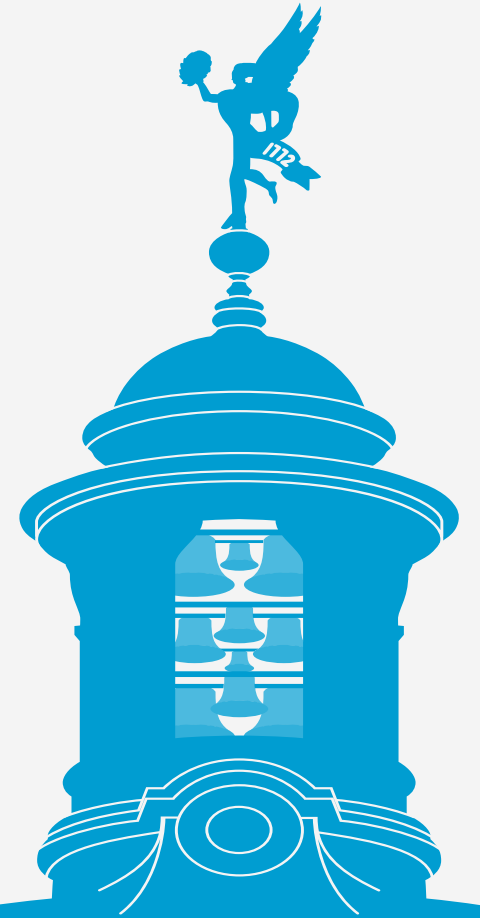




Universität
Münster

Projektleitungs- Modul

2026



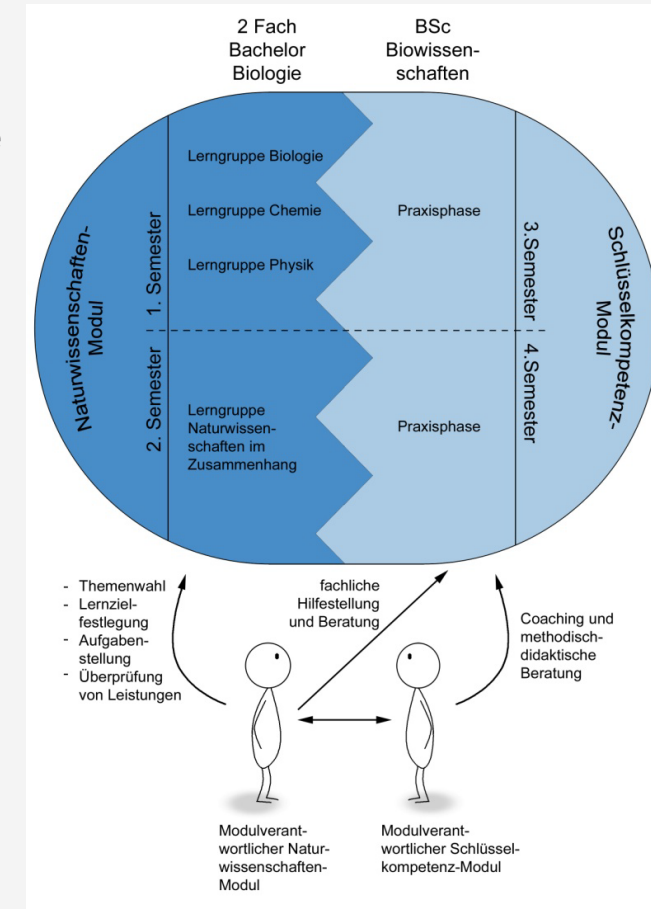
Projektbetreuung - Wahlmöglichkeiten

- Teamleitung im Schlüsselkompetenzmodul SoSe26 oder WiSe 26/27
- Teamleitung im Projektmodul 2026
- Einführungsveranstaltung für neue Masterstudierende WiSe 26/27
- Info-Veranstaltung für Schüler*innen (Hochschultag 2026)
- Info-Veranstaltung für Schüler*innen (Berufstage 2026)
- Veranstaltung Frauen Jour Fixe
- Mithilfe Organisation DZG-Meeting im IEB
- Übersicht der Institute und Einrichtungen mit VTM, PM, FGM, FoM
- Sonstiges

Teambetreuung PLM-SKM

Betreuung im Schlüsselkompetenzmodul

- zwei Projektleiter*innen betreuen zwei Leitungsteams bestehend aus je zwei BSc-Studierenden im 3./4. FS im Schlüsselkompetenz-Modul
- Betreuung während der Praxisphase im Schlüsselkompetenz-Modul (Winter- oder Sommersemester)
- terminlich in der Regel gut mit Masterarbeit kombinierbar, da das Projekt bereits sehr durchstrukturiert ist und immer mal wieder etwas Zeit erfordert, die vorher absehbar ist
- Interesse am Schwerpunkt Mitarbeiter*innengespräch, Kommunikation, Mitarbeiter*innenführung
- Voraussetzung: keine externen Module parallel möglich
ausreichend Zeit für Besuche und Reflexionsgespräche in Kernzeiten



Teambetreuung PLM-SKM

Betreuung im Schlüsselkompetenzmodul

Starttermine

Betreuung im SoSe:

Workshop vsl. Ende März, 9.00 – 16.30 Uhr

Erste Besuche 20.04. – 24.04.2026

Abschlussbesuche Semesterende Juli 2026

Betreuung im WiSe:

Workshop Ende September/Anfang Oktober 26

Erste Besuche 19.10. – 30.10.2026

Abschlussbesuche Ende Januar / Anfang Februar 27

Zeit	Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag			
	SRZ 113	SRZ 214	SRZ 204	SRZ 216	SRZ 215	SRZ 204	SRZ 113	SRZ 214	SRZ 113	SRZ 204	SRZ 214	SRZ 204	SR 215	SRZ 214	SRZ 113	
8.00-9.00	LG Che1 de Witt Kienhöfing	LG Phy1 Helsel Timmermans	LG Bio1 Walroth Vedda		LG Phy4 Reekers Frost	LG Bio4 Getzmann Zelovic	LG Che2 Rüther Theobald	LG Che4 Achenbach Vohs	LG Bio4 Bräcker Münsterback	LG Bio9 Brock Bartel	LG Phy9 Hemker Siebert	LG Bio11 Bachmann Harwick	LG Phy11 Koop Hölger	LG Che11 Schell Korte	LG Che6 Schmidt Boyer	
9.00-10.00																
10.00-11.00		LG Phy2 Jäger Klauserkamp	LG Bio2 Baldertus Haghofer		LG Phy5 Dexheimer Poltschmidt	LG Bio5 Udancov Eckhoff	LG Che9 Cox Bögers									
11.00-12.00													LG Bio12 Nilles Schmitt	LG Phy12 Lötzer Schweizer	LG Che12 Schorn Kraft	LG Che12 Mährlein Meier
12.00-13.00																
13.00-14.00																
14.00-15.00																
15.00-16.00																
16.00-17.00	LG Che7 Krause Störs	LG Phy3 Herzog Sturm	LG Bio3 Brockmann Marzi	LG Bio3 Koke Lohr	LG Phy6 Metz Schwab	LG Bio7 Evers Kotnik	LG Che3 Helmann Krebs		LG Phy10 Backmann vom Werth	LG Bio10 Görge Mitzhäuser						
17.00-18.00																

Projektmanagement
Workshop



1. Besuche **Leiterteams** &
Feedbackgespräche



Feedback-
Hospitalation



2. Besuche &
Feedbackgespräche



Feedbacktraining



3. Besuche &
Feedbackgespräche



Videonach-
besprechung



Abschlussbesuche



Abschlussgespräche
(eins davon benotet)



Bericht



Projektabschluss

Teambetreuung PLM-PM

Betreuung im Projekt-Modul

- Ein bis zwei Projektleiter*innen betreuen etwa 3 bis 5 Studierende (BSc., 5./6. FS, Projekt-Modul)
- Betreuung des Teams während der Projektarbeit (Anfang März bis Ende Mai)
- Betreuung in der Arbeitsgruppe, in der Masterarbeit angefertigt wird
- Kann nur nach Einverständnis des HL durchgeführt werden
- Auftaktgespräch Anfang Februar **3. Februar 2026, 8.30 Uhr**
- Vorbereitung durch einen ganztägigen Workshop am **12. oder 13.03.26**
- Interesse am Schwerpunkt Moderation, Kommunikation, Mitarbeiter*innenführung
- Vorbereitung durch Frau Dr. Pott, Betreuung durch HL



Projektbetreuung

- Mastereinführung und Get together WiSe 26/27
- Hochschultag 2026 (Infoveranstaltung + Messestand)
- Berufstage (Infoveranstaltung und Materialerstellung)
- Frauen Four Fixe
- DZG-Meeting - IEB
- Übersicht Institute / Einrichtungen VM, PM, FGM, FoM



Informationen zu den angebotenen Projekten

Einführungsveranstaltung für neue Masterstudierende WiSe26/27 (3 Personen)



- Konzeption und Durchführung der Einführungsveranstaltung
- Moderation der Veranstaltung
- Mithilfe bei der O-Woche
- Konzeption und Durchführung, Infos zur Modulwahl

Projektstart: Mai/Juni 2026

Informationen zu den angebotenen Projekten

Hochschultag (2 Personen)

- Vorstellung der Bio-Studiengänge der Uni Münster am Hochschultag Münster (12. November 26)
- Konzept für einen Messestand erarbeiten
- Messestandbetreuung
- **Projektstart: Februar bis Mai 26**



Berufstage Bocholt (2 Personen)

- Vorstellung der Bio-Studiengänge der Uni Münster am Berufstag in Bocholt (27. April 26)
- wiederverwendbares Standmaterial erstellen
- **Projektstart: sofort**

Informationen zu den angebotenen Projekten

Veranstaltung Frauen Jour Fixe

(2 Personen)

- Fortführung der Veranstaltung „Frauen Jour Fixe“
- Konzeption und Durchführung einer Veranstaltung
- Erweiterung des Infomaterials im Learnweb

Projektstart: ab sofort

Informationen zu den angebotenen Projekten

**Übersicht der Institute und Einrichtungen mit Angeboten zu
VM, PM, FGM, FoM (4 Personen)**

- Konzeption und Umsetzung einer Übersicht
- Zusammenstellung der nötigen Informationen
- Geeignete Darstellungsweise umsetzen

Projektstart: ab sofort,

Informationen zu den angebotenen Projekten

DZG (Deutsche Zoologische Gesellschaft)-Meeting

(7.-11.09.26) am IEB (4 Personen)

- Organisation und Durchführung verschiedener Punkte in der Konferenzorganisation und -Durchführung
- (mögliche Themen: Catering, Programmheft, Abendprogramm)

Projektstart: voraussichtlich ab Ende Februar

Projektbetreuung - Wahlmöglichkeiten

- Teamleitung im Schlüsselkompetenzmodul SoSe26 oder WiSe 26/27
- Teamleitung im Projektmodul 2026
- Einführungsveranstaltung für neue Masterstudierende WiSe 26/27
- Info-Veranstaltung für Schüler*innen (Hochschultag 2026)
- Info-Veranstaltung für Schüler*innen (Berufstage 2026)
- Veranstaltung Frauen Jour Fixe
- Mithilfe Organisation DZG-Meeting im IEB
- Übersicht der Institute und Einrichtungen mit VTM, PM, FGM, FoM
- Sonstiges