

## BOKU-STUDIENINFOTAG AM FREITAG, DEN 11. APRIL 2014

Die Universität für Bodenkultur Wien (BOKU) lädt alle Interessierten zu einem besonderen „Tag der offenen Tür“ ein: Zwischen 09.00 und 15.00 Uhr erwartet dich ein abwechslungsreiches Programm bestehend aus Schnuppervorlesungen, Führungen und persönlichen Beratungen zum Studienangebot.

Gerade für unmittelbar vor der Studienwahl stehende Schülerinnen und Schüler bietet der Studieninfotag die ideale Gelegenheit, eine möglichst realistische Vorstellung von den Inhalten der BOKU-Studien und deren Anforderungen zu bekommen. Das Programm bietet die Möglichkeit, individuelle Gespräche mit den Studienvertreterinnen und -vertretern zu führen, studienspezifische Schnuppervorlesungen zu besuchen und Einblicke in die Institute und Labors zu erhalten.

Folgende Bachelorstudien werden an der Universität für Bodenkultur angeboten und im Rahmen des Studieninfotages 2014 präsentiert:

- ▷ Forstwirtschaft (FW)
- ▷ Holz- und Naturfasertechnologie (HNT)
- ▷ Agrarwissenschaften (AW)
- ▷ Umwelt- und Bioressourcenmanagement (UBRM)
- ▷ Landschaftsplanung und -architektur (LAP)
- ▷ Kulturtechnik und Wasserwirtschaft (KTWW)
- ▷ Lebensmittel- und Biotechnologie (LBT)

Am Standort **Muthgasse** (Muthgasse 18, 1190 Wien) präsentiert sich ausschließlich das Studium „Lebensmittel- und Biotechnologie“. Neben Schnuppervorlesungen gibt es hier Führungen durch Labore unterschiedlicher Fachbereiche und durch das Universitätsgelände.

Am Standort **Türkenschanze** (Peter-Jordan-Straße 82, 1190 Wien) findet eine breite Palette an Programmpunkten für alle anderen Studienbereiche statt. In der Aula des Schwachhöfer-Hauses kann man mit Studierenden der jeweiligen Studienrichtung Gespräche führen. Auch hier werden Schnuppervorlesungen, unter anderem zu den Themen „Pflanzenschutz in Forschung und Lehre“ oder „Zukunftswerkstoff Holz“ angeboten. Außerdem gibt es die Chance, im Rahmen von Führungen die technische Prüfhalle der BOKU, die Holzforschung am UFT Tulln und das BOKU-Gelände zu besichtigen.

Organisiert wird der Studieninfotag alljährlich von **boku4you** in Zusammenarbeit mit der **ÖH BOKU**, der gesetzlichen Interessensvertretung der Studierenden.

Auch Schulklassen und StudieninteressentInnen mit „besonderen Bedürfnissen“ sind herzlich eingeladen, an den Führungen und Vorträgen teilzunehmen. Um auf diese individuellen Belange bestmöglich eingehen zu können, bitten wir um frühzeitige Anmeldung bis spätestens **15.3.2014**.

Für weitere Informationen stehen dir Julia Ziehesberger oder Daniela Fuchs zu den Sprechstundenzeiten (Tel.: +43 1 47654-2608, E-Mail: [boku4you@boku.ac.at](mailto:boku4you@boku.ac.at)), gerne zur Verfügung!

**WIR FREUEN UNS AUF EUREN BESUCH!**

	HNT / FW (SR 04 / SR 06)	AW (EH 02)	UBRM (EH 04)	LAP (HS I Simonyhaus)	KTWW (SR 09)	LBT (SR 12)
09:00	Innovative Forsttechnik sichert Nachhaltigkeit (SR 06)	Moderne Agrartechnik - Was ist das?	UBRM und Du	Gehölkunde Exkursion Türkenschanzpark (Treffpunkt HS I)	Begrüßung durch die Studierendenvertretung KTWW	Was ist LBT?
09:00	Zukunftswerkstoff Holz (SR 04)					
09:30				Landschaftsentwicklung, Erholungsplanung, Naturschutz	KTWW aus Sicht der Geologie	
10:00	Vergangenheit und Zukunft der Holzverwendung (SR 04)	Pflanzenwissenschaften an der BOKU	Öffentlichkeitsarbeit im Umweltmanagement		Konstruktive Aspekte, Führung durch die IKI Prüfhalle	Einführung Organische Chemie
10:15				Hydrobiologie - Die Biologie in und am Wasser		
11:00	Chancen neuer biobasierter Werkstoffe (SR 04)	Das Institut für Marketing und Innovation stellt sich vor				Einführung in die Prozess- und Verfahrenstechnik
11:30			Schluss mit der ewig gestrigen Zukunft	Arbeitsbereiche in der Landschaftsplanung		
12:00	Überblick über die Wildbiologie (SR 06)	Pflanzenschutz in Forschung und Lehre an der BOKU			Bedeutung der Hydrologie in der KTWW	Einblick in die Mikrobiologie
12:45				Einführung in die Landschaftsarchitektur		
13:00	Exkursion Tulln Treffpunkt: HNT-Stand	Agrarwissenschaften aus Sicht der Studierenden	Warum ist Umweltschutz nicht so einfach?		Geotechnik in der KTWW, Führung durchs Labor	Einblick in die Molekularbiologie
14:00				Einführung in Ingenieurbiologie und Landschaftsbau		

Alle Programmpunkte (außer LBT) werden am BOKU-Standort Türkenschanze abgehalten: Treffpunkt Schwachhöfer-Haus, Peter-Jordan-Straße 82, 1190 Wien.

Das Programm für die Studienrichtung LBT findet zur Gänze am Standort Muthgasse statt: Treffpunkt, Armin Szilvinyi Haus, Erdgeschoss, Rondo, Muthgasse 18, 1190 Wien.