



## Freiversuche im Fernstudium:

Rechtsgrundlagen:

- §14 Bachelor-Prüfungsordnung

Zusammenfassung der Beschlüsse:

- wenn Modulprüfungen **vor** den in den nachfolgenden Tabellen angegebenen Semestern abgelegt werden, handelt sich um einen Freiversuch
- für bestandene Modulprüfungen gilt:
  - Wiederholung muss beantragt werden
  - zum nächsten regulären Prüfungstermin einmal wiederholbar
  - die bessere Note zählt
  - keine Notenverbesserung mehr möglich, wenn Wiederholungs- oder Antragsfrist überschritten ist
  - es müssen nicht alle Teilprüfungen wiederholt werden
- für nicht bestandene Modulprüfungen gilt:
  - gilt als nicht durchgeführt
  - kein Antrag erforderlich
  - bestandene Teilprüfungen werden angerechnet, können aber auch verbessert werden (siehe oben)
- Urlaubssemester bei langer Krankheit, Kinderbetreuung oder Ausland werden nicht angerechnet

<b>Modul-Nr.</b>	<b>Modul</b>	<b>Semester Teilzeit</b>	<b>Semester Vollzeit</b>
BIW-BA-BIW1-01	Baukonstruktion	5	2
BIW-BA-BIW1-02	Bestehende Gebäude und Bauphysik	6	3
BIW-BA-BIW1-03a	Technische Mechanik – Stereostatik	2	(1)
BIW-BA-BIW1-03b	Technische Mechanik – Elastostatik	3	2
BIW-BA-BIW1-04	Technische Mechanik – Kinetik und Grundlagen der Kontinuumsmechanik	4	3
BIW-BA-BIW1-05a	Mathematik – Algebra und Einführung in die Analysis	(1)	(1)
BIW-BA-BIW1-05b	Mathematik – Differential- und Integralrechnung	2	2
BIW-BA-BIW1-06	Mathematik – Differentialgleichungen und Stochastik	3	3
BIW-BA-BIW1-07	Grundlagen der Bauinformatik	6	(1)
BIW-BA-BIW1-08a	Baustoffliche Grundlagen sowie organische und metallische Baustoffe	5	2
BIW-BA-BIW1-08b	Anorganische nichtmetallische Baustoffe	6	3
BIW-BA-BIW1-09	Konstruktive Geometrie und Geodäsie	3	2

<b>Modul-Nr.</b>	<b>Modul</b>	<b>Semester Teilzeit</b>	<b>Semester Vollzeit</b>
BIW-BA-BIW1-10	Umweltwissenschaften und Betriebswirtschaft für Bauingenieure	(1)	(1)
BIW-BA-BIW1-11	Grundlagen der bautechnischen Hydromechanik	4	3
BIW-BA-BIW2-01	Grundlagen des Stahl- und Holzbaus	8	4
BIW-BA-BIW2-02	Statik	8	5
BIW-BA-BIW2-03	Bodenmechanik und Grundbau	7	4
BIW-BA-BIW2-05	Stahlbetonbau	10	5
BIW-BA-BIW2-06	Grundlagen der Bauausführung	9	4
BIW-BA-BIW2-07	Grundlagen der technischen Infrastruktur	11	5
BIW-BA-BIW2-08	Grundlagen des Wasserbaus und der Gewässerkunde	9	4
BIW-BA-BIW2-09	Informationsmanagement und Numerische Mathematik	7	5
BIW-BA-BIW2-10	Projektentwicklung und Bauplanungsrecht	10	6
BIW-BA-BIW2-18	Grundlagen wasserbaulicher Infrastruktur	10	5
	Wahlpflichtmodule aus Katalog BIW3	11	6