



Beschreibung Open Classroom & Workshops

OC 1: Design Thinking

Das Lehrformat:

5 Tage Workshop von 9.00-18.00 Uhr. Ein interdisziplinäres Team. 10-12 TeilnehmerInnen.
3 Studienrichtungen Industrie-, Foto- und Kommunikationsdesign. Ein Coach – Prof. Suzan Cigirac.

Das Projekt:

Ein Begriff. Ein Plakat. Ein Konzept. Eine Interaktion. Eine Präsentation. Eine Dokumentation.

Die Lehrinhalte:

Strategien und Methoden. Projekt- und Zeitmanagement. Teambildung. Der kreative Prozess.

Das Ziel:

Eigene Fähigkeiten erproben. Fachkompetenzen sowie fachübergreifende Kompetenzen vertiefen und stärken. Strategien und Methoden gezielt im Studium einsetzen können. Erfahrungen machen und reflektieren.

Die Besucher werden die Präsentation des Workshops erleben, die als Übungsfeld für die Studierenden gedacht ist. Danach stehen die Studierenden und ich für Fragen und regen Austausch zur Verfügung.

Referentin: Dr. Suzan Cigirac, FK 12

Raum: Lounge EG, Backsteingebäude, Infanteriestrasse 13

Start: 13:30 Uhr

OC 2: IT-Projektseminar

Referent: Prof. Dr. Olav Hinz, FK 09

OC 3: OC Merchandising@HM

Real Projects ist das Lehrformat der HM, das unternehmerisches Denken und Handeln durch interdisziplinäre Praxisprojekte vermittelt, um Studierenden den Zugang zu einer hervorragenden Entrepreneurship-Ausbildung in Theorie und Praxis zu bieten.

Voraussetzung für ein Projekt ist der Entrepreneurship-Charakter. Das bedeutet, dass die Aufgabe ergebnisoffen gestellt und interdisziplinär umgesetzt werden kann, das Projekt Innovationspotenzial birgt, von Relevanz für die Praxis ist und am Ende des Semesters ein tragfähiges Geschäftsmodell entwickelt wird.

Das Thema dieses Real Projects lautet Merchandise@HM und setzt sich aus Studierenden der Fakultäten 09,10 und 12 zusammen. Im Open Classroom wird voraussichtlich das Thema Ideengenerierung und Ideenfindung behandelt.

Referent: Mirko Franck, SCE

Raum: R 4.070, Lothstraße 34
Start: 13:45 Uhr

OC 4: Die Kunst des nachhaltigen Entscheidens

Unterstützt durch Simulationsspiele lernen die Studierenden vernetztes Denken zur Grundlage Ihrer Entscheidungsprozesse zu machen. Grundlage des Seminars ist dabei die Auseinandersetzung mit realen Szenarien aus Gesellschaft, Politik und Wirtschaft. Im Open Classroom können Besucher den Einsatz von fishbanks bzw. dessen Reflexion erleben. Fishbanks ist ein computergestütztes Planspiel, das komplexe Zusammenhänge sichtbar, ökologische Grenzen und den Umgang mit wie auch das Handeln in Systemen erfahrbar macht. Zum Open Classroom wird ein externer Referent von BenE München e.V., dem regionalen Kompetenzzentrum für Bildung für nachhaltige Entwicklung, anwesend sein.

Referent: Dr. Sascha Zinn, FK 10
Raum: Standort Pasing, PC-Labor im UG, Raum: LU 111
Start: 13.30 Uhr

OC 5: Das Denken der Anderen: Zugänge zum interdisziplinären Arbeiten

Die Grenzen der eigenen Disziplin zu überschreiten verlangt Mut und Ausdauer. Denn an der Grenze lässt man nicht nur die geliebte Aura des Besserwissers zurück, sondern verliert seine Sprache, Perspektiven und Methoden der Wirklichkeitsbearbeitung. Mit kleinen Demonstrationen und Übungen möchten wir Ihnen in diesem Kurs Handwerkszeug mit auf den Weg geben, ein bisschen Demut üben und verklärte Sichten auf interdisziplinäre Zusammenarbeit rauben.

Referenten: Prof. Dr. Georg Zollner/Prof. Dr. Peter Dürr
Raum: T 2.013
Start: 13.30 Uhr

WS 1: Interdisziplinäre Lehre und organisationale Entwicklung

Referent: Dr. Georgios Terizakis, TU Darmstadt
Raum: R 0.005

WS 2: Integration von Profilmertkmalen in die Lehre. Good Practice und Konzeptberatung zum Förderprogramm QualiFIVE.

In Impulsvorträgen informieren Experten zu den Grundideen der fünf Kompetenzfelder *unternehmerisch – nachhaltig – interkulturell – forschend – digital* und geben Good-Practice-Beispiele. In Arbeitsgruppen erarbeiten Sie konkrete Ideen zur Integration eines Profilmertkmals in Ihre Lehrveranstaltung und bekommen Tipps zur Antragstellung im Rahmen des Förderprogramms QualiFIVE.

Impulsreferate und Beratung durch:

- ✓ *unternehmerisch:* N.N. (SCE)
- ✓ *nachhaltig:* Prof. Dr. Ing. Robert **Meier-Staude** (FK 09)
- ✓ *interkulturell:* Prof. Dr. Katharina von **Helmolt** (FK 13)
- ✓ *forschend:* Dr. **Barbara Hank** (HD MINT)
- ✓ *digital:* **Gisela** Prey (Leitung ELC)

Referentin: Kirsten Machelett

Raum: T 1.012

Start: 13.30 Uhr