

Leitfaden Schüler/innen an die Hochschulen Leopold-Franzens-Universität Innsbruck

1. Schulleitung

unterschreibt das Antragsformular der Schülerin/des Schülers.

Bei Fernbleiben vom Unterricht: Genehmigung gemäß §45 Abs.4 SchUG und BMUK-GZ 10.060/16-l/4b/98 (Fernbleiben von der Schule aus wichtigen Gründen – Begabtenförderung: <http://www.oezbf.at/sandhos>)

2. Schüler/in

übermittelt das Antragsformular, die Vereinbarungserklärung und das Motivationsschreiben an das ÖZBF – per E-Mail: info@oezbf.at oder Fax: +43 0662 439581-310 oder postalisch: ÖZBF, Schillerstr. 30/Techno 12, 5020 Salzburg (Download Formulare: <http://www.oezbf.at/sandhos>).

Hinweis: Das ÖZBF bietet im Rahmen des Programms „Schüler/innen an die Hochschulen“ ein Mentoring durch bereits erfahrene Studierende an (begrenzte Teilnehmer/innenzahl; nicht an jedem Hochschulstandort möglich). Bei Interesse bitte E-Mail an info@oezbf.at

3. ÖZBF

nominiert die Schülerin / den Schüler für die Leopold-Franzens-Universität Innsbruck (Schüler/in erhält Bestätigung per E-Mail).

4. Schüler/in

Schüler/in schreibt sich an der Leopold-Franzens-Universität Innsbruck als außerordentliche Studentin/als außerordentlicher Student ein (von der Studiengebühr befreit; ÖH-Beitrag muss jedes Semester bezahlt werden).

Information zur Inskription: Leopold Franzens Universität Innsbruck, Studienabteilung, Innrain 52, 6020 Innsbruck - Ansprechpartnerin: Frau Elisabeth Singer-Seppi, 0512 507-32605, elisabeth.singer@uibk.ac.at

Hinweis: Die neuen Fristen für die Studienzulassung gelten NICHT für das Programm „Schüler/innen an die Hochschulen“, aber spätestens bis 30.04. (Sommersemester) und 30.11. (Wintersemester) muss die Inskription abgeschlossen sein. Es ist dennoch zu berücksichtigen, dass der möglichst frühe Eintritt in die Lehrveranstaltungen – rechtzeitig zu Beginn des Hochschulsemesters – für einen guten Abschluss derselben von entscheidender Bedeutung sein kann.

5. Schüler/in

übermittelt dem ÖZBF nach der absolvierten Lehrveranstaltung das Zeugnis.