

Informationsblatt

Formulare zur Beurteilung der Bachelor-/Masterarbeit digital (ab SS 2021)

Die Formulare zur Beurteilung der Bachelor- und Masterarbeiten wurden von der AG Prüfungsordnung in Abstimmung mit den Fakultäten, Departments und dem FH-Kollegium überarbeitet.

Ab April 2021 wird der Vorgang der Beurteilung der Arbeiten digital über CIS abgewickelt.

Die neuen Formulare gelten ausschließlich für Studierende, die ihre Bachelor- oder Masterarbeit zum ersten Mal im SS 2021 zur Beurteilung im CIS hochgeladen haben.

Die Formulare stehen in deutscher und englischer Sprache zur Verfügung.

Im Folgenden wird der Ablauf der digitalen Beurteilung beschrieben.

Version: 1.0

Adressat*innen: Personen, die Bachelor- und oder Masterarbeiten begutachten

Verfasst von: Abteilung QS

Datum: 15.04.2021

Inhaltsverzeichnis

1. Ablauf der Beurteilung einer Bachelorarbeit	2
2. Ablauf der Beurteilung einer Masterarbeit.....	6
A. Beurteilung durch Zweit-Begutachter*in.....	8
B. Beurteilung durch Erst-Begutachter*in	11

1. Ablauf der Beurteilung einer Bachelorarbeit

Nach dem End-Upload einer Bachelorarbeit durch die*den Studierenden im CIS erhält die Begutachterin*der Begutachter eine E-Mail mit der Information, dass die*der Studierende eine Abgabe vorgenommen hat.

The screenshot shows an email interface. At the top left is a small robot icon. To its right, the text "Post von Sancho" is visible. The main body of the email contains the following text:

Sehr geehrter Herr Ing. Andreas Österreicher!
Frau Maria Musterfrau Bc. hat eine Abgabe vorgenommen.
[Zur Projektarbeitsübersicht](#)
[Zur Beurteilung der Arbeit](#)

Dies ist ein vom Bachelor-/Masterarbeitsabgabesystem generiertes Info-Mail
Cis->Mein CIS->Projektarbeiten->Bachelor- und Masterarbeitsabgabe

In the bottom right corner of the email window, there is a logo for "FH TECHNIKUM WIEN".

Die Bachelorarbeit kann direkt über den in der Sancho E-Mail angegebenen Link „Zur Projektarbeitsübersicht“ über CIS abgerufen werden. Mit dem Link „Zur Beurteilung der Arbeit“ gelangt man direkt zum Beurteilungsformular.

Ebenfalls zum Beurteilungsformular gelangt man über den Button „benoten“ in der Projektarbeitsübersicht.

UID / Personenkd.	Mail	Vorname	Nachname	Typ	Stg	Sem	Titel	Betreuerart
tc18i001 / 18110001001	Max	Mustermann	Bachelorarbeit	LTC	WS2013	ERP Systeme im Hochschulumfeld	Begutachter	
el18i / 18101	Daniel	Mustermann	Bachelorarbeit	EL	SS2021	Elektronische Leitungssysteme	Begutachter	
be18i / 18102	Peter	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Erstbetreuer	Erstbegutachter	
me19i / 19102	Mohammad Ali	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Zweitbetreuer	Zweitbegutachter	

- Der Button „benoten“ steht **nur** zur Verfügung, wenn die Bachelorarbeit zum ersten Mal im SS 2021 zur Beurteilung im CIS hochgeladen worden ist.
- Wenn der Button nicht zur Verfügung steht, wurde die Bachelorarbeit bereits vor dem SS 2021 eingereicht bzw. hochgeladen. In diesem Fall sind die bisherigen Word-Formulare für die Beurteilung zu verwenden. Diese Formulare werden den Begutachter*innen von den Studiengängen zur Verfügung gestellt.

UID / Personenkd.	Mail	Vorname	Nachname	Typ	Stg	Sem	Titel	Betreuerart
tc18i001 / 18110001001	Max	Mustermann	Bachelorarbeit	LTC	WS2013	ERP Systeme im Hochschulumfeld	Begutachter	
be18i / 18102	Peter	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Erstbetreuer	Erstbegutachter	
me19i / 19102	Mohammad Ali	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Zweitbetreuer	Zweitbegutachter	

Nach Betätigung des Buttons „benoten“ erhält die Begutachterin*der Begutachter ein mit den Angaben der*des Studierenden vor-befülltes Formular zur Beurteilung.

			
Studiengang	Elektronik		
Organisationsform	Tagesform (VZ)		
Beurteilung Bachelorarbeit			
Titel Bachelorarbeit	Elektronische Leitungssysteme		
Der Plagiatscheck ist unauffällig.	<input type="checkbox"/>		
Name des*der Studierenden	Daniel Mustermann	Personenkennzeichen	18102
Beurteilt von	Ing. Andreas Österreicher	Datum	08.04.2021
Kriterien	Punkte		
1. Thema	Das Thema wurde in eine im Rahmen einer Bachelorarbeit bearbeitbare Form übergeführt (Entwicklung sinnvoller Forschungsfragen bzw. Aufgabenstellungen, etc.).		
2. Lösungsansatz	Der Lösungsansatz ist dem Stand der Technik entsprechend argumentiert und zeigt ein adäquates Problemverständnis.		
3. Methode	Die methodische Vorgangsweise ist in Bezug auf die Ausrichtung der Arbeit (technisch-ingenieuerwissenschaftlich, sozial-wirtschaftswissenschaftlich...) angemessen, gut begründet und wird korrekt umgesetzt.		
4. Ergebnisse und Diskussion	Die Frage- bzw. Aufgabenstellungen wurden zielführend beantwortet; die Ergebnisse werden diskutiert.		
5. Eigenständigkeit	Die Arbeit wurde in selbständiger Arbeitsweise (z.B. eigenständige Lösung der Fragestellungen und aufgetretener Probleme) verfasst.		
6. Struktur	Die Arbeit ist schlüssig aufgebaut und gut strukturiert.		
7. Stil	Der Stil entspricht einer wissenschaftlichen Arbeit. Die Arbeit ist flüssig lesbar und weist eine klare, eindeutige und gendergerechte Sprache auf.		
8. Form	Die Anforderungen an Gliederung, Verzeichnisse, Textsatz und Grafiken bzw. Tabellen sind nach den geltenden Richtlinien umgesetzt.		
9. Literatur	Die verwendeten Quellen sind passend, aktuell und werden ausreichend variiert.		
10. Zitierregeln	Die Zitierregeln werden korrekt angewendet und durchgehend umgesetzt.		
Gesamtpunkte		0/100	
Notenschlüssel:			
<50% Nicht genügend	>=50% und <63% Genügend	>=63% und <75% Befriedigend	>=75% und <88% Gut
>=88% Sehr Gut			
Liegt die Punkteanzahl bei den Kriterien "1 - 5" oder "6 - 10" in Summe unter 50%, ist die Bachelorarbeit insgesamt als negativ zu beurteilen.			
Note:			
Begründung (verpflichtend nur für die Note "Nicht Genügend"):			
<input type="text"/>		<input type="button" value="Speichern"/>	
		<input type="button" value="Speichern und Absenden"/>	

- Die einzelnen Kriterien werden anhand des Dropdown-Menüs in der Spalte „Punkte“ bewertet
- Die Note der Bachelorarbeit wird aufgrund der Summe der bei den einzelnen Kriterien vergebenen Punkte automatisch gemäß Notenschlüssel berechnet.
- Liegt die Punkteanzahl bei den Kriterien „1 - 5“ **oder** „6 - 10“ in Summe unter 50%, wird automatisch die Note „Nicht Genügend“ eingetragen.
- Das Formular kann zwischengespeichert werden. Nach Betätigung des Buttons „Speichern und Absenden“ kann das Formular nicht mehr editiert werden.
- Nach dem Absenden der Beurteilung durch die Begutachterin*den Begutachter erhält der Studiengang eine E-Mail mit der Information, dass die Beurteilung der Bachelorarbeit abgeschlossen ist.
- Die Endnote wird automatisch ins FAS übernommen.
- Das Beurteilungsformular ist für den Studiengang einsehbar. Es kann im FAS im Karteireiter „Projektarbeit“ als PDF-Datei (Button „Projektbeurteilung erstellen“) generiert werden.
- Das ausgefüllte Beurteilungsformular steht den Studierenden als PDF-Dokument zur Einsichtnahme auf CIS unter „Projektarbeiten“ zur Verfügung.

2. Ablauf der Beurteilung einer Masterarbeit

Nach dem End-Upload einer Masterarbeit durch die*den Studierenden im CIS erhalten die Erst- und Zweit-Begutachter*innen jeweils eine E-Mail mit der Information, dass die*der Studierende eine Abgabe vorgenommen hat.



- Die Masterarbeit kann direkt über den in der Sancho E-Mail angegebenen Link „Zur Projektarbeitsübersicht“ über CIS abgerufen werden. Mit dem Link „Zur Beurteilung der Arbeit“ gelangt man direkt zum Beurteilungsformular.
- Das Formular für die Beurteilung der Masterarbeit ist gleich aufgebaut wie das Formular für die Begutachtung einer Bachelorarbeit. Die Operationalisierung der Kriterien ist an die unterschiedlichen Aufgabenstellungen einer Bachelor- bzw. Masterarbeit angepasst.

Ebenfalls zum Beurteilungsformular gelangt man über den Button „benoten“ in der Projektarbeitsübersicht.

UID / Personenkz.	Vorname	Nachname	Typ	Stg	Sem	Titel	Betreuerart
tc18I001 / 18110001001	Max	Mustermann	Bachelorarbeit	LTC	WS2013	ERP Systeme im Hochschulumfeld	Begutachter
et18b / 18102	Daniel	Mustermann	Bachelorarbeit	BEL	SS2021	Elektronische Leitungssysteme	Begutachter
be18 / 18102	Peter	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Erstbetreuer	Erstbegutachter
me19i / 19104	Mohammad Ali	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Zweitbetreuer	Zweitbegutachter

- Der Button „benoten“ steht **nur** zur Verfügung, wenn die Masterarbeit zum ersten Mal im SS 2021 zur Beurteilung im CIS hochgeladen worden ist.
- Wenn der Button nicht zur Verfügung steht, wurde die Masterarbeit vor dem SS 2021 eingereicht bzw. hochgeladen. In diesem Fall sind noch die bisherigen Word-Formulare für die Beurteilung zu verwenden. Diese Formulare werden den Begutachter*innen von den Studiengängen zur Verfügung gestellt.

UID / Personenkz.	Vorname	Nachname	Typ	Stg	Sem	Titel	Betreuerart
tc18I001 / 18110001001	Max	Mustermann	Bachelorarbeit	LTC	WS2013	ERP Systeme im Hochschulumfeld	Begutachter
et18b / 18102	Peter	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Erstbetreuer	Erstbegutachter
be18 / 18102	Mohammad Ali	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Zweitbetreuer	Zweitbegutachter

A. Beurteilung durch Zweit-Begutachter*in

- Die Beurteilung der Zweit-Begutachter*in des Zweit-Begutachters muss vorliegen, damit die Beurteilung durch die Erst-Begutachter*in den Erst-Begutachter durchgeführt und abgeschlossen werden kann.
- Die Zweit-Begutachter*in der Zweit-Begutachter erhält nach Betätigung des Buttons „benoten“ ein mit den Angaben der*des Studierenden vor-befülltes Formular zur Beurteilung.

		 <p>University of Applied Sciences TECHNIKUM WIEN</p>	
Studiengang	Medical Engineering & eHealth		
Organisationsform	Tagesform (VZ)		
Beurteilung Masterarbeit Zweit-Begutachter*in			
Titel	Masterarbeit als Zweitbetreuer		
Name des*der Studierenden	Mohammad Ali Mustermann BSc	Personenkennzeichen	1910:
Beurteilt von	Ing. Andreas Österreich	Datum	06.04.2021
Thema	Kurze schriftliche Beurteilung		
■ Ist die Fragestellung relevant und aktuell?	Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.		
Inhalt und Methode	Eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.		
■ Ist die Aufgabenstellung nachvollziehbar und gut argumentiert dargestellt? ■ Ist die methodische Vorgangsweise angemessen und korrekt angewendet? ■ Liefert das Ergebnis einen Mehrwert für die Berufspraxis?	At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua.		
Eigenständigkeit beim Erreichen des Ergebnisses			
■ Ist die Arbeit eigenständig verfasst worden?			
Struktur, Form			
■ Ist die Arbeit gut strukturiert? ■ Ist die Gliederung inhaltlich verständlich und in Bezug auf das Thema schlüssig aufgebaut ("roter Faden")?			
<input type="button" value="Speichern"/>		<input type="button" value="Speichern und Absenden"/>	

- Das Formular kann mittels des Buttons „Speichern“ zwischengespeichert werden. Nach Betätigung des Buttons „Speichern und Absenden“ kann das Formular nicht mehr editiert werden.
- Ist die Zweit-Begutachterin*der Zweit-Begutachter eine **externe Person**, wird per E-Mail ein Zugangstoken an diese verschickt, mit welchem sich die Person auf CIS einloggen kann. Diese E-Mail wird automatisch versandt, sobald die*der Studierende den End-Upload der Masterarbeit vorgenommen hat. Die Zweit-Begutachterin*der Zweit-Begutachter erhält folgende Information.

 *Post von Sancho*

Sehr geehrte Herbert Betreuer!
Frau Maria Musterfrau Bc. hat eine Abgabe vorgenommen.
[Zur Beurteilung der Arbeit](#)
Zugangstoken: 26dc1af62e63195524a39d711553ff68

Dies ist ein vom Bachelor-/Masterarbeitsabgabesystem generiertes Info-Mail
Cis->Mein CIS->Projektarbeiten->Bachelor- und Masterarbeitsabgabe

**FH
TECHNIKUM
WIEN**

- Die E-Mail-Adresse der Zweit-Begutachterin*des Zweit-Begutachters steht den Erst-Begutachter*innen in der „Projektarbeitsübersicht“ auf CIS zur Verfügung.
- Die Erst-Begutachterin*der Erst-Begutachter hat die Möglichkeit, den Zugangstoken bei Bedarf ein weiteres Mal an die Zweit-Begutachterin*den Zweit-Begutachter zu versenden.

	UID / Personenkz.	Mail	Vorname	Nachname	Typ	Stg	Sem	Titel	Betreuerart
<input type="checkbox"/>	me20n / 20102	<input checked="" type="checkbox"/>	Maria	Musterfrau	Masterarbeit	MME	SS2021	Test für externe Betreuung	Erstbegutachter
<input type="checkbox"/>	tc18/001 / 18110001001	<input checked="" type="checkbox"/>	Max	Mustermann	Bachelorarbeit	LTC	WS2013	ERP Systeme im Hochschulumfeld	Begutachter
<input type="checkbox"/>	el18i / 18104	<input checked="" type="checkbox"/>	Daniel	Mustermann	Bachelorarbeit	BEL	SS2021	Elektronische Leitungssysteme	Begutachter
<input type="checkbox"/>	be18i / 18102	<input checked="" type="checkbox"/>	Peter	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Erstbetreuer	Erstbegutachter
<input type="checkbox"/>	me19n / 19102	<input checked="" type="checkbox"/>	Mohammad Ali	Mustermann	Masterarbeit	MME	SS2021	Masterarbeit als Zweitbetreuer	Zweitbegutachter

Abgabe Lektorenbereich

Student: Maria Musterfrau benoten zur Plagiatsprüfung

Titel: Test für externe Betreuung Studierendenansicht

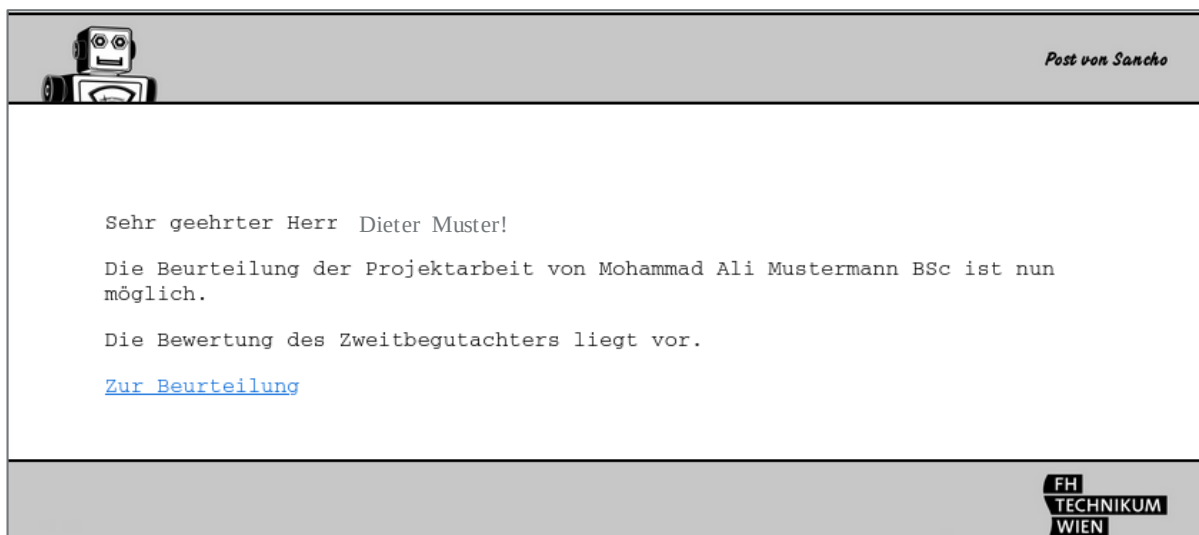
ZweitbegutachterIn: Herbert Betreuer

Abgabetermine:

Zugangstoken an ZweitbegutachterInn senden

B. Beurteilung durch Erst-Begutachter*in

Nach erfolgter Beurteilung der Masterarbeit durch die Zweit-Begutachterin*den Zweit-Begutachter erhält die Erst-Begutachterin*der Erst-Begutachter eine E-Mail mit der Information, dass die Bewertung vorliegt. Die Erst-Begutachtung kann nun erstellt werden.



- Die Masterarbeit kann direkt über den in der E-Mail angegebenen Link sowie über „CIS/Projektarbeiten“ abgerufen werden. Über den Button „benoten“ gelangt die Erst-Begutachterin*der Erst-Begutachter zum mit den Angaben der*des Studierenden vor-befüllten Formular zur Beurteilung.

Studiengang	Medical Engineering & eHealth
Organisationsform	Tagesform (VZ)

Beurteilung Masterarbeit Erst-Begutachter*in

Titel Masterarbeit	Masterarbeit als Erstbetreuer		
Der Plagiatscheck ist unauffällig.	<input type="checkbox"/>		
Name des*der Studierenden	DI Peter Mustermann	Personenkennzeichen	18102
Beurteilt von	Ing. Andreas Österreicher	Datum	06.04.2021

Kriterien	Punkte
1. Thema Das Thema wurde in eine im Rahmen einer Masterarbeit bearbeitbare Form übergeführt (Entwicklung sinnvoller Forschungsfragen bzw. Aufgabenstellungen, etc.).	-- Bitte beurteilen -- ▾
2. Lösungsansatz Der Lösungsansatz ist dem Stand der Technik entsprechend argumentiert und zeigt ein adäquates Problemverständnis.	-- Bitte beurteilen -- ▾
3. Methode Die methodische Vorgangsweise ist in Bezug auf die Ausrichtung der Arbeit (technisch-ingenieurwissenschaftlich, sozial-wirtschaftswissenschaftlich...) angemessen, gut begründet und wird korrekt umgesetzt.	-- Bitte beurteilen -- ▾
4. Ergebnisse und Diskussion Die Forschungsfrage(n) wurde(n) zielführend beantwortet; die Ergebnisse werden kritisch diskutiert und liefern einen Mehrwert für Forschung und/oder Berufspraxis.	-- Bitte beurteilen -- ▾
5. Eigenständigkeit Die Arbeit wurde in selbständiger Arbeitsweise (z.B. eigenständige Lösung der Fragestellungen und aufgetretener Probleme) verfasst.	-- Bitte beurteilen -- ▾
6. Struktur Die Arbeit ist schlüssig aufgebaut und gut strukturiert.	-- Bitte beurteilen -- ▾
7. Stil Der Stil entspricht einer wissenschaftlichen Arbeit. Die Arbeit ist flüssig lesbar und weist eine klare, eindeutige und gendergerechte Sprache auf.	-- Bitte beurteilen -- ▾
8. Form Die Anforderungen an Gliederung, Verzeichnisse, Textsatz und Grafiken bzw. Tabellen sind nach den geltenden Richtlinien umgesetzt.	-- Bitte beurteilen -- ▾
9. Literatur Die verwendeten Quellen sind passend, aktuell und werden ausreichend variiert.	-- Bitte beurteilen -- ▾
10. Zitierregeln Die Zitierregeln werden korrekt angewendet und durchgehend umgesetzt.	-- Bitte beurteilen -- ▾
Gesamtpunkte	0/100

Notenschlüssel:

<50% Nicht genügend	>=50% und <63% Genügend	>=63% und <75% Befriedigend	>=75% und <88% Gut	>=88% Sehr Gut
----------------------------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------	-----------------------

Liegt die Punkteanzahl bei den Kriterien "1 - 5" oder "6 - 10" in Summe unter 50%, ist die Masterarbeit insgesamt als negativ zu beurteilen.

Das Gutachten des/der Zweit-Begutachter*in liegt vor und ist in die Beurteilung eingeflossen.

Zur Bewertung des Zweitbegutachters

Note:

Begründung (verpflichtend nur für die Note "Nicht Genügend"):

Speichern

Speichern und Absenden

- Die einzelnen Kriterien werden anhand des Dropdown-Menüs in der Spalte „Punkte“ bewertet
- Die Note der Masterarbeit wird aufgrund der Summe der bei den einzelnen Kriterien vergebenen Punkte automatisch gemäß Notenschlüssel berechnet.
- Liegt die Punkteanzahl bei den Kriterien „1 - 5“ **oder** „6 - 10“ in Summe unter 50%, wird automatisch die Note „Nicht Genügend“ eingetragen.
- Das Formular kann mittels des Buttons „Speichern“ zwischengespeichert werden. Nach Betätigung des Buttons „Speichern und Absenden“ kann das Formular nicht mehr editiert werden.
- Nach dem Absenden der Beurteilung der Erst-Begutachterin*des Erst-Begutachters wird eine E-Mail an den Studiengang geschickt, mit der Information, dass die Beurteilung der Masterarbeit abgeschlossen ist.
- Die Endnote wird automatisch ins FAS übernommen.
- Die Beurteilungsformulare sind für den Studiengang einsehbar. Diese können im FAS im Karteireiter „Projektarbeit“ als PDF-Datei (Button „Projektbeurteilung erstellen“) generiert werden.
- Die ausgefüllten Beurteilungsformulare der Begutachter*innen stehen den Studierenden als PDF-Dokument im CIS unter „Projektarbeiten“ zur Einsicht zur Verfügung.

The screenshot shows a web interface for managing academic projects. At the top, there's a navigation bar with links for 'Ampelsystem', 'LV-Plan', 'English', and 'German'. Below the navigation is a search bar labeled 'Suche Person / OE / Ort / Dokument / Inhalt / DW ...'. The main content area is titled 'Bachelor-/Masterarbeiten (me20)' and shows a list of projects. One project is highlighted for 'Maria Musterfrau'. The project details include:

Erst-/Begutachter/Zweitbegutachter	SS2021	MME	Erstbegutachter: Ing. Andreas Österreicher, Zweitbegutachter: Herbert Betreuer	Typ	Titel
				Masterarbeit	Test für externe Betreuung

Below the table, there's a button labeled 'Projektbeurteilung herunterladen'.