

Ankündigung Leistungsnachweise Masterstudiengang Fenster und Fassade

SPO 20201(Stand 24. März 2020)

FF-M Start 2022

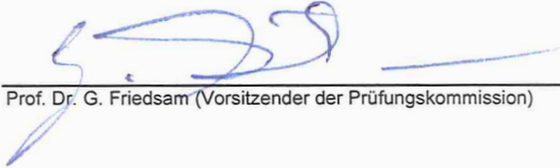
Sommersemester 2024

Nr.	Leistungsnachweis (LN)	Anzahl und Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Prüfungsstudienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel	ECTS	Prüfungsdatum
2	Masterspezialthemen										
2.2	Projektarbeit	PStA	1	--	²	²	15.01./01.07.	--	alle	5	--
2.3	Module der vhb	vhb	1	--	vhb	vhb	05. oder 06. Juli 2024	vhb	vhb	vhb	05. oder 06. Juli 2024
2.4	Interdisziplinäres Masterprojekt (HbE)	PStA	1	--	Grimminger	Krause,Stopper, Lass	20.07.2024	--	alle	12	--

SchrP = schriftliche Prüfung

PStA = Prüfungsstudienarbeit

² Das Thema sowie der Erst- und Zweitprüfer werden mit dem Ankündigungsschreiben für eine Projektarbeit festgelegt.



Prof. Dr. G. Friedsam (Vorsitzender der Prüfungskommission)

Ankündigung Leistungsnachweise Masterstudiengang Fenster und Fassade

SPO 20201 (Stand 24. März 2020)

FF-M Start 2023

Sommersemester 2024

Nr.	Leistungsnachweis (LN)	Anzahl und Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Prüfungsstudienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel	ECTS	Prüfungsdatum
2	<i>Masterspezialthemen</i>										
2.2	Projektarbeit	PSIA	1	--	²	²	15.01./01.07.	--	alle	5	--
2.3	Module der vhb	vhb	1	--	vhb	vhb	05. oder 06. Juli 2024	vhb	vhb	vhb	05. oder 06. Juli 2024
2.4	Interdisziplinäres Masterprojekt (HbE)	PSIA	1	--	Grimminger	Krause, Stopper, Lass	20.07.2024	--	alle	12	--

SchrP = schriftliche Prüfung

PSIA = Prüfungsstudienarbeit

² Das Thema sowie der Erst- und Zweitprüfer werden mit dem Ankündigungsschreiben für eine Projektarbeit festgelegt.



Prof. Dr. G. Friedsam (Vorsitzender der Prüfungskommission)

Ankündigung Leistungsnachweise Masterstudiengang Fenster und Fassade

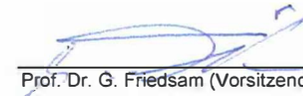
SPO 20201 (Stand 24. März 2020)

FF-M Start 2024

Sommersemester 2024

Nr.	Leistungsnachweis (LN)	Anzahl und Art des LN	Gewicht Einzelnoten	Zulassungsvoraussetzungen	Erstprüfer	Zweitprüfer	Abgabetermin für Prüfungsstudienarbeiten	Dauer schriftl. Prüfung in Minuten	Zugelassene Arbeitsmittel	ECTS	Prüfungsdatum
1	<i>Pflichtmodule</i>										
1.1	Allgemeine Grundlagen	SchrP	1	--	Lass	Woest	--	120	alle	5	15.06.2024
1.2	Konstruktion	PSa	1	--	Lass	Friedsam	19.09.2024	--	alle	8	--
1.4	Bauphysik 1	SchrP	1	--	Friedsam	Werning	--	120	alle	6	19.09.2024

SchrP = schriftliche Prüfung
 PSa = Prüfungsstudienarbeit



Prof. Dr. G. Friedsam (Vorsitzender der Prüfungskommission)