

Programm Schnupperstudium 2017

	MONTAG 16. Okt	DIENSTAG 17. Okt	MITTWOCH 18. Okt	DONNERSTAG 19. Okt	FREITAG 20. Okt
09:00	9:00 D-125/129 Willkommen Projektvorstellung	9:00 D-125/129 Übersicht über die Studien- gänge (Prof. Dr. Riebisch)	9:00 G-021-022 Informatik-Studierende Das Studium aus der Sicht der Studierenden	9:00 Projektarbeit	9:00 Projektarbeit
10:00	10:00 Pause	10:00 Pause	10:00 Pause		
	10:15 D-125/129 Probevorlesung Einführung in die IT-Sicherheit Prof. Dr. Hannes Federrath	10:15 D-125/129 Gespräche mit Berufstätigen	10:15 Projektarbeit		
11:00	11:00 Pause	11:00 Pause	11:00 Pause	11:00 Pause	11:00 Pause
	11:45 Pause	11:15 Projektarbeit	11:15 Projektarbeit	11:15 Projektarbeit	11:15 Projektarbeit
12:00	12:00 D-125/129 Gruppeneinteilung	Projektarbeit	Projektarbeit	Projektarbeit	12:30 Mensa Haus B
13:00	13:00 Mensa Haus B Mittagessen	13:00 Mensa Haus B Mittagessen	13:00 Mensa Haus B Mittagessen	13:00 Mensa Haus B Mittagessen	Mittagessen
14:00	14:00 Projektarbeit	14:00 Forschungsdemos	D-125	14:00 Projektarbeit + Eignungsberatung	13:30 D-125 Projektpräsentationen
15:00	Projektarbeit + Eignungsberatung	Projektarbeit + Eignungsberatung	EXPO	Projektarbeit + Eignungsberatung	14:30 D-125 Preisverleihung
16:00					15:00 D-125/129 Abschlussveranstaltung

Projektgruppen:

- Roboterfußball / Robocup (C-104)
- Warum der Mensch genau so wichtig ist wie die Technik (C-113)
- Sprachdialogsysteme (F-432)
- Kryptographie & Forensik (F-027)

Forschungsdemos

- Ein Blick in das Roboterlabor des Arbeitsbereichs Technische
- Ein Blick in das Labor des Arbeitsbereichs
- Demo "Humanoidly Speaking" Arbeitsbereich Wissenstechnologie- und
- Das Computermuseum (C-015)
- Intelligente Partizipative Apps - Arbeitsbereich MAST (D-202)

Das Schnupperstudium und die Expo 2017 werden durch die PPI AG Informationstechnologie und das Hamburger Informatik-Forum gefördert.



Stand 10.10.2017