

## Module Handbook

[TUK](#) [MODHB](#) [Homepage](#)

# Module-Pool WIW-BWLTQ-BI-MPOOL-7

Field of study: Civil Engineering ([4.0 - 6.0] CP)

## Basedata

CP [4.0 - 6.0] CP

Level [7] Master (Advanced)

Lifecycle-State [NORM] Active

### Notice

Pflichtmodule:

- Baustatik 1
- Stahlbetonbau 1

Wahlpflichtmodule:

- Baustatik 2 und Stahlbetonbau 2

oder 12 CP aus

- Einführung in die Siedlungswasserwirtschaft
- Verkehrsplanung
- Technische Hydromechanik 1
- Wasserbau und Wasserwirtschaft

## Modules in the Pool

Number	Name	Semester orientation	CP
<b>Area of study <i>Wasserbau und Wasserwirtschaft</i></b>			
BI-BSCBI-005-M-2	Technische Hydromechanik I	1 Sem., in WiSe	4.0 CP
<b>Area of study <i>Siedlungswasserwirtschaft</i></b>			
BI-BSCBI-009-M-3	Einführung in die Siedlungswasserwirtschaft	1 Sem., in SuSe	6.0 CP
<b>Area of study <i>Mobilität und Verkehr</i></b>			
BI-BSCBI-010-M-3	Verkehrsplanung	2 Sem., from WiSe	6.0 CP
<b>Area of study <i>Wasserbau und Wasserwirtschaft</i></b>			
BI-BSCBI-011-M-3	Wasserbau und Wasserwirtschaft	2 Sem., from WiSe	5.0 CP
<b>Area of study <i>Statik und Dynamik der Tragwerke</i></b>			
BI-BSCBI-035-M-3	Baustatik 1	1 Sem., in SuSe	5.0 CP
<b>Area of study <i>Massivbau</i></b>			
BI-BSCBI-036-M-3	Massivbau 1	1 Sem., in SuSe	5.0 CP
<b>Area of study <i>Statik und Dynamik der Tragwerke</i></b>			
BI-BSCBI-037-M-4	Baustatik 2	1 Sem., in WiSe	6.0 CP
<b>Area of study <i>Massivbau</i></b>			
BI-BSCBI-038-M-4	Massivbau 2	1 Sem., in WiSe	6.0 CP

### References to Module Pool [WIW-BWLtQ-BI-MPOOL-7]

Course of Study	Section	Choice/Obligation
[WIW-88.789-SG#2009] M.Sc. Business Studies with Technical Qualifications (2009) [2009]	Master Business Studies with Technical Qualification: Technical Field of Specialization	[WP] Compulsory Elective
[WIW-88.?-SG#2021] M.Sc. Business Studies with Technical Qualifications (2021) [2021]	Technical Profile Area	[WP] Compulsory Elective