

Wissenschaftliches Arbeiten lernen und lehren

„Wissenschaftliches Arbeiten?! Das brauch ich nicht, denn ich will schließlich in die Praxis!“

Die Vertrautheit mit wissenschaftlichen Methoden und Arbeitsweisen ist ein unverzichtbarer Teil des Studiums. Dennoch bleibt wissenschaftliches Arbeiten bei den Studierenden häufig ein ungeliebtes Pflichtfach. Für sie ist es nur schwer nachzuvollziehen, welche Relevanz dieses Thema für die Entwicklung der eigenen Persönlichkeit sowie für das spätere Berufsleben hat. Die Vorträge und Workshops nähern sich aus unterschiedlichen Perspektiven dem Thema wissenschaftliches Arbeiten lernen und lehren.

Montag, 11. November 2019

- 12:30 Uhr **Ankommen, Anmeldung**
- 13:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Julia Prieß-Buchheit, HS Coburg
- 13:30 Uhr **Sinnstiftendes Wissenschaftliches Arbeiten**
Dr. Andrea Klein, freiberufliche Dozentin und Autorin
- 14:15 Uhr **Pause**
- 14:30 Uhr **Wissenschaftstheorie an Fachhochschulen: „Das unnötigste Fach überhaupt“?**
Dr. Kathrin Gärtner, FH Wiener Neustadt
- 15:15 Uhr **Die Bachelorarbeit in der Praktischen Informatik**
Prof. Dr. Dominikus Herzberg, TH Mittelhessen
- 16:00 Uhr **Kaffeepause & Posterwalk**
- 16:30 Uhr **Workshop 1:**
Some Thoughts from Design Research – Integrating Science into Praxis
Prof. Dr. Rosan Chow, OTH Regensburg
- Workshop 2:**
Path² Integrity – Lernen für eine gute Wissenschaftliche Praxis zu argumentieren
Lisa Häberlein, HS Coburg
- 18:00 Uhr **Tagesabschluss – es besteht die Möglichkeit zum gemeinsamen Abendessen in der Coburger Innenstadt**

Dienstag, 12. November 2019

- 08:45 Uhr **Und wer unterrichtet jetzt die Mechatroniker?**
Dr. Kathrin Gärtner, FH Wiener Neustadt
- 09:30 Uhr **„Hat mir heute gut weitergeholfen“ - 10 Ansätze für gelingende Lehr-/Lernformen**
Jens Renner, HS Würzburg-Schweinfurt
- 10:15 Uhr **Pause**
- 10:30 Uhr **Bridge the Gap – Blended Learning an der Hochschule Neu-Ulm**
Timo Guter, HS Neu-Ulm
- 11:15 Uhr **Wissenschaftliches Arbeiten und Future Skills**
Matthias Bandtel & Natalia Weißker, HS Mannheim
- 12:00 Uhr **Mittagspause**
- 13:00 Uhr **Interdisziplinäres Arbeiten – Schnittstelle oder Bildungsweg?**
Prof. Dr. Christian Holtorf, HS Coburg
- 13:45 Uhr **Wissenschaftliches Arbeiten als wichtige Schlüsselkompetenz**
Prof. Dr. Tobina Brinker, FH Bielefeld
- 14:30 Uhr **Tagungsabschluss**
- Wissenschaftliches Arbeiten für berufsbegleitend Studierende – Erfahrungen mit einem zielgruppenspezifischen Blended-Learning-Konzept
Sebastian Gebauer, HS Landhut
- Wie interdisziplinär kann wissenschaftliches Arbeiten sein?
Nicole Hermannsdörfer, HS Coburg
- Posterpräsentation: Walk & Talk
Angelika-Maria Würke, HS Hof
Prof. Dr. Klaus Stefan Drese, HS Coburg
Prof. Dr. Daniel Landenberger & Marcus Viertel, HS Anhalt
Prof. Dr. Tobias Schmohl, TH Ostwestfalen-Lippe

Anmeldung und Information
www.studieren-in-coburg.de/wa

Tagungsorganisation
symposium-wa@hs-coburg.de
Lisa Häberlein, Nicole Hermannsdörfer

Veranstaltungsort
Hochschule Coburg
Friedrich-Streib-Straße 2 | 96450 Coburg
Gebäude 11, Brose-Aula

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung