

Informationen zum Sommersemester 2022

Liebe Interessenten am Masterstudiengang „Methoden und Materialien zur nutzerorientierten Bausanierung“,

mein Name ist Karin Gorges. Ich bin Studiengangkoordinatorin des weiterbildenden Masterstudiengangs „Methoden und Materialien zur nutzerorientierten Bausanierung“ am Lehrstuhl Bauchemie und Polymere Werkstoffe der Bauhaus-Universität Weimar. Die Studiengangleitung liegt bei Frau Prof. Dr.-Ing. Andrea Osburg. Wir freuen uns über Ihr Interesse an unseren Studienangeboten.

Vorbehaltlich des Erreichens der Mindestteilnehmerzahl beginnt das Studium im Sommersemester 2022 am 08./09. April 2022 mit einer Präsenzphase für alle Studienanfänger. Eine Lehrveranstaltung läuft ab einer Mindestteilnehmerzahl von 8 Teilnehmern. Die Obergrenze schwankt je nach Lehrveranstaltung zwischen 20 und 30 Teilnehmern. Um die Präsenzphase zu organisieren benötigen wir Ihre Anmeldungen zu den Lehrveranstaltungen.

Nähere Informationen zu den Lehrveranstaltungen entnehmen Sie bitte unserer Internetseite. Sie finden uns unter www.nubau-studium.de. Dort stehen auch eine Broschüre mit allgemeinen Informationen zum Studium und den Beschreibungen der einzelnen Module und Lehrveranstaltungen sowie der Kosten zum Download zur Verfügung.

Zeitfenster

Das Sommersemester 2022 umfasst den Zeitraum von der 13. KW 2022 bis zur 41. KW 2022. Wir beginnen am 08./09. April 2022 mit einer Präsenzveranstaltung, die dem gegenseitigen Kennenlernen, der Einführung in die Lernplattform und der Einführung in die einzelnen Lehrveranstaltungen vorbehalten ist. Der Termin für die Abschlussklausuren des Wintersemesters wird voraussichtlich der 14./15. Oktober 2022 sein. Die Präsenztermine für Workshops und Praxismodule werden im Rahmen der 1. Präsenzveranstaltung bekannt gegeben. Die Präsenztermine sind obligatorisch, da sonst ein Modulabschluss bzw. die Anerkennung des Masterabschlusses nicht möglich sind. In begründeten Ausnahmefällen sind terminliche Sonderregelungen im Einzelfall nach Absprache möglich.

Es gibt es keine einheitlichen Ferienzeiten. Ihre individuellen Urlaubsplanungen sprechen Sie bitte mit den jeweils zuständigen Lerngruppentutoren individuell ab.

Abschluss/Prüfungen

Die Lehrveranstaltungen werden mit einer Prüfung abgeschlossen, die entweder in Form einer schriftlichen Klausur, einer Projektverteidigung oder auch einer Ausarbeitung erfolgt. Die derzeit gültigen Studien- und Prüfungsordnungen finden Sie auf unserer Webseite.

Abschluss Einzelmodulstudium

Wenn Sie einzelne Module aus dem Masterangebot studieren möchten, erhalten Sie nach erfolgreichem Abschluss eine Teilnahmebescheinigung mit Angabe der Studieninhalte, der erreichten Note und der absolvierten ECTS-Leistungspunkte.

Abschluss Hochschulzertifikat

Bei erfolgreicher Teilnahme an bestimmten Modulkombinationen erhalten Sie ein Hochschulzertifikat (CAS) der Bauhaus-Universität Weimar. Die Hochschulzertifikate basieren auf den Qualitätsgrundlagen der Deutschen Gesellschaft für wissenschaftliche Weiterbildung und Fernstudiumme.V. (DGWF).

Abschluss Master

Der Masterstudiengang ist modular aufgebaut und kann kumulativ studiert werden. Nach erfolgreichem Abschluss des Masterstudiums erhalten Sie den Abschluss „Master of Science“.

Bewerbung

Bewerben Sie sich bitte über das Online-Bewerbungsportal der Bauhaus-Universität Weimar (<https://weimar.gomovein.com/locallogin/5873933e547cd0744f8b4567/deu>). Auf dieser Seite müssen Sie sich zunächst registrieren und können dann die Bewerbung starten. Nachdem Sie die Unterlagen online abgesendet haben, müssen noch folgende Unterlagen per Post einschicken:

- den Bewerberbogen (das generierte pdf bis zu Ihrer Unterschrift ausdrucken, bitte keine Fotos ausdrucken),
- einen Lebenslauf mit Bild,
- Masterbewerber: eine **beglaubigte** Kopie Ihres höchsten Bildungsabschlusses (Bachelor, Master, Diplom) sowohl die Urkunde als auch das Zeugnis,
- Zertifikatsbewerber: eine einfache Kopie Ihres höchsten Bildungsabschlusses (Bachelor, Master, Diplom) sowohl die Urkunde als auch das Zeugnis,
- Für das Zertifikat zum „Sachkundigen Planer Betoninstandhaltung“ zusätzlich ein Tätigkeitsnachweis über eine 5-jährige Berufstätigkeit in der Betoninstandhaltung
- eine Versicherungsbestätigung Ihrer Krankenkasse,
- Nachweise für absolvierte Weiterbildungen, die ggf. zu Anerkennungen im Studium führen könnten.

Sollten Sie Probleme mit dem online-Bewerbungsportal haben, wenden Sie sich bitte an mich. Sollten technische Probleme auftreten, wenden Sie sich bitte an support.mo-
vein@unisolution.eu . Geben Sie dabei bitte an, für welchen Studiengang Sie sich be-
werben.

Wenn Ihre Bewerbung bei uns eingegangen ist, erhalten Sie eine Eingangsbestätigung
per Mail und wenn alle Voraussetzungen erfüllt und die Kapazitäten noch nicht über-
schritten sind, auch eine Zulassungsbestätigung.

Kosten

Die Kosten für die jeweiligen Lehrveranstaltungen bzw. die Semesterkosten finden Sie
auf unserer Website und in der Infobroschüre. Die Teilnehmerbeiträge überweisen Sie
bitte erst nach Erhalt der Rechnung. Diese erhalten Sie in der Woche nach dem 1. Prä-
senztermin. Die Rechnung benötigen Sie dann auch für das Finanzamt, um Ihre Weiter-
bildung steuerlich geltend zu machen.

Wir bitten Sie, uns Ihre Bewerbungen bis spätestens 15. März zu schicken. Je eher Ihre
Anmeldung eingeht, desto besser können wir die Lerngruppen zusammenstellen und
den Präsenztermin planen. Außerdem können wir nur so sicherstellen, dass wir Ihnen
während des Präsenztreffens bereits Ihre Studierendenausweise übergeben können.
Liegen für eine Lehrveranstaltung nicht genügend Anmeldungen vor, wird diese Lehrver-
anstaltung in dem Semester nicht durchgeführt. Übersteigt die Zahl der Anmeldungen
die Kapazität der Lehrveranstaltungen, so werden die Plätze (vorbehaltlich der Erfüllung
der Zulassungsbedingungen) nach Datum des Eingangs der Anmeldungen vergeben.
Sollten Sie sich erst nach dem offiziellen Anmeldungstermin für ein Studium entschei-
den, rufen Sie uns bitte an, damit wir klären können, ob eine Bewerbung noch möglich
ist.

Wir informieren Sie rechtzeitig über das Stattfinden der Lehrveranstaltungen bzw. auch,
wenn die Kapazitäten bereits überschritten sind. Sollten noch Fragen offen sein, können
Sie uns gern telefonisch oder per Mail kontaktieren.

Mit freundlichen Grüßen aus Weimar
Dipl.-Ing. Karin Gorges

Professur Bauchemie und Polymere Werkstoffe
Bauhaus-Universität Weimar
Coudraystraße 11A
99423 Weimar
Tel.: 03643/584823, Mail: karin.gorges@uni-weimar.de