

Wahllehrveranstaltungen an der TU Wien, Medizinische Informatik

Die folgenden Lehrveranstaltungen an der Technischen Universität Wien werden im Rahmen des bestehenden Kooperationsabkommens als Wahlfächer aus Block D des Curriculums der Medizinischen Informatik an der Medizinischen Universität Wien anerkannt (siehe auch https://www.meduniwien.ac.at/web/fileadmin/content/serviceeinrichtungen/studienabteilung/studierende/medizinische_informatik/pdf/25_Mitteilungsblatt_30_06_2017_Curr_MedInformatik.pdf, Seite 7):

362.162 PR 2023W [Mikroelektronische Konzepte für Biomedizinische Interfaces](#) (3 ECTS)

362.162 PR 2024S [Mikroelektronische Konzepte für Biomedizinische Interfaces](#) (3 ECTS)

183.600 VO 2023W [Advanced Aspects of IT Infrastructures for Health Care](#) (3 ECTS)

183.601 VO 2023W [Advanced Aspects of Hospital Information Systems](#) (3 ECTS)

317.026 VO 2024S [Biomechanik der Gewebe](#) (3 ECTS)

187.A95 VO 2023W [Assistive Systeme](#) (3 ECTS)

187.A96 UE 2023W [Assistive Systeme](#) (3 ECTS)

202.057 VO 2023W [Mechanische Eigenschaften biolog. Gewebe](#) (3 ECTS)

307.039 SE 2024S [Rehabilitation Technology Seminar](#) (3 ECTS)

188.977 VU 2023W [Grundlagen des Information Retrieval](#) (3 ECTS)

Stand WS 2023/24