

15.03.2016 - 11:32 Uhr

## UMIT Schnupperstudium als Unterstützungshilfe für Maturanten

Mechatronik - Psychologie - Betriebswirtschaft - Wirtschaft, Gesundheits- und Sporttourismus

*Hall in Tirol (ots)* - "Neue Chancen für Betriebswirte im Arbeitsfeld Gesundheitswesen", "Klassische Experimente der Psychologie", "Technik ohne (Fach) Grenzen - Mechatronik" oder "Trends im Sport- und Gesundheitstourismus" sind Themen, die am 9. April beim Schnupperstudium der Tiroler Health & Life Sciences Universität UMIT von 9.00 Uhr bis 13.00 Uhr vorgestellt werden.

Am modernen Campus der Universität in Hall werden die universitären Bachelor-Studien Mechatronik, Psychologie, Betriebswirtschaft im Gesundheitswesen und das Bachelor-Studium Wirtschaft, Sport- und Gesundheitstourismus im Rahmen von Schnuppervorlesungen spannend und anschaulich dargestellt. Weiters bietet das Mechatronik-Labor der UMIT Technik zum Angreifen, es wird der moderne Universitätscampus mit Studentenheim und Mensa vorgestellt und Studierende und das Studienmanagement geben einen Einblick in das studentische Leben der Universität.

Zwtl.: Schnupperstudium als Unterstützungshilfe für Studienanfänger

"Mit dem Schnupperstudium wollen wir eine Unterstützungshilfe für Studienanfänger bieten. Die Entscheidung, nach der Schule ein Studium zu beginnen und insbesondere die Wahl eines geeigneten Studienfachs, ist sicherlich eine der wichtigsten und in vielen Fällen gleichzeitig schwierigsten Weichenstellungen im persönlichen Lebenslauf", sagte dazu die Rektorin der UMIT, Univ.-Prof. Dr. Sabine Schindler. Es sei trotz vielfältiger Informationsmöglichkeiten häufig schwierig, sich eine konkrete Vorstellung von den Inhalten und dem Ablauf eines Studiums zu machen. Neben den späteren Berufswünschen und -aussichten sei die Frage "Gefällt und interessiert mich die Thematik, ist dieses Studium das Richtige für mich?", ganz wesentlich, sagte Schindler. Mit dem Schnupperstudium wolle die UMIT für diese Fragen eine Entscheidungshilfe für Interessierte bieten.

Zwtl.: Anmeldung

Für das Schnupperstudium am 9. April 2015 kann man sich unter [www.umat.at/schnupperstudium](http://www.umat.at/schnupperstudium), unter [lehre@umat.at](mailto:lehre@umat.at) bzw. unter der Tel.Nr.+43 (0)50 8648-3817 anmelden.

Rückfragehinweis:

Hannes Schwaighofer  
[hannes.schwaighofer@umat.at](mailto:hannes.schwaighofer@umat.at)  
Tel: +43(0)664/4618201

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/4200/aom>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSENDUNG UNTER AUSSCHLIESSLICHER INHALTLICHER  
VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT \*\*\*

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100006592/100785318> abgerufen werden.