

## Anhang zu den Zulassungsbedingungen Akademisches Jahr **2024/2025**

gilt für alle Zulassungen ab Herbstsemester 2024

### 2.4 Zulassung von Personen mit Schweizer Fachhochschulabschluss

Die Durchlässigkeit zwischen den verschiedenen schweizerischen Hochschultypen ist für die Universität Bern gemäss folgender Übersicht geregelt.

**Nicht aufgeführte Titel berechtigen nicht zu einem direkten Eintritt ins Masterstudium.**

#### a) Fachhochschulen → Universität Bern

Bachelor Fachhochschule		Gewünschter Studiengang Universität Bern	Auflagen
Angewandte Linguistik ZHAW (alle drei Vertiefungsrichtungen)	→	M A in Soziolinguistik	20 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Arbeits-, Organisations- und Personalpsychologie FHNW	→	M Sc in Psychology	60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Architektur FHNW und ZHAW	→	M A in Art History mit Schwerpunkt in Denkmalpflege und Monumentenmanagement	60 ECTS*
Applied Psychology der ZHAW	→	M Sc in Psychology	60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Applied Psychology der FHNW	→	M Sc in Psychology	60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Betriebsökonomie	→	M Sc in Business Administration	30 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor Bei Bachelornotenschnitt < 5.0: 60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Biotechnologie	→	M Sc in Molecular Life Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Business Psychology HSLU	→	M Sc in Psychology	60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Chemie	→	M Sc in Molecular Life Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Chemie HES-SO	☞→	M Sc in Chemistry and Molecular Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Chemie ZHAW mit Vertiefungsrichtungen - Chemie - Biologische Chemie	☞→	M Sc in Chemistry and Molecular Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor

Bachelor Fachhochschule		Gewünschter Studiengang Universität Bern	Auflagen
Informatik	→	M Sc Computer Science	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Informatik	→	M Sc in Bioinformatics and Computational Biology	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
International Business Management		M Sc in Business Administration	30 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor Bei Bachelornotenschnitt < 5.0: 60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Molekulare Bioanalytik	→	M Sc in Molecular Life Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Molecular Life Science FHNW Vertiefung Chemie mit Schwerpunkt: - Analytische, bio- und nanoanalytische Chemie - Organische und biologische Chemie Chemie-Ingenieur-Technik	→	M Sc in Chemistry and Molecular Sciences	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Musik	→	M A in Musikwissenschaft	20 – 60 ECTS
Sport EHSM	→	M Sc in Fachdidaktik Sport M Sc in Sport Science M Sc in Sport Science Research	25 ECTS
Soziale Arbeit	→	M A in Comparative and Swiss Politics M A in Political Science M A in Sociology	60 ECTS
Theater/Tanz	→	M A in Theatre and Dance Studies	40 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor, sofern mindestens 45 ECTS anerkannt werden können <sup>1</sup>
Übersetzen (namentlich mit Schwerpunkt mehrsprachige Kommunikation)	→	M A in Soziolinguistik	40 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Wirtschaftsinformatik	→	M Sc in Business Administration	30 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor Bei Bachelornotenschnitt < 5.0: 60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums
Wirtschaftspsychologie FHNW	→	M Sc in Psychology	60 ECTS, zu erfüllen vor Beginn des Masterstudiums

## b) Pädagogische Hochschulen → Universität Bern

Bachelor Pädagogische Hochschule		Gewünschter Studiengang Universität Bern	Auflagen
Logopädie der SHL Rorschach, der Interkant. Hochschule für Heilpädagogik Zürich und der FHNW	→	M A in Soziolinguistik	30 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor
Secondary Education mit sprachlicher Ausrichtung	→	M A in Soziolinguistik	25 - 60 ECTS; Mindestnote 5.0 im Bachelor <sup>2</sup>
Secondary Education	→	M Sc in Education	20 - 60 ECTS

Secondary Education	→	M Sc in Fachdidaktik Sport, UniBE und PHBern	30 - 45 ECTS
Vorschul- und Primarlehrkräfte	→	M Sc in Education	
Vorschul- und Primarlehrkräfte / (Pre-) Primary Education	→	M Sc in Fachdidaktik Sport, UniBE und PHBern	45 - 60 ECTS

Für folgende Programme finden Sie die Voraussetzungen hier: [Precision Engineering](#), [Artificial Intelligence in Medicine](#), [Biomedical Engineering](#)

---

<sup>1</sup> FHNW: Bachelor Sekundarstufe I (nur mit sprachlichen Ausrichtungen): 50–60 ECTS  
PH Bern Bachelor Sekundarstufe I (nur mit Vertiefung in einer Sprache): 60 ECTS  
PH Freiburg Bachelor Sekundarstufe I (nur mit Vertiefung in einer Sprache): 25–60 ECTS  
PH Thurgau Bachelor Sekundarstufe I (nur mit Vertiefung in einer Sprache): 20–60 ECTS  
PH Luzern Bachelor Sekundarstufe I (nur mit Vertiefung in einer Sprache): 50–60 ECTS  
PH Zürich Bachelor Sekundarstufe I (nur mit mind. 2 ausgewählten Sprachen): 40–60 ECTS