



Modulangebot für das Wintersemester 2018/2019 aus dem Institut für Informatik

Algorithmen auf Sequenzen II (INF.00894.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Jan Grau

Angewandte Bildverarbeitung (INF.01074.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Fachlich kompetenter und didaktisch gut vorbereiteter Vortrag	Prof. Dr.Stefan Posch

Ausgewählte Kapitel der Bioinformatik (INF.01073.03)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Jan Grau

Bildverarbeitung (INF.01076.03)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Birgit Möller Prof. Dr.Stefan Posch

Client-seitige Web-Anwendungen (INF.06528.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Jun. Prof. Dr.Mark Hall

Data Mining (INF.01081.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Regelmäßige Teilnahme an den Übungen und Vorstellen von Lösungen und Bearbeitung von 50%	Dr.Alexander Hinneburg

Datenbankentwurf (Datenbanken IIA) (INF.01082.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Mario Wenzel Prof. Dr.Stefan Braß

Datenkompression (INF.01119.03)

wird angeboten

keine Vor- oder Studienleistungen vorhanden

Datenstrukturen und Effiziente Algorithmen II (INF.00885.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Steffen Rechner Prof. Dr.Matthias Müller-Hannemann

Einführung in Datenbanken (INF.06483.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Alexander Hinneburg Prof. Dr.Stefan Braß

Einführung in die Bildverarbeitung (INF.02362.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Birgit Möller Berit Schreck

Einführung in die Informatik für Hörer aller Fakultäten. (INF.03544.01)

wird angeboten

keine Vor- oder Studienleistungen vorhanden

Einführung in Rechnerarchitektur (INF.05179.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Sandro Wefel Prof. Dr.Paul Louis Molitor

Einführung in Rechnerarchitektur und Betriebssysteme (INF.00683.03)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Erfolgreiches Lösen von Übungsaufgaben in einer vorgegebenen Zeit	Dr.Sandro Wefel Prof. Dr.Paul Louis Molitor
Studienleistung 2	Erfolgreiches Bearbeitung von Programmieraufgaben in einer vorgegebenen Zeit	Dr.Sandro Wefel Prof. Dr.Paul Louis Molitor
Studienleistung 3	Erfolgreiches Vorrechnen in den Übungen	Dr.Sandro Wefel Prof. Dr.Paul Louis Molitor

Einführung in Rechnernetze und verteilte Systeme (INF.00684.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Sandro Wefel

Forschungsgruppenmodul "Algorithmen und Theoretische Informatik" (INF.05356.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Vorleistung 1	Alle Vorleistungen im Modul	Prof. Dr.Matthias Müller-Hannemann

Forschungsgruppenmodul "eHumanities" (INF.05371.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Paul Louis Molitor Dr.Sandro Wefel Dr.Jörg Ritter

Forschungsgruppenmodul "Softwaretechnik und Übersetzerbau" (INF.05352.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Vorleistung 1	Alle Vorleistungen im Modul	Benjamin Saul Prof. Dr.Wolf Zimmermann Christian Berg Dr.Roswitha Picht Dipl.-Bioinform.Mandy Weißbach

Forschungsgruppenmodul "Technische Informatik und IT-Sicherheit" (INF.05367.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Paul Louis Molitor Dr.Sandro Wefel Dr.Jörg Ritter

Gast-Modul A (INF.01088.04)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Suchalgorithmen Search Algorithms

keine Vor- oder Studienleistungen vorhanden

Gast-Modul Bachelor Informatik B (INF.06255.02)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Grundlagen der ITSicherheit Analyse von Sicherheitsvorfällen

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Sandro Wefel

Gestaltung und Durchführung von Fachvorträgen in der Bioinformatik (INF.06266.03)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Eigener erfolgreicher Vortrag	Jödis-Ann Schüler
Studienleistung 2	Regelmäßige Teilnahme am Proseminar	kein Prüfer angegeben

Gestaltung und Durchführung von Fachvorträgen in der Informatik (INF.05181.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Vorleistung 1	Alle Vorleistungen im Modul	Prof. Dr.Matthias Müller-Hannemann

Grundlagen der Bioinformatik (INF.06457.01)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Einführung in die Bioinformatik

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Jördis-Ann Schüler

Informatikdidaktik CDE (INF.03778.06)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Vorleistung 1	Alle Vorleistungen im Modul	Steffen Schiele

Informatik in den Geistes- und Kulturwissenschaften (INF.05370.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Jun. Prof. Dr.Mark Hall

Komplexitätstheorie (INF.01116.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	mindestens 50% der Punkte ausden Übungsblättern zur Komplexitätstheorie	Dr.Renate Winter

Konzepte der Programmierung (INF.00685.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Roswitha Picht

Literatureseminar zu klassischen und aktuellen Arbeiten der Bioinformatik (INF.04913.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Ivo Große

Mathematische Grundlagen der Informatik und Konzepte der Modellierung (INF.05173.04)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Renate Winter Benjamin Saul Dr.Roswitha Picht

Molekulare Phylogenie (INF.02859.07)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Ivo Große

Objektorientierte Programmierung (INF.00677.05)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Steffen Schiele Prof. Dr.Stefan Braß Annett Thüring

Optimierungsalgorithmen für schwere Probleme (INF.02605.04)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Steffen Rechner Prof. Dr.Matthias Müller- Hannemann

Parallelverarbeitung (INF.01071.04)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	mindestens 50% der Punkte ausden Übungsblättern zu Parallelverarbeitung	Dr.Holger Blaar

Praxis der IT-Sicherheit (INF.05365.02)
wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Sandro Wefel

Rekonfigurierbare Hardware (INF.00895.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Jörg Ritter Sascha Heße

Softwaretechnik (INF.00682.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Wolf Zimmermann Dipl.-Bioinform.Mandy Weißbach Benjamin Saul

Softwaretechnik (Lehramt) (INF.05177.01)

wird angeboten

keine Vor- oder Studienleistungen vorhanden

Spezielle Kapitel der Algorithmik (INF.05377.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Mindestens 50% der zu erreichenden Punkte aus den gestellten Übungsaufgaben	Dr.Holger Blaar

Spezielle Probleme der Bioinformatik (INF.02514.04)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Jödis-Ann Schüler

Spezielle Probleme der Bioinformatik (INF.06265.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Jödis-Ann Schüler

Statistische Datenanalyse in der Bioinformatik I (INF.02498.03)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Statistische Datenanalyse und Maschinelles Lernen in der Bioinformatik I

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Regelmäßige Teilnahme an den Übungen	Dr.Jan Grau
Studienleistung 2	Erfolgreiches Lösen von Übungs- und Programmieraufgaben	Dr.Jan Grau
Studienleistung 3	Die Lösungen von Übungs- und Programmieraufgaben erklären können	Dr.Jan Grau

Statistische Datenanalyse in der Bioinformatik II (INF.02858.05)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Jan Grau

Statistische Datenanalyse und Maschinelles Lernen in der Bioinformatik I (INF.06267.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Dr.Jan Grau

Statistische Mustererkennung in DNA-Sequenzen (INF.02853.06)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Ivo Große

Technische Informatik A (INF.05360.01)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Test und Verifikation digitaler Schaltungen

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Erfolgreiches Vorrechnen von Übungsaufgaben in den Übungen	Dr.Jörg Ritter Prof. Dr.Paul Louis Molitor

Technische Informatik, Betriebssysteme und Rechnernetze (Lehramt) (INF.05187.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Paul Louis Molitor

Test und Verifikation digitaler Schaltungen (INF.01121.03)

wird angeboten

konkreter Titel im Semester: Technische Informatik A Test und Verifikation digitaler Schaltungen

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Übernahme eines Seminarvortrags	Dr.Jörg Ritter Prof. Dr.Paul Louis Molitor

Theorie der Datensicherheit (INF.01091.06)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Klaus Reinhardt

Theorie der Datensicherheit II (INF.06233.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Klaus Reinhardt

Übersetzerbau I (INF.05353.02)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Mindestens 50% der Punkte ausden Übungsblättern zu Übersetzerbau I	Prof. Dr.Wolf Zimmermann Dipl.-Bioinform.Mandy Weißbach

Websuche und Information Retrieval (INF.06554.01)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Mindestens 50% der Punkte in der Übung	Prof. Dr.Matthias Hagen

XML und Datenbanken (INF.01086.06)

wird angeboten

Leistungsart	Bezeichnung	Prüfer
Studienleistung 1	Alle Studienleistungen im Modul	Prof. Dr.Stefan Braß