

MASTER-OPTIONEN AN DER HOCHSCHULE COBURG*

BACHELORSTUDIENGÄNGE DER HOCHSCHULE COBURG

MASTERSTUDIENGÄNGE DER HOCHSCHULE COBURG

BAUEN & DESIGN

Architektur B.A.: 1 2 3

Bauingenieurwesen B.Eng.: 1 3 4 20 21 ***

Innenarchitektur B.A.: 1 2 3

Integriertes Produktdesign B.A.: 2

SOZIALE ARBEIT & GESUNDHEIT

Hebammenwissenschaft B.Sc.: 5

Integrative Gesundheitsförderung B.Sc.: 5 6 7 15 ** 16 **

Soziale Arbeit B.A.: 5 6 7

TECHNIK, INFORMATIK & NATURWISSENSCHAFTEN

Automatisierungstechnik und Robotik B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Automobiltechnologie - Automobil-Mechatronik B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Automobiltechnologie - Wirtschaftsingenieurwesen Automobil B.Eng.: 8 9 12 14 15 16 20 21

Bioanalytik B.Sc.: 8 10 20 21 ***

Elektro- und Informationstechnik B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Energietechnik und Erneuerbare Energien B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Informatik B.Sc.: 3 8 9 11 12 13 14 (nach Beratung) 20 21

Maschinenbau B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Sensorik B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21 ***

Technische Physik B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

Visual Computing B.Sc.: 8 9 11 13 20 21

Zukunftstechnologien B.Eng.: 8 9 11 12 14 20 21

WIRTSCHAFT

Betriebswirtschaft B.A.: 15 16 21 ***

Industriewirtschaft B.A.: 12 15 16 21 ***

Versicherungswirtschaft B.A.: 15 16 21 ***

INTERDISZIPLINÄR

Applied Digital Transformation 9 15 ** 16 **

BAUEN & DESIGN

1 Denkmalpflege M.A.

2 Design M.A.

3 Digitale Denkmaltechnologien M.Sc.

4 Ressourceneffizientes Planen und Bauen: Bauingenieurwesen M.Eng.

SOZIALE ARBEIT & GESUNDHEIT

5 Gesundheitsförderung M.Sc.

6 Soziale Arbeit M.A.

7 Soziale Arbeit: Klinische Sozialarbeit M.A.

TECHNIK, INFORMATIK & NATURWISSENSCHAFTEN

20 Additive Manufacturing and Lightweight Design

8 Analytical Instruments, Measurement and Sensor Technology M.Eng.

9 Autonomous Driving M.Eng.

10 Bioanalytik M.Sc.

21 Data Science M.Sc.

11 Elektro- und Informationstechnik M.Eng.

12 Entwicklung und Management im Maschinen- und Automobilbau M.Eng.

13 Informatik M.Sc.

14 Simulation und Test M.Eng.

WIRTSCHAFT

15 Betriebswirtschaft M.A.

16 Change Management und Transformation

17 Betriebswirtschaft MBA****

18 Financial Management MBA****

INTERDISZIPLINÄR

19 ZukunftsDesign M.A.****

* Aufgrund der fachlichen Passung; weitere Voraussetzungen der Studien- und Prüfungsordnungen wie z.B. Abschlussnote oder Berufserfahrung müssen als Zugangsvoraussetzungen ebenfalls erfüllt sein.

** Bei Nachweis ausreichender BW Module.

*** Die Zugangsvoraussetzungen können durch Belegung entsprechender Wahlpflichtfächer erfüllt werden.

**** Die Masterstudiengänge Betriebswirtschaft (MBA), Financial Management (MBA) und ZukunftsDesign stehen prinzipiell allen Bachelorabsolvent:innen offen, jedoch sind einschlägige Berufserfahrungen nötig bzw. erwünscht. Näheres regelt die jeweilige Studien- und Prüfungsordnung.