

Senat der Universität für Bodenkultur Wien

Der Vorsitzende: Assoc.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Roland LUDWIG
Die Stellvertreter*innen: Univ.-Prof.ⁱⁿ Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Renate KUNERT
Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. Walter WENZEL
Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ nat.techn. Gudrun OBERSTEINER
Jürgen RIEGER, B.Sc.

Büro des Senats
Gregor-Mendel-Straße 33, 1180 Wien
Tel: +43 1 47654 10220



Wien, am 2.4.2025

Senatsinfo 1/2025

Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Studierende!

Neue modulare Bachelor-Studienprogramme

Das Senatsvorsitz-Team und die Vizerektorin für Lehre, Weiterbildung und Studierende freuen sich bekannt zu geben, dass alle vom Senat beschlossenen neugestalteten Bachelor-Studienprogramme der BOKU University mit 31. März 2025 im Mitteilungsblatt verlautbart wurden und am 1. Oktober 2025 in Kraft treten.

Damit bietet die BOKU University allen derzeitigen und zukünftigen Bachelor-Studierenden Studienprogramme an, die nicht nur inhaltlich dem Stand der Forschung und den aktuellen gesellschaftlichen Bedarfslagen entsprechen, sondern auch eine Studienstruktur aufweisen, die den Lernenden und Lehrenden ein Maximum an Möglichkeiten bietet. Ganz zentral sind dabei die Studierbarkeit sowie der Erfolg und die Freude im Rahmen des Lehr- und Lernprozesses.

Die Modulbeschreibungen, die das neue Herzstück der Studienpläne darstellen, machen deutlich, wie jedes einzelne Modul zum Qualifikationsprofil der Absolvent*innen beiträgt. Die vorgesehenen Lernergebnisse reichen von einer fundierten theoretischen und methodischen Wissensbasis bis hin zu einer Vielfalt an spezifischen und übergreifenden Fachkenntnissen. Besonderer Wert wird darüber hinaus auf die Förderung der persönlichen Kompetenzen gelegt, die für den Erfolg der Absolvent*innen in ihrem zukünftigen beruflichen Tätigkeitsfeld ganz zentral sind.

Eine Besonderheit der neuen BOKU-Bachelorprogramme ist die Verankerung von gesellschaftlich relevanten Querschnittsmaterien (Bioökonomie, Gender - Diversity - gesellschaftliche Transformation, Entrepreneurship, Ethik, Nachhaltigkeit) im Wahlmodul-Angebot. Neben der durchgängigen Interdisziplinarität (jedes Studium enthält die 3 Säulen Technik/Ingenieurwissenschaften, Naturwissenschaften, Wirtschafts-, Sozial- und Rechtswissenschaften) wird diese Option zum unverwechselbaren Profil der BOKU-Absolvent*innen beitragen.

Die modulare Gestaltung wird auch Einfluss auf die Lehr- und Lernkultur haben. Die ausgewogene Auswahl der Module und die durchdachten Schnittstellen zwischen den Modulen ergeben das zeitgemäße Qualifikationsprofil des Studiums. Innerhalb eines Moduls sind die Inhalte und Lehrkonzepte aufeinander abgestimmt, was den Studierenden das Verstehen der Zusammenhänge und damit das Verinnerlichen des Lehrstoffes erleichtert. Den Lehrenden bietet sich die Möglichkeit, die in der Forschung bereits selbstverständliche Zusammenarbeit mit Fachkolleg*innen auch in der Lehre zu forcieren.

Die Realisierung der Neugestaltung aller sieben BOKU-Bachelorstudien im Rahmen des Projekts „Verbesserung der Studierbarkeit“ erfolgte in einem mehrjährigen Entwicklungsprozess, der nur durch das Zusammenwirken aller im Bereich Lehre engagierten BOKU-Angehörigen möglich war. Wir bedanken uns ganz herzlich bei den vielen Akteur*innen, die mit unfassbar großem Engagement an diesem Prozess beteiligt waren!

Die strukturellen Grundlagen in Form des neuen Mustercurriculums wurden über drei Senatsperioden hinweg entwickelt – vielen Dank an die beiden früheren Senate. Herzlichen Dank auch an unseren Studiendekan für die wertvolle Unterstützung in studienrechtlichen Fragen. Bei der inhaltlichen Ausgestaltung der neuen Studienprogramme waren die sieben Fachstudien-Arbeitsgruppen federführend. Ihnen gebührt ganz besondere Anerkennung für die aufwändige Leistung, das Qualifikationsprofil des Studiums mit den passenden Modulen abzubilden und diese optimal aufeinander abzustimmen. Hervorzuheben ist das besondere Engagement der Studierendenvertreter*innen bei diesen konzeptionellen Arbeiten. Wir danken allen Lehrenden, die beim Verfassen der Modulbeschreibungen die Lernergebnisse der Module reflektiert haben und die didaktische Umsetzung planen. Dank gebührt auch den Studienservices für die technische und organisatorische Umsetzung der neuen Studienprogramme.

[Sie finden die neuen Bachelor-Curricula \(Agrarwissenschaften, Forstwirtschaft, Holz- und Naturfasertechnologie, Landschaftsplanung und Landschaftsarchitektur, Lebensmittel- und Biotechnologie, Umweltingenieurwissenschaften, Umwelt- und Bioressourcenmanagement\) sowie die dazugehörigen Tabellen mit der Übersicht über die Modul-Lehrveranstaltungen auf der Senatswebseite unter diesem Link \(mit ihrem BOKU-Login\).](#)

Informationsmaßnahmen

Wir möchten an dieser Stelle auf die Reihe an Webinaren zur Information aller Lehrenden aufmerksam machen, die gemeinsam mit Expert*innen der BOKU zu verschiedenen Themen der Lehre, insbesondere auch zu Fragen der Modularisierung, gestaltet wurden. Neben den Inputs zu den Themen boten die Webinare den Teilnehmer*innen die Möglichkeit, Fragen zu stellen, die vom Podium beantwortet wurden.

[Die Aufzeichnungen aller sieben bisher stattgefundenen Webinare sowie Antworten auf häufig gestellte Fragen - FAQ - zur Umsetzung der neuen Bachelor-Studienprogramme finden sie auf der Senatswebseite \(mit ihrem BOKU-Login\) unter diesem Link.](#)

Allen Lehrenden steht das Beratungsangebot der Abteilung E-Learning und Didaktik für die Konzeption ihrer Lehre zur Verfügung. Für alle Fragen der Studierenden zu den neuen Bachelorstudien sind eine Reihe von Informationsmaßnahmen geplant. Die Äquivalenzlisten zwischen den bestehenden und den neuen Bachelor-Studienprogrammen werden derzeit unter Einbeziehung der Studierendenvertreter*innen finalisiert und zeitnah zur Verfügung gestellt.

Wir freuen uns über Ihr Feedback und Ihre Anregungen, wofür folgende E-Mail-Adresse zur Verfügung steht: senatsvorsitz@boku.ac.at

Mit den besten Grüßen,



Roland Ludwig
Senatsvorsitzender



Doris Damyanovic
Vizerektorin für Lehre



Walter Wenzel
Stellvertretender Senatsvorsitzender



Renate Kunert
Stellvertretende Senatsvorsitzende



Gudrun Obersteiner
Stellvertretende Senatsvorsitzende



Jürgen Rieger
Stellvertretender Senatsvorsitzender