

Institut für Neuro- und Bioinformatik (INB)

Artificial Life / CS5410 / CS5410 T / Ü

Claussen, J.Ch.

UE; 1 SWS; Modulteil von: CS5400, CS4290, RO4290-KP04; Fr, 12:15 - 13:00, Seminarraum Mathematik 2 (Banach), (außer Fr 19.5.2017); Einzeltermin am 19.5.2017, 12:15 - 13:00, R4; ab 28.4.2017; RAUMÄNDERUNG nur 19. Mai 2017: Raum 4 (Geb. 64, 3. OG)

Artificial Life / CS5410 / CS5410 T / V

Claussen, J.Ch.

VORL; 2 SWS; ben. Schein; Fr, 10:45 - 12:15, Seminarraum Mathematik 2 (Banach), (außer Fr 19.5.2017); Einzeltermin am 19.5.2017, 10:45 - 12:15, R4; ab 28.4.2017; RAUMÄNDERUNG nur 19. Mai 2017: Raum 4 (Geb. 64, 3. OG)

Artificial Life / KLAUSUR Termin: 21.7.2017 / CS5410 / CS5410 T / PF

Claussen, J.Ch.

PF; 10:45 - 12:45, Seminarraum Mathematik 2 (Banach)

Computer Vision / CS4250 / CS4250 T / Ü

Barth, E.

UE; 1 SWS; ben. Schein; Teilmodul von CS4410 NEUROINFORMATIK UND COMPUTER VISION; Mi, 16:00 - 18:00, PC Pool 61; vom 3.5.2017 bis zum 19.7.2017

Computer Vision / CS4250 / CS4250 T / V

Barth, E.

VORL; 2 SWS; ben. Schein; Teilmodul von CS4410 NEUROINFORMATIK UND COMPUTER VISION; Do, 16:15 - 17:45, V 2; ab 20.4.2017

Computer Vision / MÜNDLICHE PRÜFUNG (1. Termin: tba) / CS4250 / CS4250-KP04 / CS4250 T / PF

Barth, E.

PF; Prüfungstermine: siehe Moodle; Zeit n.V., Seminarraum INB

Computer Vision / MÜNDLICHE PRÜFUNG (2. Termin: tba) / CS4250 / CS4250-KP04 / CS4250 T / PF

Barth, E.

PF; Prüfungstermine: siehe Moodle; Zeit n.V., Seminarraum INB

Fallstudie zur professionellen Produktentwicklung (Master-Projekt) / CS5700 / CS4520 / PRO

Martinetz, Th.
Barth, E.
Käster, Th.
Madany
Mamlouk, A.

PRO; 10 SWS; Schein; Das Projekt erstreckt sich über 2 Semester. Die ECTS-Punkte gibt es nur nach erfolgreichem Abschluss des Projekts.; Zeit n.V., Seminarraum INB; nach Vereinbarung; Vorbesprechung: 12.4.2017, 13:00 - 14:00 Uhr, Seminarraum INB

Maschinelles Lernen / CS5430 / CS5430 T / HS

Martinetz, Th.
Käster, Th.

HS; 2 SWS; Schein; Modulteil von CS4511 LERNENDE SYSTEME; Zeit n.V., Seminarraum INB; nach Vereinbarung; Vorbesprechung: 12.4.2017, 13:00 - 14:00 Uhr, Seminarraum INB

Neuro- und Bioinformatik / OS

Martinetz, Th.

OS; 2 SWS; Fr, 12:00 - 14:00, Seminarraum INB

Neuroinformatik / CS4405 / CS4405 T / Ü

Madany
Mamlouk, A.
Schütze, H.

UE; 1 SWS; ben. Schein; Modulteil von CS4410 NEUROINFORMATIK UND COMPUTER VISION und CS4511 LERNENDE SYSTEME; Fr, 14:00 - 16:00, PC Pool 1, PC Pool 2; Do, 9:00 - 11:00, PC Pool 1, PC Pool 2; ab 20.4.2017; ACHTUNG: Einschreibung in die Übungsgruppen bereits am 11.4. ab 14:00 Uhr im Moodle-Kurs!!!

Neuroinformatik / CS4405 / CS4405 T / V

Martinetz, Th.
Madany
Mamlouk, A.

VORL; 2 SWS; ben. Schein; Modulteil von CS4410 NEUROINFORMATIK UND COMPUTER VISION und CS4511 LERNENDE SYSTEME; Di, 12:00 - 14:00, H 1; ab 18.4.2017; ACHTUNG: Einschreibung in die Übungsgruppen bereits am 11.4. ab 14:00 Uhr im Moodle-Kurs!!!

Neuroinformatik / KLAUSUR / 1. Termin: 4.8.2017 / CS4405 / CS4405 T / PF

Martinetz, Th.

PF; !!! INFORMATIK + MED. INF. ab SJ2014: mündl. Prüfung CS4405 T + Computer Vision CS4250 T = CS4410 Neuroinformatik und Computer Vision !!! (gesonderte Termine); Einzeltermin am 4.8.2017, 10:00 - 12:00, Z 3

Neuroinformatik / KLAUSUR 2. Termin: 11.10.2017 / CS4405 / CS4405 T / PF

Martinetz, Th.
Madany
Mamlouk, A.

PF; !!! INFORMATIK + MED. INF. ab SJ2014: mündl. Prüfung CS4405 T + Computer Vision CS4250 T = CS4410 Neuroinformatik und Computer Vision !!! (gesonderte Termine); Zeit und Raum n.V.

Praktikum Mathematik / MA5008 / PR

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.
Claussen, J.Ch.

PR; 6 SWS; Schein; Zeit und Raum n.V.

Projektpraktikum 1 (MIW) / ME5500 /

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.

PR; 12 SWS; Schein; Master MIW; Zeit und Raum n.V.

Projektpraktikum 2 (MIW) / ME5510 /

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.

PR; Master MIW; Zeit und Raum n.V.

Projektpraktikum Bioinformatik / CS5549 / PR

Martinetz, Th.
Haubold, B.
Madany
Mamlouk, A.

PR; Schein; Zeit und Raum n.V.

Projektpraktikum Medizinische Informatik 1 / CS5310 /

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.

PR; 12 SWS; Schein; Zeit und Raum n.V.

Projektpraktikum Medizinische Informatik 2 / CS5320 /

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.

PR; 12 SWS; Schein; Zeit und Raum n.V.

Wissenschaftliche Lehrtätigkeit / PS5810 / PS5810-KP04 / PR

PR; 3 SWS; Schein; Praktikum und Seminar; Zeit und Raum n.V.

Martinetz, Th.
Barth, E.
Madany
Mamlouk, A.