



Studienverlaufsstatistik

Exemplarische Auswertung

Beispielstudiengang
Master of Arts
Stand: Wintersemester 2016/17

Anmerkung zur exemplarischen SVS

Dies ist eine gekürzte, exemplarische Version der Studienverlaufsstatistik mit einer Auswahl an Auswertungsmöglichkeiten zur inhaltlichen und visuellen Veranschaulichung. Nicht vorhandene Themen sind im Inhaltsverzeichnis ausgegraut.

Die Datengrundlage ist fiktiv, entspricht jedoch in etwa einem richtigen Studiengang.

Weitere Informationen zum Projekt und die Kontaktdaten des für Ihren Fachbereich verantwortlichen Ansprechpartners können Sie auf unserer Homepage finden:

<http://www.uni-marburg.de/service/studiengangsentwicklung/QSS>

Inhaltsverzeichnis

| | |
|-------------------------------------|----|
| Studienverlaufsstatistik (SVS) | 3 |
| Datengrundlage | 3 |
| Glossar | 4 |
| Übersicht: Kohortenzusammensetzung | 5 |
| Übersicht: Studienabschlüsse | 6 |
| Übergangsquote | 7 |
| Status im Studienverlauf (Auswahl) | 9 |
| Übersicht: Studienabbruch | 11 |
| Übersicht: Fachwechsel | 12 |
| Zuwächse und Verluste nach Semester | 13 |
| Status im Studienverlauf (komplett) | 14 |
| Aktueller Status in den Kohorten | 15 |
| Herkunftsstudiengänge | 17 |
| Folgestudiengänge | 18 |

Kontakt:

Alexander Nolte

Qualitätssicherung in Studiengängen
Dezernat III - Studium und Lehre
Philipps-Universität Marburg
Biegenstr. 10, Raum 01009
35032 Marburg

06421 28 - 21736

alexander.nolte@verwaltung.uni-marburg.de

Studienverlaufsstatistik (SVS)

Aus den Studierendendaten war bisher im Verlauf des Studiums einer Kohorte lediglich ein gewisser zahlenmäßiger Schwund an Köpfen zu identifizieren. Daraus wurde der Schluss gezogen, dass diese Personen ihr Studium abgebrochen haben. Eine tiefere Analyse dessen, wie viele von diesen Studierenden überhaupt tatsächliche Studienabbrecher oder doch interne Fachwechsler sind, war bis dato noch nicht verfügbar. Diese Differenzierung der Schwundquote ist mit der Studienverlaufsstatistik möglich. Durch die Verknüpfung verschiedener Daten aus dem Studierendensekretariat und den Prüfungsämtern können einzelne Studienbiographien nachvollzogen und abgebildet werden. Die Studienverlaufsstatistik enthält dabei aber keine individuellen, personenbezogenen Auswertungen, sodass der Datenschutz gewährleistet ist.

So kann z. B. genau dargestellt werden, wann die Studierenden einen Abschluss machen, wie lang sie studieren, welche und wie viele Studienfachwechsel zu welchem Zeitpunkt innerhalb der Hochschule stattfinden und welche Studierende den Studiengang und die Philipps-Universität in welchem Studienabschnitt ohne Abschluss verlassen.

Auf Grundlage dieser Daten können Auffälligkeiten im Studienverlauf identifiziert und ggf. Maßnahmen aus deren detaillierter Analyse eingeleitet werden.

Datengrundlage

In der vorliegenden Auswertung wurden die Daten aller Studierenden erfasst, die sich seit Einführung des Studiengangs immatrikuliert haben. Sonderfälle wie Quereinstieg, Zweiteinschreibung oder Zweitstudium wurden ebenfalls berücksichtigt und aufgenommen.

Die Daten für die SVS werden einmal im Semester aktualisiert (15.05./15.11.) und ermöglichen dadurch einen aktuellen Blick auf einen Studiengang. Abweichungen von fachbereichsinternen Daten können bspw. auf unterschiedliche Stichtage oder unvollständig gemeldete Daten über Absolventinnen und Absolventen zurückgeführt werden.

Die in diesem Dokument abgebildeten Tabellen und Grafiken stellen die Basisauswertung dar und können bei Bedarf durch gezielte Auswertungen ergänzt werden. Hierfür stehen wir Ihnen gern zur Verfügung.

Glossar

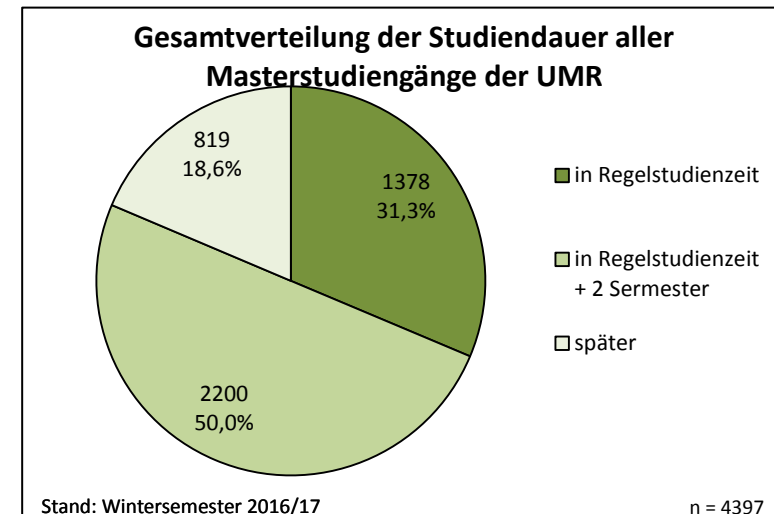
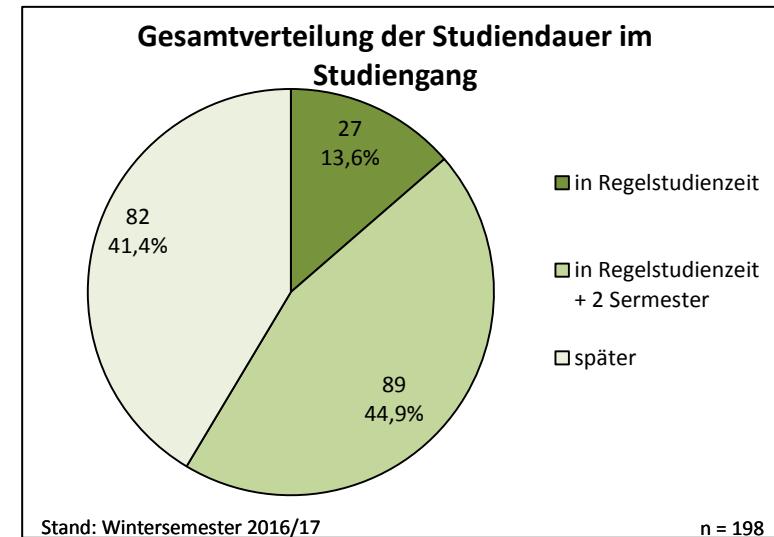
| | |
|------------------------------|---|
| Zweiteinschreibung: | Es ist möglich, dass Studierende gleichzeitig in zwei Studiengänge eingeschrieben sind und diese simultan studieren. In diesem Dokument bedeutet das, dass entsprechende Personen sich neben ihrem ersten Studiengang als zweites in den betrachteten Studiengang eingeschrieben haben. |
| Zweitstudium: | Ein Zweitstudium liegt vor, wenn die Person bereits einen Abschluss in einem anderen Studiengang erworben hat und sich im Anschluss für ein weiteres Studium entscheidet. Dies betrifft jedoch nicht den Übergang vom Bachelor in den Master. |
| Studienabbruch: | Studierende, die den Studiengang und die Philipps-Universität ohne Abschluss verlassen. |
| Fachwechsel: | Studierende, die den Studiengang ohne Abschluss verlassen und in einen anderen Studiengang an der Philipps-Universität wechseln. |
| Verbleib: | Studierende, die nach aktuellen Informationen weiterhin im Studiengang eingeschrieben sind. |
| Studienunterbrechung: | Unterbrechung des Studiums von mindestens einem Semester. Wird nicht als Fachwechsel und nicht als Abbruch, allerdings vorübergehend als Verlust gewertet. |
| Quereinsteiger: | |
| intern: | Studierende, die aus einem anderen Studiengang innerhalb der Philipps-Universität in den Studiengang wechseln und in einem höheren Fachsemester einsteigen. Sie werden der jeweiligen Kohorte zugeordnet. |
| extern: | Studierende, die von einer anderen Hochschule in den Studiengang wechseln und in einem höheren Fachsemester einsteigen. Auch sie werden der jeweiligen Kohorte zugeordnet. |
| Ø STG: | Durchschnitt im Studiengang. |
| Ø UMR: | Durchschnitt aller Bachelor- oder Masterstudiengänge der Philipps-Universität Marburg (abhängig vom untersuchten Studiengang). |

Übersicht: Kohortenzusammensetzung

| Kohorte | Gesamt- einschrei- bungen | davon nicht angetreten | | angetreten (Veränderung zum Vorjahr in %) | | Zusammensetzung der angetretenen Studierenden | | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------|---------------------------|-------------|---|--------|---|---------------------|--------------|-------------|-----------|--------------|------------|--------------|-------------------|--------------|
| | | | | | | Zweitein- schreibung | Quer- einsteiger | Zweitstudium | | männl. | | weibl. | | Bildungsausländer | |
| WS 05/06 | 12 | 0 | 0,0% | 12 | | 0 | 1 | 3 | 25,0% | 1 | 8,3% | 10 | 83,3% | 0 | 0,0% |
| WS 06/07 | 20 | 0 | 0,0% | 20 | +66,7% | 0 | 1 | 1 | 5,0% | 7 | 35,0% | 13 | 65,0% | 6 | 30,0% |
| WS 07/08 | 14 | 0 | 0,0% | 14 | -30,0% | 0 | 1 | 0 | 0,0% | 4 | 28,6% | 10 | 71,4% | 2 | 14,3% |
| WS 08/09 | 26 | 2 | 7,7% | 24 | +71,4% | 0 | 1 | 0 | 0,0% | 5 | 20,8% | 19 | 79,2% | 6 | 25,0% |
| WS 09/10 | 22 | 0 | 0,0% | 22 | -8,3% | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 8 | 36,4% | 14 | 63,6% | 0 | 0,0% |
| WS 10/11 | 44 | 3 | 6,8% | 41 | +86,4% | 2 | 0 | 0 | 0,0% | 8 | 19,5% | 33 | 80,5% | 5 | 12,2% |
| WS 11/12 | 44 | 2 | 4,5% | 42 | +2,4% | 2 | 0 | 0 | 0,0% | 11 | 26,2% | 31 | 73,8% | 9 | 21,4% |
| WS 12/13 | 51 | 3 | 5,9% | 48 | +14,3% | 2 | 0 | 0 | 0,0% | 9 | 18,8% | 39 | 81,3% | 2 | 4,2% |
| WS 13/14 | 42 | 2 | 4,8% | 40 | -16,7% | 2 | 1 | 0 | 0,0% | 12 | 30,0% | 28 | 70,0% | 7 | 17,5% |
| WS 14/15 | 39 | 2 | 5,1% | 37 | -7,5% | 1 | 0 | 0 | 0,0% | 10 | 27,0% | 27 | 73,0% | 6 | 16,2% |
| WS 15/16 | 39 | 2 | 5,1% | 37 | 0,0% | 1 | 0 | 0 | 0,0% | 8 | 21,6% | 29 | 78,4% | 3 | 8,1% |
| SoSe 16 | 1 | 0 | 0,0% | 1 | | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 1 | 100,0% | 0 | 0,0% | 1 | 100,0% |
| WS 16/17 | 35 | 2 | 5,7% | 33 | -10,8% | 1 | 0 | 0 | 0,0% | 4 | 12,1% | 29 | 87,9% | 4 | 12,1% |
| Gesamt | 389 | 18 | 4,9% | 371 | | 11 | 5 | 4 | 1,1% | 88 | 23,7% | 282 | 76,0% | 51 | 13,7% |

Übersicht: Studienabschlüsse

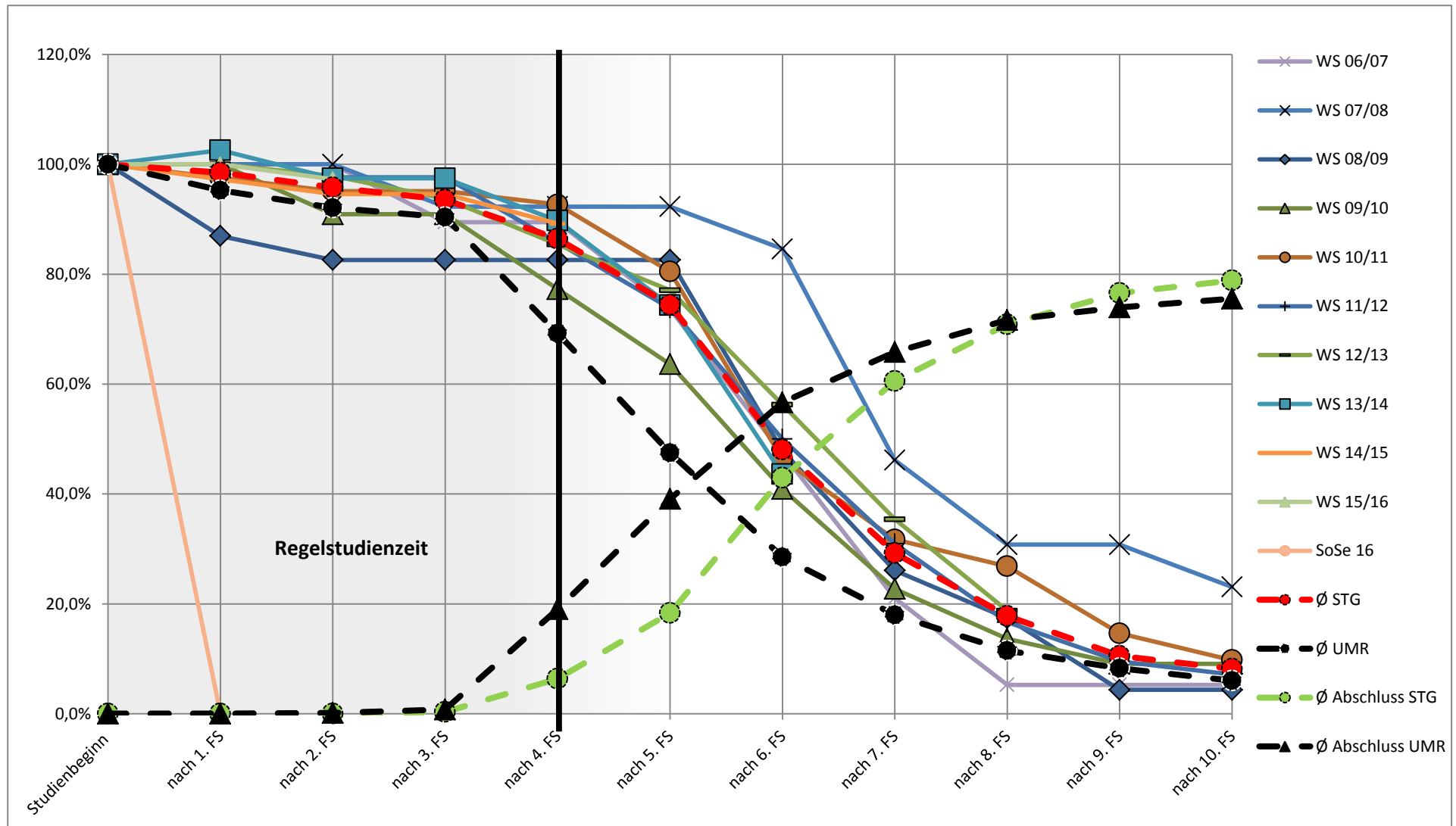
| Kohorte | angetretene Studierende | Verteilung Abschlussprüfungen | | | | | | |
|---------------|-------------------------|-------------------------------|-------|---------------------|-------|---------------------------------|-------|-------------------------------|
| | | Abschlüsse (absolut) | | in Regelstudienzeit | | in Regelstudienzeit +2 Semester | | Ø Studiendauer (Fachsemester) |
| WS 05/06 | 12 | 10 | 83,3% | 5 | 41,7% | 5 | 41,7% | 4,70 |
| WS 06/07 | 20 | 14 | 70,0% | 0 | 0,0% | 8 | 40,0% | 3,07 |
| WS 07/08 | 14 | 11 | 78,6% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 7,00 |
| WS 08/09 | 24 | 18 | 75,0% | 0 | 0,0% | 8 | 33,3% | 7,00 |
| WS 09/10 | 22 | 18 | 81,8% | 4 | 18,2% | 8 | 36,4% | 5,89 |
| WS 10/11 | 41 | 35 | 85,4% | 1 | 2,4% | 18 | 43,9% | 5,97 |
| WS 11/12 | 42 | 35 | 83,3% | 6 | 14,3% | 14 | 33,3% | 6,29 |
| WS 12/13 | 48 | 36 | 75,0% | 5 | 10,4% | 13 | 27,1% | 6,19 |
| WS 13/14 | 40 | 20 | 50,0% | 5 | 12,5% | 15 | 37,5% | 5,10 |
| WS 14/15 | 37 | 1 | 2,7% | 1 | 2,7% | 0 | 0,0% | 4,00 |
| WS 15/16 | 37 | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0,00 |
| SoSe 16 | 1 | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0,00 |
| WS 16/17 | 33 | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0 | 0,0% | 0,00 |
| Gesamt | 371 | 198 | | 27 | | 89 | | 5,84 |



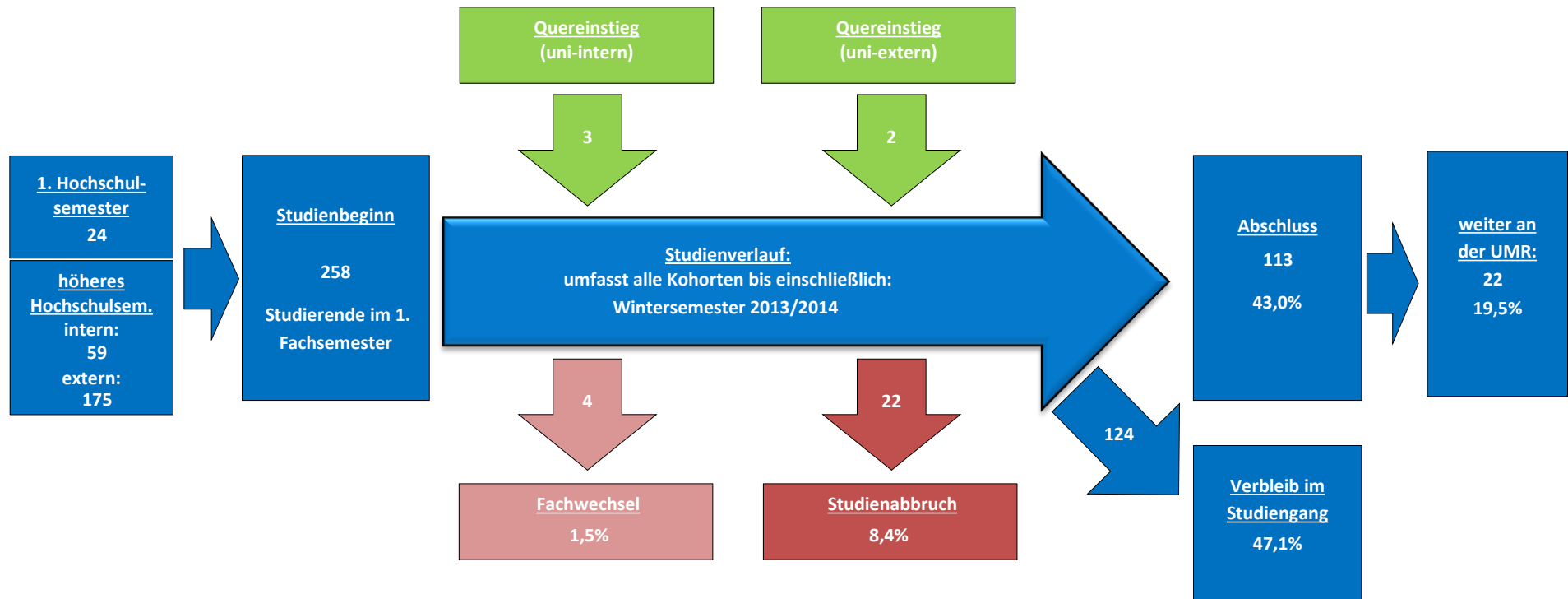
Anmerkung:

Urlaubssemester wurden bei der Berechnung der jeweiligen Studiendauer abgezogen, weshalb die Daten die tatsächliche Studiendauer wiedergeben.

Graphische Darstellung der Übergangsquote (Auswahl)



Status im Studienverlauf nach 6 Semestern



Anmerkung:

Auf der nächsten Seite wird ein Teil der hier genannten Daten auf Kohortenebene dargestellt.

Aktueller Status in den Kohorten

