

Bakk::Mas

Timeline

Biomedical Engineering

Donnerstag 13.3.2014 13:00 -16:00 Uhr - HS H

13:00-13:05	Kurze Begrüßung (StV + Studiendekan)
13:05-13:15	Kurzes Briefing über Regelungen bezüglich Bachelor- und Masterarbeiten (evtl. Studiendekan)
13:15-13:30	HCE (Institut für Health Care Engineering)
13:30-13:45	GENOME + BioInfo (Institut für Genomics & Bioinformatics)
13:45-14:00	IMT (Institut für Medizintechnik)
14:00-14:15	BIOMECH (Institut für Biomechanik)
14:15-14:30	Neuroimaging Research Unit (Med Uni Graz)
14:30-14:45	BCI (Institut für Knowledge Discovery)
14:45-16:00	Persönliche Beratung an Ständen vor dem HS H

Du stehst kurz vor deinem Studienabschluss und bist auf der Suche nach einem Bachelor bzw. Masterarbeitsthema?

Genau deshalb haben wir, eure Studienvertretungen, letztes Jahr diese Veranstaltung ins Leben gerufen. Aufgrund der zahlreichen, positiven Rückmeldungen und der Begeisterung der Institute, freuen wir uns auch dieses Jahr das Event wieder durchführen zu können.

Neben Allgemeinem bezüglich Abschlussarbeiten, erfahrt ihr woran unsere Institute eigentlich forschen und welche aktuellen Bachelor und Masterarbeiten

sich für euch daraus ergeben. Im Anschluss daran habt ihr die

Möglichkeit, euch vielleicht mit eurem zukünftigen Betreuer genauer über das Thema zu unterhalten.

Wir hoffen, dass wir euch durch diesen zusätzlichen Service den Kontakt

zu den Instituten etwas vereinfachen können und wünschen euch

in diesem Sinne viel Erfolg beim Verfassen eurer zukünftigen Bachelor bzw. Masterarbeit.

Elektrotechnik

Mittwoch 12.3.2014 12:00-16:30 Uhr - HS i1

12:00-12:05	Kurze Begrüßung (StV + Studiendekan)
12:05-12:15	Kurzes Briefing über Regelungen bezüglich Bachelor- und Masterarbeiten (Studiendekan)
12:15-12:30	IFEA (Institut für elektrische Anlagen)
12:30-12:45	IEE (Institut für Elektrizitätswirtschaft und Energieinnovation)
12:45-13:00	IHS (Institut für Hochspannungstechnik und Systemmanagement)
13:15-13:30	IHF (Institut für Hochfrequenztechnik)
13:30-13:45	Pause
13:45-14:00	IGTE (Institut für Grundlagen und Theorie der Elektrotechnik)
14:15-14:30	IFE (Institut für Elektronik)
14:30-14:45	IRT (Institut für Regelungs- und Automationstechnik)
14:45-15:00	EAM (Institut für elektrische Antriebstechnik und Maschinen)
15:00-15:15	Pause
15:15-15:30	ITI (Institut für Technische Informatik)
15:30-15:45	IKS (Institut für Kommunikationsnetze und Satellitenkommunikation)
15:45-16:00	SPSC (Institut für Signalverarbeitung und Sprachkommunikation)
16:00-16:15	EMT (Institut für elektrische Messtechnik und Messsignalverarbeitung)