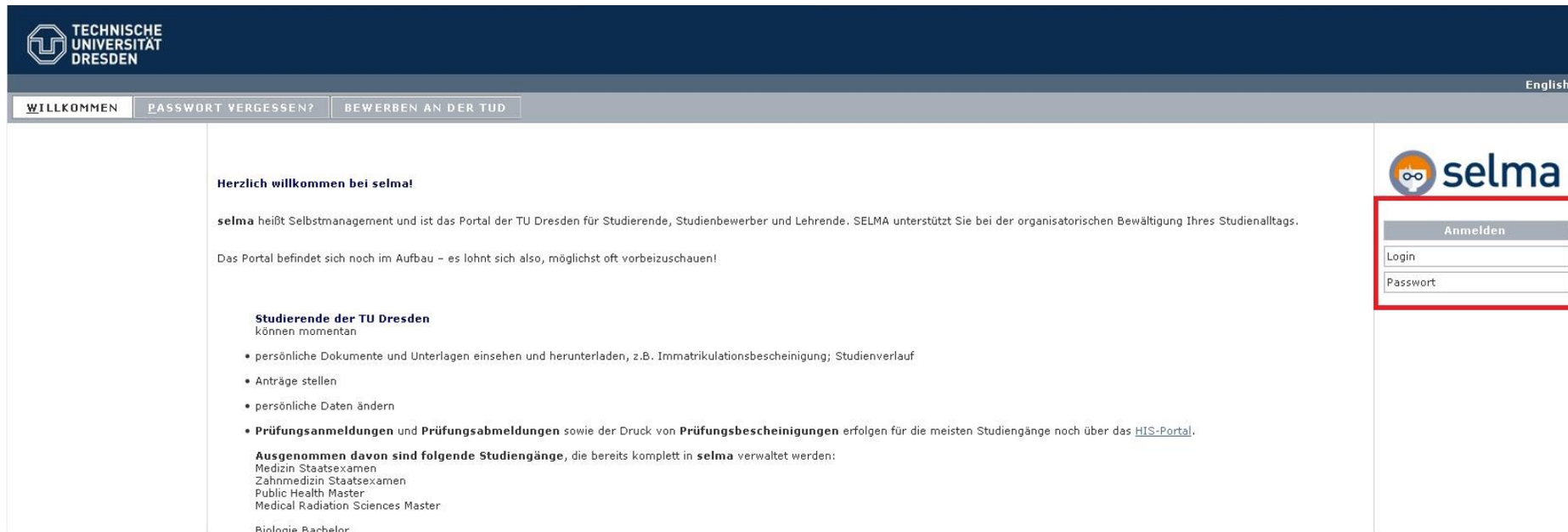


Anleitung zur Nutzung des Studierendenportals „SELMA“ zur Ansicht von Studienergebnissen

- Link zum Portal: <https://selma.tu-dresden.de>
- Login: ZIH-Login mit dazugehörigem Passwort
- Kontaktadresse: studienbuero.bu@mailbox.tu-dresden.de



The screenshot shows the SELMA portal homepage. At the top left is the TU Dresden logo. A navigation bar contains links for 'WILLKOMMEN', 'PASSWORT VERGESSEN?', and 'BEWERBEN AN DER TUD'. On the right, there is an 'English' language selector. The main content area features a welcome message: 'Herzlich willkommen bei selma!' followed by a description of SELMA as a self-management portal for students, applicants, and lecturers. Below this, it states that the portal is still under development and encourages users to preview it. A section titled 'Studierende der TU Dresden können momentan' lists several actions: viewing and downloading documents, making applications, and changing personal data. It also notes that exam registrations and cancellations, as well as printing certificates, are still handled through the HIS portal. A list of programs already managed in SELMA is provided, including Medicine, Dentistry, Public Health, and Medical Radiation Sciences. At the bottom, 'Bionomie Bachelor' is mentioned. On the right side of the page, there is a login box with the SELMA logo, an 'Anmelden' button, and input fields for 'Login' and 'Passwort', all enclosed in a red rectangular border.

- Wählen Sie den Reiter „Studium“

TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN

English

STARTSEITE VORLESUNGSVERZEICHNIS BEWERBEN AN DER TUD

- Studium
- Stundenplan
- Meine Daten
- Rückmeldung
- Nachrichtenarchiv
- Studiengangwechsel
- Dokumente
- Anträge

Name: [redacted] am: 15.12.2016 um: 15:39 Uhr

Herzlich willkommen, [redacted]

Die neu eingegangenen Nachrichten sind hier 14 Tage für Sie sichtbar. Danach können sie im [Nachrichtenarchiv](#) eingesehen werden.

Eingegangene Nachrichten:

Archiv

Sie haben keine neuen Nachrichten!

selma

Abmelden

- Wählen Sie folgende Reiter: „Leistungen und Ergebnisse“ – „Studienergebnisse“



**TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DRESDEN**

English

STARTSEITE | [VORLESUNGSVERZEICHNIS](#) | [BEWERBEN AN DER TUD](#)

- Studium
 - Module | Prüfungen | Lehrveranstaltungen
 - Leistungen und Ergebnisse
 - Prüfungsergebnisse
 - Semesterergebnisse
 - Studienergebnisse
 - Anmeldung
- Stundenplan
- Meine Daten
- Rückmeldung
- Nachrichtenarchiv
- Studiengangwechsel
- Dokumente
- Anträge

Name: ██████████ am: 15.12.2016 um: 16:13 Uhr

Studienergebnisse von: ██████████

Bauingenieurwesen Bachelor of Science

	Datum	Credits	angerechnet	Note	Status
Bauingenieurwesen					
Pflichtmodule					
M1403-BD101	Baukonstruktion	10,0	10,0	2,7 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1403-BD102	Bestehende Gebäude und Bauphysik	8,0	8,0	1,4 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1401-BD103	Grundlagen der Technischen Mechanik	14,0	14,0	2,3 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1401-BD104	Weiterführende Technische Mechanik	10,0	10,0	2,4 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1400-BD105	Lineare Algebra und Analysis	14,0	14,0	1,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1400-BD106	Lineare Differentialgleichungen und Stochastik	6,0	6,0	1,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1408-BD107	Bauinformatik Grundlagen	5,0	5,0	1,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1402-BD108	Baustoffe	10,0	10,0	1,1 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1400-BD109	Technische Grundlagen	5,0	5,0	2,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1404-BB110	Umweltwissenschaften	4,0	4,0	1,1 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1406-BB111	Grundlagen der Betriebswirtschaft und des Baurechts	4,0	4,0	1,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1411-BB201	Grundlagen des Entwerfens und der Baugeschichte				
M1409-BD202	Statik	8,0	8,0	2,0 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1404-BD203	Bodenmechanik und Grundbau	6,0	6,0	1,7 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>
M1411-BD204	Stahlbau und Holzbau Grundlagen	6,0	6,0	1,9 bestanden	<input checked="" type="checkbox"/>



Abmelden

- Die angezeigten Hyperlinks (blau hinterlegt) kennzeichnen die Module, für welche bereits Prüfungsvorleistungen/ Prüfungsleistungen vorliegen. (Im folgenden Screen am Beispiel Baukonstruktion)

Technische Universität Dresden - Mozilla Firefox

cmtrewaq.cmgmt.tu-dresden.de/scripts/mgrqispi.dll?APPNAME=CampusNet&PRGNAME=RESULTDETAILS&ARGUMENTS=-N781116655321834,-N00041

M1403-BD101 Baukonstruktion (SoSe 2014)

[Redacted]

Versuch	Prüfung	Datum	Bewertung	Extern anerkannt
Versuch 1				
Modulabschlussleistungen				
Klausurarbeit Baukonstruktion				
SoSe 2014	Klausurarbeit Baukonstruktion (1)	14.08.2014	2,7	
Gesamt 1			2,7 bestanden	

Vorableistungen

Prüfung	Semester	Bewertung	Zähler
Modulabschlussleistungen			
Beleg 1 Baukonstruktion	SoSe 2014	be	1
Beleg 2 Baukonstruktion	SoSe 2014	be	1

Freiwilliger Bereich

Kurs-Nr.	Kursname	Veranstaltung	Aktive Teilnahme
K1403-101001V	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude A (V)		
K1403-101001Ü	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude A (Ü)		
K1403-101002V	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude B (V)		
K1403-101002Ü	Baukonstruktion zu errichtender Gebäude B (Ü)		

Folgendes kann im neuen System auftreten und lässt sich technisch derzeit nicht verhindern:

- Prüfungsvorleistungen/Prüfungsleistungen, die normalerweise unbenotet sind, werden u.U. mit 1,0 bzw. 5,0 ausgewiesen. Dies ist kein inhaltlicher Fehler, sondern ein systemseitiges Darstellungsproblem.
- Wenn Prüfungsleistungen anerkannt worden sind, die zugehörigen Prüfungsvorleistungen aber nicht (insbesondere im Modul BBF2-01: Grundlagen des Entwerfens und der Baugeschichte) werden die bestandenen Prüfungsleistungen erst sichtbar, wenn auch die Prüfungsvorleistungen (siehe Prüfungsausschuss-Bescheid) erfolgreich absolviert sind.
- Noten werden einer oder mit zwei Nachkomma-Stellen ausgewiesen. Auch hier handelt es sich lediglich um ein Darstellungsproblem. In die Durchschnittsberechnung gehen die Noten korrekt ein.
- Ggf. sind innerhalb eines Moduls Prüfungsvorleistungen und Prüfungen nicht in der gewohnten Reihenfolge dargestellt, womit allerdings keine inhaltlichen Auswirkungen verbunden sind.