

## Interdisziplinäre Lehr- und Lernformate

### Studium Integrale als Erfolgsbaustein für ein zukunftsorientiertes Studium



**Termin**

**19. November 2019 von 09:30 Uhr bis 16:00 Uhr**

**Ort**

Ernst-Abbe-Hochschule (EAH) Jena | Aula (Haus 4)



09:00 Uhr

*Ankommen*

09:30 Uhr

Begrüßung durch Hochschulleitung

*Gesamtmoderation: Dr. Lena Regestein und Daniela Kretzschmar*

09:40 Uhr

Werkstattbericht zur Projektleitung und Umsetzung von Studium Integrale + Diskussion  
*Prof. Dr. Burkhard Schmager*



10:20 Uhr

Werkstattbericht zur Modulumsetzung „Autonome Modellfahrzeuge“ + Diskussion  
*Prof. Dr. Burkart Voß (Fachbereich Elektro-/ Informationstechnik)*  
*Prof. Dr. Frank Dienerowitz (Fachbereich SciTec)*



11:00 Uhr

*Kaffeepause*

11:15 Uhr

Werkstattbericht zur Modulanbahnung „Robotik und Gesundheit“ + Diskussion  
*Birke Kotzian (Projekt Studium Integrale)*



11:45 Uhr

Eindrücke von Studierenden  
*(Studium Integrale Modulteilnehmende)*



12:00 Uhr

*Mittagspause*



13:00 Uhr

Impulsvorträge:  
Hochschule Coburg | Projekt „Der Coburger Weg“  
*Prof. Dr. Birgit Enzmann (Projektleiterin)*

TU Darmstadt | Projekt „KPVA Studienprojekte“  
*Dr. Andrea Dirsch-Weigand (Projektleiterin)*

13:30 Uhr

Arbeitsgruppe I | „Verstetigung von interdisziplinären Modulangeboten“ mit Beteiligung der Hochschule Coburg

15:30 Uhr

13:30 Uhr

Arbeitsgruppe II | „Interdisziplinäre Studierenden-/ Projektgruppen“ mit Beteiligung der TU Darmstadt

15:30 Uhr

15:30 Uhr

Zusammenführung im Plenum und Abschluss

16:00 Uhr

*Ende*

**Studium**  
**integrale**

Die Teilnahme ist kostenfrei. Bei Interesse melden Sie sich bitte bis zum 01.11.2019 formlos per Email an.  
Kontakt: [studium-integrale@eah-jena.de](mailto:studium-integrale@eah-jena.de)