

Weitere Einschreibungsvoraussetzungen,

die **neben der Hochschulzugangsberechtigung** (z. B. Abitur- oder Fachhochschulreifezeugnis) nachzuweisen sind.

Nachweise sind in amtlich beglaubigter Kopie einzureichen. Sollten Sie Ihren Bachelorabschluss an der FH Bielefeld erreicht haben, sind einfache Kopien ausreichend.



FH Bielefeld
University of
Applied Sciences

Master-Studiengang (Abschluss)	
Angewandte Sozialwissenschaften (M.A.) (Einschreibung nur noch in höhere Fachsemester)	Hochschulabschluss im Bereich Sozialwesen/Erziehungs-/Kultur-/Sozialwissenschaften) mit mindestens „gut“ (2,3) + absolviertes Zulassungsverfahren (s. § 3 der Prüfungsordnung).
Berufspädagogik Pflege und Therapie (M.A.)	Hochschulabschluss im Bereich Pflege-, Ergo- oder Physiotherapie mit mindestens „gut“ + vorliegende Berufszulassung in diesen Berufen + 4-wöchiges Orientierungspraktikum + mindestens 12 Credit Points im Bereich Bildungswissenschaften oder eine vergleichbare Leistung.
BioMechatronik (M.Sc.)	Hochschulabschluss + weitere Einschreibungsvoraussetzungen s. § 5 der Prüfungsordnung (https://www.fh-bielefeld.de/studiengaenge/downloads/biomechatronik-master)
Controlling Finance Accounting (M.A.)	Bachelorabschluss der Betriebswirtschaftslehre oder eines wirtschaftswissenschaftlich kombinierten Studienganges mit mindestens der Gesamtnote 2,5. Mindestens 36 ECTS aus Modulprüfungen in den Bereichen Controlling, Finanzierung, externes oder internes Rechnungswesen, Steuern, Wirtschaftsprüfung/Auditing und/oder überwiegend auf diese Bereiche bezogenen Informatikmodulen. Eine Bachelorarbeit aus den oben aufgeführten Bereichen.
Elektrotechnik (M.Eng.)	Hochschulabschluss mit mindestens dem Abschluss Bachelor in einem einschlägigen Studiengang. Note mindestens 2,5 sowie befriedigende Englischkenntnisse und ein dreiseitiges Motivationsschreiben.
Gestaltung (M.A.)	Hochschulabschluss in der gestalterischen Richtung + Absolvierung eines besonderen studiengangbezogenen Aufnahmeverfahrens. https://www.fh-bielefeld.de/gestaltung/studium/studieninteressierte/bewerbungsverfahren
Informatik (M.Sc.)	Hochschulabschluss mit mindestens dem Abschluss Bachelor in einer betriebswirtschaftlichen, naturwissenschaftlichen, ingenieurwissenschaftlichen oder mathematischen Richtung mit guten Kenntnissen der angewandten Informatik sowie befriedigenden englischen Sprachkenntnissen; mindestens 210 Credit Points, davon sollen mindestens 100 in Fächern mit Informatikrelevanz erworben worden sein.
Integrales Bauen (M.A. od. M.Eng.)	Bachelorabschluss im Umfang von mindestens 180 Credit Points oder ein Diplomabschluss an einer Fachhochschule in den Studiengängen Architektur, Bauingenieurwesen, Projektmanagement Bau oder ein vergleichbares Studium mit Note mindestens 2,5.
Marketing und Sales (M.A.)	Bachelorabschluss der Betriebswirtschaftslehre oder eines wirtschaftswissenschaftlich kombinierten Studienganges mit mindestens der Gesamtnote 2,5. Mindestens 30 ECTS (exklusive Praxis- und Projektmodule) aus Modulprüfungen im Bereich Marketing (z.B. Grundlagen Marketing, Käuferverhalten, Marketingforschung etc.). Eine einschlägige Bachelorarbeit aus dem Bereich Marketing.
Maschinenbau (M.Sc.)	Hochschulabschluss mit mindestens dem Abschluss Bachelor in einem einschlägigen Studiengang. Note besser als 3,00 sowie befriedigende Englischkenntnisse und ein dreiseitiges Motivationsschreiben.
Optimierung und Simulation (M.Sc.)	Hochschulabschluss mit mindestens dem Abschluss Bachelor in einem einschlägigen Studiengang. Note besser als 3,00 sowie befriedigende Englischkenntnisse und ein dreiseitiges Motivationsschreiben.
Personalmanagement und Organisation (M.A.)	Bachelorabschluss der Betriebswirtschaftslehre oder eines wirtschaftswissenschaftlich kombinierten Studienganges mit mindestens der Gesamtnote 2,5. Mindestens 30 ECTS aus Modulprüfungen in den Bereichen Personalwirtschaft, Personal- bzw. HR-Management, Organisation oder angrenzenden Gebieten. Eine Bachelorarbeit aus den oben aufgeführten Gebieten.
Produktions- und Logistikmanagement (M.A.)	Bachelorabschluss der Betriebswirtschaftslehre oder eines ähnlichen Studienganges mit mindestens der Gesamtnote 2,5 sowie mindestens 24 ECTS aus Modulprüfungen im Bereich Produktion und Logistik.
Sozialwissenschaftliche Transformationsstudien (M.A.)	Erfolgreich abgeschlossenes sozialwissenschaftliches Diplom- oder Bachelorstudium (z.B. Soziale Arbeit, Pädagogik der Kindheit, Soziologie, Politologie, etc.) im Umfang von mind. 180 ECTS mit einer Mindestnote von 2,3 sowie Englischkenntnisse mind. auf dem Niveau B2.
Steuern und Unternehmensprüfung (M.A.)	Bachelorabschluss der Betriebswirtschaftslehre oder eines wirtschaftswissenschaftlich kombinierten Studienganges mit mindestens der Gesamtnote 2,5. Mindestens 36 ECTS aus Modulprüfungen in den Bereichen Steuern, Unternehmensprüfung, Rechnungswesen und/oder überwiegend auf diese Bereiche bezogene Informatikmodule. Eine Bachelorarbeit aus den oben aufgeführten Bereichen.
Wirtschaftsrecht Vertragsgestaltung (LL.M.)	Hochschulabschluss in einem rechtlichen Studiengang (oder in einem Studiengang mit einem deutlichen rechtlichen Schwerpunkt) mit mindestens 210 Credit Points oder erstes juristisches Staatsexamen.
Wirtschaftsinformatik (M.Sc.)	Hochschulabschluss in Wirtschaftsinformatik + weitere Einschreibungsvoraussetzungen s. § 3 der Prüfungsordnung (https://www.fh-bielefeld.de/studiengaenge/downloads/wirtschaftsinformatik-master)

Weiterbildender Verbundstudiengang Angewandte Automatisierung (M.Eng.)	Erfolgreich abgeschlossenes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Bachelorstudium im Umfang von 210 ECTS mit einer Mindestnote besser als 3,0. Nachweis (Arbeitszeugnis) qualifizierter einschlägiger Berufstätigkeit nach dem ersten berufsqualifizierenden Studium von mindestens einem Jahr + Nachweis befriedigender Kenntnisse in technischem Englisch + ein ca. dreiseitiges Motivations schreiben.
Weiterbildender Verbundstudiengang Digitale Technologien (M.Eng.)	Erfolgreich abgeschlossenes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Bachelorstudium im Umfang von 210 ECTS mit einer Mindestnote besser als 3,0. Nachweis (Arbeitszeugnis) qualifizierter einschlägiger Berufstätigkeit nach dem ersten berufsqualifizierenden Studium von mindestens einem Jahr + Nachweis befriedigender Kenntnisse in technischem Englisch + ein ca. dreiseitiges Motivations schreiben.
Weiterbildender Verbundstudiengang Erweiterte Pflegeexpertise – Advanced Nursing Practice (M.Sc.)	Erfolgreich abgeschlossenes Hochschulstudium (Bachelor oder vergleichbar im Bereich Pflege, Gesundheit oder Sozialwissenschaften). vorliegende Berufszulassung zu den Berufen der Gesundheits- und Krankenpflege, Gesundheits- und Kinderkrankenpflege oder Altenpflege, bzw. als Pflegefachfrau sowie als Pflegefachmann. Eine mindestens einjährige einschlägige Berufserfahrung in der Pflegepraxis mit mind. 25% Stellenanteil (der Nachweis ist durch eine entsprechende Bescheinigung der Einrichtung zu erbringen).
Weiterbildender Verbundstudiengang General Management (MBA)	Erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftswissenschaftliches Studium (mind. 90 credit points betriebswirtschaftliche Inhalte) mit einer Gesamtnote von 2,7 und berufspraktische Erfahrung nach Abschluss des Studiums von 18 Monaten (gff. Verkürzung auf 12 Monate möglich) sowie Englischkenntnisse mind. auf dem Niveau B2.
Weiterbildender Verbundstudiengang Management für Ingenieur- und Naturwissenschaften (MBA)	Ingenieur- oder naturwissenschaftlicher Hochschulabschluss mit mindestens 3,0 + anschließende mindestens 12-monatige einschlägige Berufstätigkeit.
Weiterbildender Verbundstudiengang Technische Betriebswirtschaft (MBA) <i>(Einschreibung nur noch in höhere Fachsemester)</i>	Ingenieur- oder naturwissenschaftlicher Hochschulabschluss mit mindestens 3,0 + anschließende mindestens 18-monatige einschlägige Berufstätigkeit.
Weiterbildender Verbundstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (M.Eng.)	Erfolgreich abgeschlossenes wirtschaftsingenieurwissenschaftliches oder vergleichbares Bachelorstudium (210 ECTS) mit einer Mindestnote besser als 3,0. Nachweis (Arbeitszeugnis) qualifizierter einschlägiger Berufstätigkeit nach dem ersten berufsqualifizierenden Studium von mindestens einem Jahr + Nachweis befriedigender Kenntnisse in technischem Englisch + ein ca. dreiseitiges Motivations schreiben.
Weiterbildender Verbundstudiengang Wirtschaftsrecht (LL.M.)	Hochschulabschluss mit mindestens „gut“ + einjährige Berufstätigkeit nach Studienabschluss.

M.A.	=	Master of Arts	M.Sc.	=	Master of Science
M.Eng.	=	Master of Engineering	LL.M.	=	Master of Laws
MBA	=	Master of Business Administration			

Stand: Mai 2019