

Fakultät für Mathematik und Informatik

Lehrgebiet Programmiersysteme

Prof. Dr. Friedrich Steimann

FernUniversität in Hagen · 58084 Hagen

Ihr Zeichen Ihre Nachricht

Mein Zeichen Jsch

Auskunft erteilt Frau Schmidt Telefon +49 02331 987-2998 Telefax +49 02331 987-390 E-Mail Jennifer Schmidt

@FernUni-Hagen.de

Universitätsstraße 1, Hausanschrift

58097 Hagen

Datum 27.11.2007

Klausur zu Kurs 1798 "Software-Architektur" im WS 2007/2008

Liebe Fernstudentin, lieber Fernstudent,

wir hatten Ihnen bereits im Informationsheft zum Kurs vom 11.09.2007 mitgeteilt, dass Sie durch Bestehen der Klausur einen Übungsschein erwerben können. An der Klausur kann jede Belegerin und jeder Beleger des Kurses im WS 2007/2008 teilnehmen. Die Klausur soll am 02.02.2008, in der Zeit von 10:00 – 12:00 Uhr, stattfinden. Zur Auswahl stehen die unten jeweils genannten Orte.

Bringen Sie bitte zu den Klausuren Schreibzeug (Papier, Kugelschreiber oder Füllfederhalter) sowie Ihren Studentenausweis und einen gültigen amtlichen Lichtbildausweis mit. Darüber hinaus sind keine Hilfsmittel zugelassen! Die Klausuraufgaben werden sich an Kursinhalt und Einsendeaufgaben orientieren.

Rückfragen zu der Klausur richten Sie bitte ausschließlich an das Lehrgebiet (Frau Schmidt, Tel.: 02331 987-2998), nicht an das Prüfungsamt. Ausnahme: Wenn Sie Sonderbedingungen in Anspruch nehmen wollen (wegen Schwerbehinderung, Wohnsitz im nicht-anrainenden Ausland, Aufenthalt in JVA), so klären Sie die Möglichkeiten bitte rechtzeitig mit dem Prüfungsamt Mathematik und Informatik ab, Tel. (02331) 987-2656; senden Sie uns Ihre Anmeldung in diesen Fällen dann mit den nötigen Angaben mindestens 6 Wochen vor dem Klausurtermin und stets per Brief oder Fax zu und nicht, wie im Normalfall, per E-Mail.

Die Klausur dient nur als Leistungsnachweis, nicht als Prüfungsleistung. Eine Prüfungsleistung zu 1798 muss mündlich erfolgen.

Wir wünschen Ihnen bei der Klausur viel Erfolg. Falls er sich nicht einstellen sollte: Der Kurs soll nächstmalig im WS 2008/2009 stattfinden.

Anmeldung zur Klausur am 02.02.2008

Bitte melden Sie sich, wenn Sie an der Klausur teilnehmen wollen, bis spätestens zum

11.01.2008

(Eingangsdatum bei uns) an.

Anmeldungen, die nach dem 11.01.2008 eingehen, können nicht mehr berücksichtigt werden!

Anmeldung zur Klausur:

Senden Sie dazu bitte eine E-Mail mit dem Betreff

1798/Klausurort/Matrikelnummer/Name/Vorname

an die Adresse

Jennifer.Schmidt@fernuni-hagen.de

Bitte verwenden Sie im Betreff nur die Buchstaben a,...,z (groß oder klein), den Bindestrich, das Leerzeichen und die Ziffern 0,...,9, <u>keine Umlaute</u>, schreiben Sie ae, oe, ue statt ä, ö, ü und ss statt ß, auch bei den Ortsnamen Koeln und Muenchen. Françoise Hélène de Pfiffig-Bärbeißer mit der Matrikelnummer 4711007 meldet sich also für den Klausurort München an mit dem Betreff

1798/Muenchen/4711007/de Pfiffig-Baerbeisser/Francoise Helene

Bitte schreiben Sie in Ihre E-Mail keine sonstigen Nachrichten, diese werden von uns ignoriert. Falls Sie uns bezüglich der Klausur etwas mitteilen möchten oder eine Frage haben, senden Sie bitte eine separate E-Mail.

Wenn Sie Datenschutzbedenken haben oder wenn eine Anmeldung per E-Mail nicht möglich sein sollte, können Sie die Angaben 1798/*Klausurort/Matrikelnummer/Name/Vorname* (bitte genau wie in einer E-Mail) mit dem Zusatz "klausur.1798" auch per Brief an FernUniversität, Lehrgebiet Programmiersysteme, Frau Schmidt, Universitätsstr. 1, 58097 Hagen, oder per Fax an die Nummer (02331) 987-390 senden.

Bei der **Klausur** stehen die folgenden Orte zur Auswahl:

Ort Anschrift Raum

Berlin TU-Berlin MA 041

Straße des 17. Juni 136 Mathematikgebäude

10623 Berlin

Bern Universität Bern Hochschulstraße 4 siehe Aushang (Hauptgebäude)

3012 Bern Schweiz Bochum Ruhr-Universität Bochum

Ostforum

Universitätsstraße 150

44780 Bochum

Bregenz <u>Studienzentrum Bregenz</u>

Belruptstraße 10 6900 Bregenz ÖSTERREICH

Frankfurt <u>Johann-Wolfgang-Goethe-Universität</u>

Mertonstraße 17-21 60325 Frankfurt

Hamburg <u>Universität Hamburg</u>

Edmund-Siemers-Allee 1

22527 Hamburg

Karlsruhe <u>Universität Karlsruhe</u>

Engelbert Arnold Str. 4 76131 Karlsruhe

Köln Universität zu Köln

Gronewald Str. 2 50931 Köln

München <u>Ludwig-Maximilian-Universität</u>

Butenandtstr. 5-13 81377 München

Wien <u>Fernstudienzentrum Wien</u> Strozzigasse 2

Strozzigasse 2 1080 Wien ÖSTERREICH

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Daniela Keller

siehe Aushang

HZO 40

(Studienzentrum)

Hörsaal 5

Hörsaalgebäude D

Hörsaal H

Redtenbacher HS

Geb. 10.91

Hörsaal 1

Hörsaal Baeyer

siehe Aushang

(Studienzentrum)