

## Pressemitteilung

Studierendenzahl wächst weiter:

### **Hochschule Hof begrüßt über 500 Erstsemester-Studierende**

**Hof, 15.03.2022 – Während sich deutschlandweit die Zahl der Erstsemester leicht rückläufig zeigt, wartet die Hochschule Hof mit positiven Zahlen auf: Deutlich über 500 neue Studierende kann die Hochschule für Angewandte Wissenschaften zum Start ins Sommersemester 2022 begrüßen. Mit über 3700 Studierenden insgesamt gelingt der Bildungseinrichtung damit eine weitere Steigerung von 6 Prozent im Vergleich zum Vorjahreszeitpunkt und der höchste Studierendenstand für ein Sommersemester überhaupt. Die Hochschule für angewandte Wissenschaften Hof profitiert dabei insbesondere von ihrer internationalen Ausrichtung und von der inhaltlichen Fokussierung auf Themen wie Nachhaltigkeit und Digitalisierung.**

Zufrieden über die Entwicklung zeigt sich Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Lehmann, Präsident der Hochschule Hof: „Die Zahlen zeigen einmal mehr, dass unsere Hochschule den jungen Menschen ein zeitgemäßes und attraktives Angebot macht. Durch die Verknüpfung unterschiedlicher Fachbereiche schaffen wir Bildungsoptionen, die besonders gut angenommen werden. Besonders freue ich mich über die sehr positive Entwicklung im Bereich der Studienfakultäten Informatik und Weiterbildung. Mein größter Wunsch ist nun aber eine weitere Normalisierung der Lehrsituation und ein durchgängiges Semester in Präsenz.“

Den größten Zuwachs an Studierenden kann aktuell der Masterstudiengang Operational Excellence mit 142 neuen Studenten (plus 65 Prozent) verbuchen. Dort lernen Absolventen von technischen und wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengängen, die künftigen Kundenanforderungen in Lieferkette und Produktion optimal und effizient umzusetzen. Auch die Studiengänge Computer Science (B), Informatik (B) sowie Sustainable Water Management and Engineering (M) trugen überdurchschnittlich zum guten Gesamtergebnis der Hochschule Hof bei.

„Es ist offensichtlich, dass unser Zuwachs auf jenen Gebieten stattfindet, in denen wir globale Zukunftstrends abbilden und Antworten auf Herausforderungen der Gegenwart geben: Digitalisierung, Nachhaltigkeit, Internationalisierung und Weiterbildung sind die großen Themen, die junge Menschen bewegen“, so Prof. Dr. Dr. h.c. Jürgen Lehmann abschließend.

#### **Pressekontakt:**

Rainer Krauß, Hochschulkommunikation / PR  
Alfons-Goppel-Platz 1, 95028 Hof  
Telefon: 09281/409-3006  
E-Mail: [pressestelle@hof-university.de](mailto:pressestelle@hof-university.de)

#### **Über die Hochschule Hof:**

Praxisorientierung, Internationalisierung und intelligente Ressourcennutzung stehen im Fokus von Lehre und Forschung an der Hochschule Hof. Im Bereich Internationalisierung legt die Hochschule einen weiteren Schwerpunkt auf Indien, im Hinblick auf das Thema intelligente Ressourcennutzung stehen Wasser- und Energieeffizienz im Vordergrund. Das breitgefächerte und interdisziplinäre

Studienangebot reicht von Wirtschaft und Wirtschaftsrecht bis hin zu Informatik und Ingenieurwissenschaften. Der Campus Münchberg bietet durch eng mit der Wirtschaft verzahnte Textil- und Designstudiengänge eine in Deutschland einmalige Ausbildung. Auch die hochfränkischen Unternehmen profitieren durch die Einrichtung von Kompetenzzentren und Instituten an der Hochschule. Die Schwerpunkte der vier Forschungsinstitute liegen auf den Bereichen Informationssysteme, Materialwissenschaften, Wasser- und Energiemanagement sowie Biopolymere. Am Institut für Weiterbildung finden berufstätige Fach- und Führungskräfte nationale als auch internationale Weiterbildungsangebote auf Hochschulniveau; das Programm des ifw beinhaltet dabei berufsbegleitende Bachelor- und Masterstudiengänge, Zertifikatslehrgänge, akademische Weiterbildungskurse und Seminare. Das an die Hochschule Hof angegliederte Bayerisch-Indische Zentrum für Wirtschaft und Hochschulen BayIND koordiniert und fördert die Zusammenarbeit zwischen Bayern und Indien. Studierende mit StartUp- oder Gründungsinteresse werden beraten und gefördert durch das Digitale Gründerzentrum Einstein1 am Campus der Hochschule.