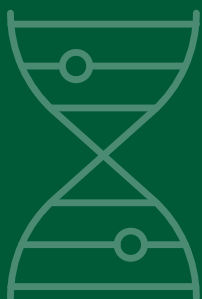


BACHELOR BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK*



WIR BRINGEN BESONDERES ZUSAMMEN.

[hochschule-burgenland.at](https://www.hochschule-burgenland.at)

* vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria

BACHELORSTUDIENGANG

BIOMEDIZINISCHE ANALYTIK*



mehr Infos zum Studium



„Die biomedizinische Analytik ist ein sehr breit gefächertes und dadurch sehr abwechslungsreiches, interessantes Berufsfeld. Die technischen Innovationen ermöglichen eine ständige Weiterentwicklung der Berufsangehörigen. Dieser Job bietet die Möglichkeit sowohl in der Diagnostik, als auch Forschung mitzuwirken und somit einen essenziellen Bestandteil zu einer ausgezeichneten Gesundheitsversorgung beizutragen.“

Maria Bemelmans, designierte Studiengangsleiterin



Im Bachelorstudium Biomedizinische Analytik sind Sie richtig, wenn Sie ein Interesse an Naturwissenschaften und Gesundheit haben. Biomedizinische Analytiker*innen arbeiten in Labors, Krankenhäusern und Forschungseinrichtungen. Sie analysieren unterschiedlichste Proben und sind ein wesentlicher Bestandteil der medizinischen Diagnostik. Durch die Etablierung innovativer Methoden, sind sie an Forschungsleistungen verschiedenster Bereiche der Life Sciences beteiligt.

** vorbehaltlich der Akkreditierung durch die AQ Austria*





BERUFSFELDER

Biomedizinische Analytiker*innen arbeiten in:

- in öffentlichen und privaten Krankenanstalten
- Universitätskliniken und Universitäten
- Ambulatorien, Privatlaboratorien, Arztpraxen
- Sanatorien, Rehabilitationszentren
- Gesundheitsämter
- außeruniversitären Forschungseinrichtungen
- Biopharmazeutische Industrie
- Industrie und Handel der Labortechnologie
- Lebensmittelindustrie, Umweltschutz
- Veterinärmedizin, Sportmedizin
- Lehre und Forschung

DAS BESONDERE

- Doppelabschluss: Neben dem akademischen Abschluss verfügen die Absolvent*innen auch über eine Berufsbefähigung als Biomedizinische*r Analytiker*in
- Möglichkeiten der Vertiefung durch die Wahlmodule Qualitätsmanagement für Biomedizinische Analytiker*innen und Spezielle Analytik: Molekularpathologie und Massenspektrometrie
- hoher Praxisanteil: ein Viertel der Ausbildung verbringen die Studierenden in insgesamt 5 Praktika in unterschiedlichen Gesundheitseinrichtungen in verschiedenen Fachbereichen
- die Skills Labs sowie zahlreiche Übungslehrveranstaltungen ermöglichen einen lebendigen Transfer zwischen Theorie und Praxis und festigen die erlangten Fähigkeiten und Kompetenzen
- interprofessionelle Zusammenarbeit durch interprofessionelle Lehrveranstaltungen mit weiteren Studiengängen des Departments Gesundheit & Soziales
- optimale Gruppengröße, die sowohl die individuelle Kompetenzentwicklung der Studierenden fördert als auch ein familiäres Lernumfeld schafft
- Spezialisierung durch weiterführende Masterstudiengänge

FACTS ZUM STUDIENGANG



Studiendauer
6 Semester



Akademischer Grad
Bachelor of Science in Health Studies (BSc)



Organisationsform
berufsermöglichend (Montag bis Donnerstag)



Studiengebühren
keine



Studienort
7423 Pinkafeld, Steinamangerstraße 21



Sprache
Deutsch (einzelne Lehrveranstaltungen werden in englischer Sprache abgehalten)

ANMELDUNG UND AUFNAHME

Zugang	Abschluss eines mindestens dreijährigen Studiums an einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung. Detailinfos unter www.hochschule-burgenland.at/zugang
Anmeldung	bis 31. März unter www.hochschule-burgenland.at/anmeldung danach Anmeldung für Restplätze möglich
Aufnahmeverfahren	3-stufiges Aufnahmeassessment

IN 3 SCHRITTEN ZUM STUDIUM

1

Informieren

Online auf www.hochschule-burgenland.at und unserem Youtube-Kanal [youtube.com](https://www.youtube.com).
Persönlich bei unseren Infotagen im Dezember und im März.
Wir beantworten gerne alle Fragen auf unserer InfoLine +43 5 7705-3500
und per E-Mail beratung@hochschule-burgenland.at.

2

Bewerben

Onlineanmeldung bis 31. März unter www.hochschule-burgenland.at/anmeldung
Alle weiteren Infos zum Bewerbungsprozess kommen direkt per E-Mail.

3

Studieren

Nach erfolgreichem Bewerbungsprozess und Einzahlung einer Kautionsfreuen wir uns, Sie ab Anfang September als Student bzw. Studentin an unseren Studienzentren begrüßen zu können.

Aus der Fachhochschule Burgenland wird die Hochschule Burgenland!

Wir sind und bleiben vom Fach. Auch wenn wir künftig Hochschule Burgenland heißen. Sie sind also weiterhin bei uns richtig, wenn Sie praxisorientierte Hochschulbildung mit einzigartigen Inhalten und der persönlichen Note suchen. Fachhochschulen betreiben seit mehr als 30 Jahren angewandte Lehre und Forschung auf wissenschaftlichem Niveau. Die Bezeichnung „Hochschule für Angewandte Wissenschaften“ bringt das auf den Punkt.

Und mit einem neuen Logo ist nun auch über der Hochschule Burgenland die Sonne aufgegangen und zeigt auf den ersten Blick, wo wir (her) sind!

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Burgenland GmbH

Studienzentrum Eisenstadt | Campus 1 | 7000 Eisenstadt
Studienzentrum Pinkafeld | Steinamangerstraße 21 | 7423 Pinkafeld

Tel.: +43 5 7705

E-Mail: office@hochschule-burgenland.at | www.hochschule-burgenland.at

Stand 11.2024 Die Inhalte der Broschüre wurden mit größter Sorgfalt erstellt. Für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte können wir jedoch keine Gewähr übernehmen. Alle Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler. Konzept & Entwurf: Unique Werbeagentur; Gestaltung und Umsetzung: Landesholding Burgenland, Stephanie Schwarz | Fotos ©: Hochschule Burgenland, Shutterstock, Adobe Stock.

