

	<p>AHPGS Akkreditierung gGmbH Sedanstr. 22 79098 Freiburg Telefon: 0761/208533-0 E-Mail: ahpgs@ahpgs.de Internet: www.ahpgs.de</p>
Studienfach	„Biomedizin“
Abschluss	Bachelor of Science
Studiendauer	Sechs Semester
Studienform	Vollzeit
Hochschule	MSH Medical School Hamburg – University of Applied Sciences and Medical University
Aufnahme des Studienbetriebs	Wintersemester 23/24
Fakultät/Fachbereich	Gesundheitswissenschaften
Kontaktperson	Frau Ilona Renken-Olthoff
Telefon	040 / 361 226 40
Fax	040 / 361 226 430
E-Mail	info@medicalschoo-hamburg.de
Akkreditiert durch	AHPGS e.V. – Akkreditierungsagentur im Bereich Gesundheit und Soziales
Erstakkreditierung am	04.05.2023
Akkreditiert bis	30.09.2028
Auflagen	Für den Bachelorstudiengang wird folgende Auflage ausgesprochen: 1. Die Besetzung der für das erste Semester vorgesehenen Professuren im Umfang von 1,0 VZÄ ist vor Studienbeginn anzuzeigen.
Profil des Studiengangs	Der Bachelorstudiengang „Biomedizin“ ist ein Bachelorstudiengang, in dem insgesamt 180 Credit Points (CP) nach dem European Credit Transfer System (ECTS) vergeben werden. Ein CP entspricht einem Workload von 30 Stunden. Das Studium ist als ein sechs Semester umfassendes Vollzeitstudium konzipiert. Der gesamte Workload beträgt 5.400 Stunden. Er gliedert sich in 1.590 Stunden Präsenzstudium, 2.875 Stunden Selbststudium und 935 Stunden Praxis. Der Studiengang ist in 24 Module gegliedert, die zur Erlangung des Abschlusses alle erfolgreich absolviert werden müssen. Das Studium wird mit dem Hochschulgrad „Bachelor of Science (B.Sc.)“ abgeschlossen. Zulassungsvoraussetzung für den Studiengang ist die allgemeine Hochschulreife, die fachgebundene Hochschulreife oder die Fachhochschulreife gemäß § 37 HmbHG oder eine studiengangbezogene Berechtigung zum Studium gemäß § 38 HmbHG. Im Mittelpunkt des Bachelorstudiengangs „Biomedizin“ stehen Fragestellungen der naturwissenschaftlichen und medizinischen Grundlagen und der Planung, Durchführung und Analyse experimenteller Forschung in der „Biomedizin“. Die Studierenden sollen im

	<p>Verlauf des Studiums die wesentlichen Theorien, Technologien und Methoden zur Erforschung biomedizinischer Fragestellungen erlernen und selbständig beherrschen. Mit dem Bachelorabschluss können die Absolvent:innen Aufgaben in verschiedenen Organisationen der biomedizinischen Forschung und Verwaltung übernehmen, z.B. in der Grundlagenforschung, in der angewandten Forschung und Entwicklung (zum Beispiel von Arzneimitteln), in der Analyse, in der Vermarktung und im Qualitätsmanagement.</p>
Zusammenfassende Bewertung	<p>Der Bachelorstudiengang „Biomedizin“ ist nach Ansicht der Gutachter:innen ein gut konzipierter und überzeugender Studiengang, der sich an den aktuellen Bedarfen des Arbeitsmarktes orientiert und den Absolvent:innen eine gute und auch vielfältige berufliche Perspektive bietet.</p>
Internetseite	<p>http:// www.medicalschool-hamburg.de</p>