fragen zum Studienbeginn und Studiumsverlauf loswerden.

Weitere Informationen finden ihr im Internet unter: <http://www.studienberatung-fak3.tu-berlin.de/>

[Montag 15.10.12; 11:00 - 13:00; Raum: C 130]