

Herbstsemester 2025

Tabelle 1.3: Anzahl Studierende nach Semesteranzahl

Auswertungsebene	Code	SHIS-Fachbereichsgruppe, -Fachbereich, -Fach, Studienprogrammgruppe oder Fakultät	Bachelor										Master										Doktorat									
			Anzahl Semester					Anzahl Semester					Anzahl Semester					Anzahl Semester					Anzahl Semester					Anzahl Semester				
			1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8			
Fachbereichgruppe	1.00	Geistes- & Sozialwissenschaften	741	46	622	24	518	41	340	17	250	474	160	356	141	266	55	95	25	86	53	51	52	36	64	38	44	30	201			
Fachbereich	1.1	Theologie	11	1	8	1	10	3	6	2	7	13	6	8	3	9	1	1		4	5	5	3	2	8	2	4	1	33			
Fachbereich	1.2	Sprach- und Literaturwissenschaften	107	11	106	7	92	8	57	3	58	57	21	42	28	29	5	13	3	18	10	12	8	4	9	5	9	4	34			
Fachbereich	1.3	Historische u. Kulturwissenschaften	161	23	152	9	124	17	77	7	87	87	30	54	31	42	17	27	11	36	13	17	23	22	21	15	16	13	94			
Fachbereich	1.4	Sozialwissenschaften	462	11	356	7	292	13	200	5	98	317	103	252	79	186	32	54	11	28	20	16	14	6	23	13	13	11	40			
Fachbereich	1.5	Geist./Soz. w. fächerübergre./übrige																			5	1	4	2	3	3	2	1				
Fachbereichgruppe	2.00	Wirtschaftswissenschaften	334	19	214	11	193	6	122	4	90	159	63	124	49	71	13	17	8	33	10	5	20	4	19	10	16	4	32			
Fachbereichgruppe	3.00	Recht	342	290	1	232	4	180	1	47	86	107	113	83	29	9	6	2	8	17	11	15	9	16	3	9	6	84				
Fachbereichgruppe	4.00	Exakte & Naturwissenschaften	460	5	327	12	252	8	121	3	75	301	70	234	51	108	24	24	3	12	55	59	71	62	73	45	60	32	90			
Fachbereich	4.1	Exakte Wissenschaften	144	3	119	9	73	3	54		49	88	21	57	29	35	9	4		7	25	23	28	21	29	10	22	9	31			
Fachbereich	4.2	Naturwissenschaften	316	2	208	3	179	5	67	3	26	192	49	154	22	60	15	17	3	5	30	36	43	41	44	35	38	23	59			
Fachbereich	4.3	Exakte u. Naturwissenschaftl. interdis. u. andere									21		23		13		3															
Fachbereichgruppe	5.00	Medizin & Pharmazie	528	2	514	1	462	1	87		31	580	2	521	1	406	2	25	1	5	558	242	357	141	232	118	167	80	241			
Fachbereich	5.1	Humanmedizin	320		328		306		35		13	330	1	332		306	1	3		1	367	107	207	44	99	40	78	16	121			
Fachbereich	5.2	Zahnmedizin	44		43		41		10		2	36		33		2				39	26	34	5	18	1	8	1	21				
Fachbereich	5.3	Veterinärmedizin	83		79	1	73		31		16	63		49		52		12		1	24	30	15	18	13	4	3	1	4			
Fachbereich	5.4	Pharmazie	81	2	64		42	1	11		48		39		3		1															
Fachbereich	5.5	Medizin u. Pharmazie übrige								103	1	68	1	43	1	9	1	3	128	79	101	74	102	73	78	62	95					
Fachbereichgruppe	7.00	Interdisziplinäre & andere (Sport, Ökologie)	123	1	113	3	108	2	56		30	74	21	56	7	23	3	7	1	13	5	4	4	6	8	1	5	2	11			
Total Uni	T	Total	2'528	73	2'080	52	1'765	62	906	25	523	1'674	423	1'404	332	903	106	174	40	157	698	372	519	258	412	215	301	154	659			

Total Fakultät	04	Theologische Fakultät	10	1	7	1	5	2	5	1	7	12	6	7	3	9	1	1		4	5	5	3	2	8	1	4	1	31
Total Fakultät	11	Rechtswissenschaftliche Fakultät	342		290	1	232	4	180	1	47	119	116	137	87	45	12	6	3	13	17	11	15	9	16	3	9	6	84
Total Fakultät	15	Wirtschafts- und Sozialwissenschaftliche Fakultät	405	26	276	14	246	8	154	5	111	160	77	125	57	66	15	22	9	36	18	10	21	9	24	12	18	7	38
Total Fakultät	20	Medizinische Fakultät	364		371		347		45		15	517	2	472	1	354	2	13	1	4	501	197	320	101	187	99	145	67	207
Total Fakultät	60	Vetsuisse-Fakultät	83		79	1																							

Herbstsemester 2025

Tabelle 1.3: Anzahl Studierende nach Semesteranzahl

Herbstsemester 2025

Tabelle 1.3: Anzahl Studierende nach Semesteranzahl

Herbstsemester 2025

Tabelle 1.3: Anzahl Studierende nach Semesteranzahl

Auswertungsebene	Code	SHIS-Fachbereichsgruppe, -Fachbereich, -Fach, Studienprogrammgruppe oder Fakultät	Bachelor								Master								Doktorat										
			Anzahl Semester								Anzahl Semester								Anzahl Semester										
			1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8
ProgrammGruppe	80_700	Mathematik	31		14	1	21		9		13	3	1	3	4	4	1			1	1	3	8		1	2	1		
ProgrammGruppe	80_706	Statistik										5	1	7	2	6	1	2		1	1	1	1	1	2	2	2	3	
ProgrammGruppe	80_100137	Statistics and Data Science																											
SHIS-Fach	4300	Informatik	71	2	57	8	38	2	29		29	57	17	30	19	18	7	1		2	8	12	8	10	5	2	7	2	14
ProgrammGruppe	80_710	Informatik	71	2	57	8	38	2	29		29	57	17	30	19	18	7	1		2	8	12	8	10	5	2	7	2	14
SHIS-Fach	4500	Physik	42	1	48		14	1	16		7	23	2	17	4	7		1		2	16	7	11	10	21	8	11	6	14
ProgrammGruppe	80_720	Physik																		12	5	10	7	15	6	6	5	10	
ProgrammGruppe	80_721	Physik mit Schwerpunkt Astronomie	42	1	48		14	1	16		7									4	2	1	3	6	2	5	1	4	
ProgrammGruppe	80_100113	Physik mit Schwerpunkt Experimentalphysik, Angewandte Physik, Astronomie										15	2	9	3	6													
ProgrammGruppe	80_100114	Physik mit Schwerpunkt Theoretische Physik										8	8	1	1			1											
Fachbereich	4.2	Naturwissenschaften	316	2	208	3	179	5	67	3	26	192	49	154	22	60	15	17	3	5	30	36	43	41	44	35	38	23	59
SHIS-Fach	4600	Chemie	25		19		17	1	4			17	3	14	1	3				1	9	10	14	8	11	10	12	7	12
ProgrammGruppe	80_726	Chemie und Molekulare Wissenschaften	25		19		17	1	4			17	3	14	1	3				1	9	10	14	8	11	10	12	7	12
SHIS-Fach	4700	Biologie	167		103	1	94	2	35	2	9	77	33	68	5	17	9	1	3	6	9	7	6	11	8	10	3	14	
ProgrammGruppe	80_729	Biochemie und Molekulärbiologie	46		30		26	2	6	1	1																		
ProgrammGruppe	80_730	Biologie	121		73	1	68		29	1	8																		
ProgrammGruppe	80_731	Ecology and Evolution																		5	8	5	5	11	6	10	3	13	
ProgrammGruppe	80_732	Molecular Life Sciences																		1	1	2	1						
ProgrammGruppe	80_100033	Ecology and Evolution mit Schwerpunkt Animal Ecology and Conservation										10	8	7		2	4												
ProgrammGruppe	80_100034	Ecology and Evolution mit Schwerpunkt Behaviour										2	2	5		1													
ProgrammGruppe	80_100035	Ecology and Evolution mit Schwerpunkt Evolution										5		4			1												
ProgrammGruppe	80_100036	Ecology and Evolution mit Schwerpunkt Plant Ecology										4	5	6		6													
ProgrammGruppe	80_100099	Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Biochemistry/Chemical Biology										12	1	7		1													
ProgrammGruppe	80_100100	Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Cell and Molecular Biology										31	6	25	2	4	2	1											
ProgrammGruppe	80_100101	Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Microbiology/Immunology										4	9	9	3	2	2	1	1										
ProgrammGruppe	80_100102	Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Neuro- and Developmental Biology										6		1		1													
ProgrammGruppe	80_100103	Molecular Life Sciences, Schwerpunkt Plant Physiology										3	2	4															
SHIS-Fach	4800	Erdwissenschaften	22	1	12		8		5		1	15	1	14	2	3	1	4		1	2	2	11	6	7	6	4	2	6
ProgrammGruppe	80_746	Erdwissenschaften	22	1	12		8		5		1	15	1	14	2	3	1	4		1	2	2	11	6	7	6	4	2	6
SHIS-Fach	4900	Geographie	102	1	74	2	60	2	23	1	16	36	10	26	10	22	4	3		3	5	5	2	11	10	5	2	4	22
ProgrammGruppe	80_745	Geographie	102	1	74	2	60	2	23	1	16	36	10	26	10	22	4	3		3	5	3		7	3	4	1	2	5
ProgrammGruppe	80_100068	Geography and Sustainable Development																		2	2	4	7	1	1	2	17		
SHIS-Fach	4990	Naturwiss. fächerübergr./übrige										47	2	32	4	15	1	9		8	10	9	10	5	6	10	7	5	
ProgrammGruppe	80_760	Climate Sciences										6	1	2	1					6	9	8	10	5	6	10	7	5	
ProgrammGruppe	80_924	Precision Engineering										19		19		4		5		2	1	1							
ProgrammGruppe	80_100020	Climate Sciences with special qualification in Atmospheric Science										8		2	1	4													
ProgrammGruppe	80_100021	Climate Sciences with special qualification in Climate and Earth System Science										6	1	2		5	1	3											
ProgrammGruppe	80_100022	Climate Sciences with special qualification in Climate and Environmental Economics		</																									

Herbstsemester 2025											Bachelor										Master										Doktorat																
Auswertungsebene	Code	Anzahl Semester										Anzahl Semester										Anzahl Semester										Anzahl Semester															
		1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8	1	2	3	4	5	6	7	8	>8										
Auswertungsebene	Code	SHIS-Fachbereichsgruppe, -Fachbereich, -Fach, Studienprogrammgruppe oder Fakultät																																													
ProgrammGruppe	60_10002	Health Sciences vet.																																													
Fachbereichgruppe	7.00	Interdisziplinäre & andere (Sport, Ökologie)										123	1	113	3	108	2	56	30	74	21	56	7	23	3	7	1	13	5	4	4	6	8	1	5	2	11										
SHIS-Fach	2130	Sport										123	1	113	3	108	2	56	30	46	21	42	7	23	3	7	1	13	4	4	4	6	8	1	4	1	7										
ProgrammGruppe	78_100052	Fachdidaktik Sport																																													
ProgrammGruppe	78_100134	Sportwissenschaft										123	1	113	3	108	2	56	30	33	13	32	4	20	3	5	1	9	4	4	4	6	8	1	4	1	7										
SHIS-Fach	9000	Interdisziplinäre / interfakultäre																																													
ProgrammGruppe	80_3026	Nachhaltige Entwicklung																																													
SHIS-Fach	9001	Frauen- / Geschlechterforschung																																													
ProgrammGruppe	70_765	Gender Studies																																													

Allgemeine Angaben zur Statistik

Tabelle 1.3: Anzahl Studierende nach Semesteranzahl

Inhalt

Die Tabelle weist die Anzahl der Studierenden nach Anzahl Studiensemestern pro Studienstufe auf den Ebenen Fakultät, SHIS-Fachbereichsgruppe, SHIS-Fachbereich, SHIS-Fach und Studienprogrammgruppe aus. Pro Person und Semester zählt das Hauptfach (d.h. ein Major- oder Mono-Studienprogramm pro Student/Studentin).

Berichtszeitraum und Periodizität

Es werden die Studierenden des Herbstsemesters gezählt, das im September des Berichtsjahres beginnt. Die Statistik wird jährlich publiziert. Die Daten werden innerhalb der Immatrikulations- und Rückmeldefristen für das Herbstsemester der Universität Bern erhoben. Es werden die Angaben bis zum 30. November berücksichtigt (Liefertermin an das Bundesamt für Statistik (BFS)).

Studierende

Studierende werden gezählt, wenn sie an der Universität Bern immatrikuliert sind (respektive registriert bei CAS/DAS Studiengängen), auch wenn sie zur Zeit an einer anderen Universität ein Gastsemester absolvieren oder für das aktuelle Semester beurlaubt sind. Nicht gezählt werden Studierende, die an einer anderen Hochschule immatrikuliert sind und in Bern ein Gastsemester oder Teilleistungen absolvieren (z. B. Studierende der Pädagogischen Hochschule Bern). Personen, die ohne Immatrikulation die Universität Bern besuchen, sind nicht erfasst (z. B. Senioren-Uni, Kinder-Uni). Bei Studierenden mit Parallelstudien zählt nur ein Studium respektive ein Major.

Doppelimmatrikulationen: Das BFS zählt doppelimmatrikulierte Studierende nur an einer Universität. In der vorliegenden Statistik sind Studierende enthalten, die gleichzeitig an einer anderen Universität immatrikuliert sind und vom BFS der anderen Universität zugerechnet werden. Dies hat zur Folge, dass die Angaben der Universität Bern von jenen des BFS geringfügig abweichen können.

Studienstufen

Es werden folgende Studienstufen unterschieden:

Grundausbildung

Bachelor (BA): 180 ECTS-Kreditpunkte, Regelstudienzeit von 6 Semestern

In der Human-, Zahn- und Veterinärmedizin werden das 1. - 2. Studienjahr (*Vorklinik*) und das 3. Studienjahr (*Klinik*) unterschieden.

Master (MA): 90 oder 120 ECTS-Kreditpunkte, Regelstudienzeit von 3 bis 4 Semestern (Humanmedizin 180 ECT-Kreditpunkte, Regelstudienzeit von 6 Semestern)

Nicht unter diese Studienstufe subsumiert werden Masterstudiengänge im Bereich der universitären Weiterbildung (MAS).

Weiterführende Ausbildung

Doktorat (Dr.): Für die Doktoratsstufe ist kein Credit-Umfang definiert. Die Vergabe von ECTS-Kreditpunkten für curriculare Elemente ist möglich. In der Regel dauert das Doktorat 3 bis 5 Jahre.

Weiterbildung

Vertiefung: Individuelle Weiterbildungen in Form von Minor-Studiengängen, die in der Regel direkt an den Erwerb eines universitären Abschlusses anschliessen. Sie bereiten die Studierenden entweder auf die Berufspraxis oder auf eine zukünftige Forschungstätigkeit vor.

Fakultäre Weiterbildung: Individuelle Weiterbildungen. Grösstenteils handelt es sich um Studierende mit Studienziel Anwalt/Anwältin, Notar/Notarin oder Pfarrer/Pfarrerin, die im Rahmen ihrer Weiterbildung an der Universität Bern Lehrveranstaltungen belegen.

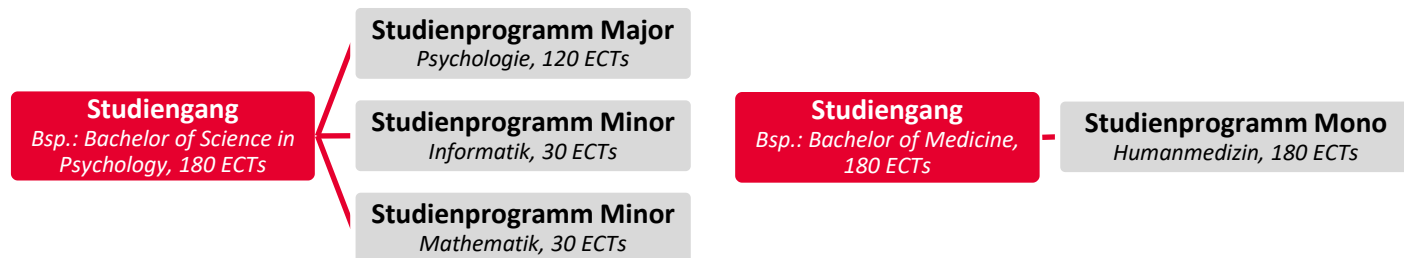
MAS: Nachdiplomstudiengänge im Umfang von mindestens 60 ECTS-Kreditpunkten (Master of Advanced Studies)

CAS/DAS: Nachdiplomstudiengänge im Umfang von mindestens 10 ECTS-Kreditpunkten (Certificate of Advanced Studies) respektive 30 ECTS-Kreditpunkten (Diploma of Advanced Studies).

Studiengang und Studienprogramm

Ein **Studiengang** setzt sich entweder aus einem **Major-Studienprogramm** (Hauptfach) und einem bis zwei **Minor-Studienprogrammen** (Nebenfach) zusammen oder besteht aus einem **Mono-Studienprogramm**. Der erfolgreiche Abschluss eines Studienganges geht einher mit dem Studienabschluss.

Abbildung 1: Der Studiengang entspricht dem Studienziel eines Studierenden.



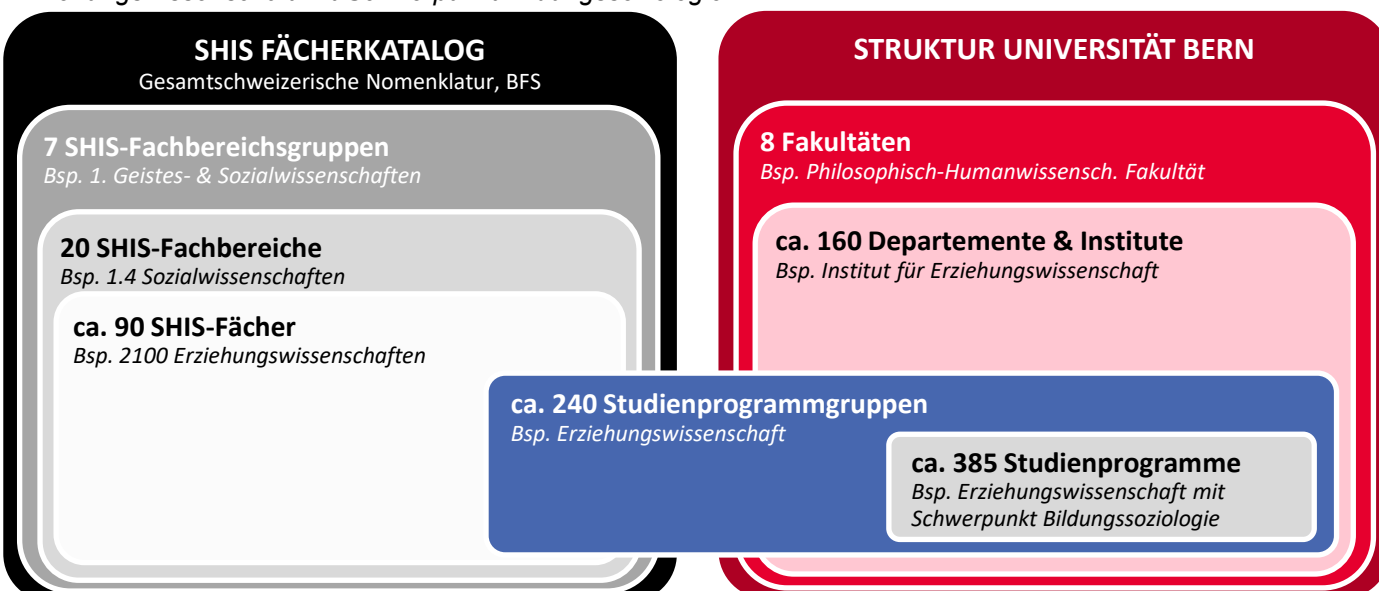
In den meisten Statistiken der Universität Bern werden die Studienprogramme auf einer höheren Strukturebene zusammengefasst dargestellt, der **Studienprogrammgruppe**. Die Studienprogrammgruppe ist eine Gruppierungsebene, welche Studienprogramme mit unterschiedlichen Schwerpunkten oder unterschiedliche Studienplanversionen vereint.

Der SHIS-Fächerkatalog

Im **SHIS-Fächerkatalog** werden alle Studienangebote der Schweizer Hochschulen in einer einheitlichen Struktur abgebildet (SHIS=Schweizerisches-Hochschul-Informations-System). Sein Ziel ist es, die statistische Vergleichbarkeit der Erhebungen zwischen den Hochschulen zu ermöglichen und eine chronologische Kohärenz sicherzustellen. Der SHIS-Fächerkatalog wird in Zusammenarbeit mit den Universitäten durch das BFS verwaltet.

Jede Studienprogrammgruppe der Universität Bern wird einem der rund 90 gesamtschweizerisch vergleichbaren **SHIS-Fächer** zugeordnet, die wiederum zu 20 **SHIS-Fachbereichen** und zu sieben **SHIS-Fachbereichsgruppen** zusammengefasst werden. Ein SHIS-Fach kann ein bis mehrere Studienprogrammgruppen zusammenfassen.

Abbildung 2: Die Fachstruktur im SHIS und an der Universität Bern - exemplarische Einordnung des Studienprogrammes 'Erziehungswissenschaft mit Schwerpunkt Bildungssoziologie'



Im Anfangsteil der vorliegenden Statistik werden die Totale pro Fachbereichsgruppe, Fachbereich und pro Fakultät ausgewiesen. Danach folgt eine Auffächerung der Totale bis auf die Ebenen SHIS-Fach und Studienprogrammgruppe. In Spalte B wird je nach Auswertungsebene (Spalte A) der SHIS-Fach-Code, der Fakultäts-Code oder auf Ebene Studienprogrammgruppe eine Kombination aus Studienprogrammgruppe-Code und Fakultäts-Code ausgewiesen.

Vergleichbarkeit

Auf den Stufen SHIS-Fach, Fachbereich und Fachbereichsgruppe ist ein Vergleich mit den Daten des BFS, respektive mit denen anderer Schweizer Universitäten, sowie mit anderen Statistiken der Universität Bern möglich (z. B. mit der Personalstatistik). Der SHIS-Fächerkatalog ist 1997 strukturell überarbeitet und um zusätzliche Fachbereiche und Fachbereichsgruppen ergänzt worden. Eine Vergleichbarkeit mit Daten aus den Jahren vor 1997 ist deshalb nur bedingt gegeben.

Weitere Informationen

Die Studierendenstatistik des BFS und den Direkteinstieg zur interaktiven Datenbank des BFS finden Sie unter:

[BFS - universitäre Hochschulen - Studierende](#)

[STAT-TAB – die interaktive Datenbank des BFS](#)

Für weitere Fragen wenden Sie sich bitte an:

[Stab der Universitätsleitung, Zahlen und Fakten](#)

Änderungsprotokoll

2025

Es wird zusätzlich der Zentralbereich als Fakultät ausgewiesen. Darunter fallen zentral angesiedelte Weiterbildungsangebote.

2024

Keine Änderungen.

2023

Die Studierenden-Datenbank der Universität Bern wurde überarbeitet. Dies führte zu rückwirkenden Anpassungen, insbesondere der Zuordnungen der Studienprogrammgruppen zu der Fachhierarchie des Bundesamts für Statistik und zu den Fakultäten. Dies betrifft jedoch nur wenige Studienprogrammgruppen. In einigen Fällen wurden zudem die Studienprogrammgruppen weiter aufgeteilt, z. B. im Falle von Studienschwerpunkten. Dies betrifft v. a. Weiterbildungstudienprogrammgruppen.

Neu werden auch die BeNeFri-Studierenden ausgewiesen, welche an einer anderen Hochschule immatrikuliert sind. Diese werden separat geführt und nicht in das Total der Studierenden eingerechnet.