

Modulbezeichnung: eBusiness Technologies und 5 ECTS

Multimedia-Datenbanken (EBTMMDB)

(eBusiness Technologies and Multimedia Databases)

Modulverantwortliche/r: Klaus Meyer-Wegener, Richard Lenz

Lehrende: Christoph P. Neumann, Klaus Meyer-Wegener, Florian Irmert

Startsemester: WS 2014/2015 Dauer: 1 Semester Turnus: jährlich (WS) Präsenzzeit: 60 Std. Eigenstudium: 90 Std. Sprache: Deutsch

Lehrveranstaltungen:

Ausschlussbedingung: Dieses Modul darf nur abgelegt werden, wenn keine der im Modul enthaltenen Lehrveranstaltungen auch noch in einem anderen Modul enthalten ist, das bereits abgelegt wurde.

Multimedia Datenbanken (WS 2014/2015, Vorlesung, Klaus Meyer-Wegener) eBusiness Technologies (WS 2014/2015, Vorlesung, Christoph P. Neumann et al.)

Empfohlene Voraussetzungen:

Grundlagen von Datenbanksystemen - im Umfang der Module KonzMod und DBS im Bachelorstudium Informatik oder des Moduls DBNF in anderen Studiengängen;

ansonsten: siehe Lehrveranstaltungsbeschreibungen

Inhalt:

siehe Lehrveranstaltungsbeschreibungen

Literatur:

siehe Lehrveranstaltungsbeschreibungen

Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

[1] Informatik (Master of Science)

(Po-Vers. 2010 | Wahlpflichtbereich | Säule der softwareorientierten Vertiefungsrichtungen | Vertiefungsmodul Datenbanksysteme)

Studien-/Prüfungsleistungen:

eBusiness Technologies und Multimedia-Datenbanken (Prüfungsnummer: 558373)

Prüfungsleistung, mündliche Prüfung, Dauer (in Minuten): 30

Anteil an der Berechnung der Modulnote: 100%

Erstablegung: WS 2014/2015, 1. Wdh.: SS 2015

1. Prüfer: Klaus Meyer-Wegener

UnivIS: 02.07.2024 20:15