

Bachelor of Arts (B.A.)

Finance & Banking

Für Finanzexperten mit Gestaltungswillen: Das berufsbegleitende Studium „Finance & Banking“ kombiniert umfassendes Know-how in den wichtigen finanzwissenschaftlichen Disziplinen mit Digitalkompetenz. So bereitet es auf vielfältige Einsatzgebiete vor – in Unternehmen, Banken, Wirtschaftsprüfungsgesellschaften oder bei Finanzdienstleistern.

Dieser Studiengang richtet sich an Berufstätige u.a. aus den Bereichen:

- Anlage- und Kreditgeschäft
- Investmentbanking
- Risikomanagement
- Consulting (mit Schwerpunkt in der Banken- und Versicherungsbranche)
- Finanzen
- Versicherungswirtschaft
- Immobilienwirtschaft
- Fintech und Insurtech

Das Studium qualifiziert Sie u.a. für folgende Aufgaben:

- Erarbeitung von Kredit-, Markt- und Unternehmensanalysen
- Mitwirken in Beratungs- und Finanzierungsprojekten (z. B. Mergers & Acquisitions)
- Entwicklung von Konzepten in der Vermögensverwaltung
- Finanzanalysen im Bereich Corporate Finance
- Begleitung und Beratung innerhalb von Digitalisierungsprozessen bei Banken, Versicherungen und Immobiliengesellschaften
- Koordination der Zusammenarbeit zwischen Banken und externen FinTech Unternehmen
- Asset Liability Management, Treasury Management
- Risikomanagement
- Vertrieb von Handels- und Finanzmarktinstrumenten

Zeitmodelle:

- Abend- und Samstags-Studium
- Block-Studium

Bachelor of Arts (B.A.)

Finance & Banking

Finanzexperten mit Digitalkompetenz

Ob bei Finanzdienstleistern, Versicherungen oder bei Industrie-Unternehmen, ob bei Wirtschaftsprüfungsgesellschaften oder in der im Umbruch befindlichen Bankenbranche: Absolventen des Studiengangs Finance & Banking sind gefragte Fachkräfte wenn es um das Thema Finanzen geht. Grundlegende Kenntnisse im Bereich der Digitalisierung gehören für Mitarbeitende in der Finanzwirtschaft heute wie selbstverständlich dazu und sind daher ergänzender Teil des Studiengangs.

Mit dem Studiengang „Finance & Banking“ lernen Sie, die Finanzmarkt- und Unternehmensdaten zu bewerten und entwickeln in eigenständigen Projektarbeiten ein Verständnis für Wertschöpfung und Risikomanagement. Durch Module wie »Portfolio Management« und »Bilanzanalyse« vertiefen Sie Ihre analytischen Fähigkeiten.

In diesem Bachelor-Studiengang erwerben Sie betriebs- und finanzwirtschaftliches Know-how mit hohem Praxisbezug, Sie gewinnen Einblicke in das Anlagen- und Kreditgeschäft, kennen die Rolle von Ratingagenturen im Finanzierungsprozess und können FinTechs im aktuellen Marktumfeld einordnen. Darüber hinaus fließen Inhalte wie Business Analytics, Datensicherheit und Datenschutz sowie hybride Geschäftsmodelle in das Studium mit ein. Neben fachlichen Inhalten und der Förderung der englischen Sprachkompetenz setzt der Studiengang auch Akzente in den Bereichen Interkulturalität und Führungsqualität. So spielt beispielsweise die Berücksichtigung von ethischen Aspekten bei der Entscheidungsfindung eine wichtige Rolle.

Sie beenden Ihr Studium mit dem
akademischen Grad
Bachelor of Arts (B.A.)



„In diesem Studiengang erlange ich umfassendes Wissen in allen wesentlichen Bereichen des klassischen Bankgeschäfts sowie im Investmentbanking, Financial Consulting und Risk- und Treasury-Management. Das macht den Studiengang ausgesprochen vielseitig und eröffnet zahlreiche berufliche Perspektiven.“

Mitarbeiter im Bereich Strategische Planung und Beteiligungsmanagement bei der IKB Deutsche Industriebank AG

Jonathan Reese



Auszug aus dem Studienverlaufsplan

1. Semester

Financial Basics

- Grundlagen der BWL und VWL
- Grundlagen Entrepreneurship und Innovation
- Institutionelle Grundlagen des Bankgeschäftes
- Geld- und Kapitalmarktgeschäfte
- Zahlungsverkehr
- Börsenplanspiel

Kompetenz- & Selbstmanagement

- Berufserfolg und -anforderungen
- Persönlichkeit
- Kompetenzen
- Selbstmanagement

HGB/IFRS Bilanzierung

- Bestandteile Jahresabschluss
- Ansatz- und Bewertungsvorschriften
- Kapitalflussrechnung

Einführung Wissenschaftliches Arbeiten

- Grundlegende Formvorschriften
- Wissenschaftliche Struktur
- Auswahl passender Forschungsmethoden

2. Semester

Kreditgeschäft

- Bankenaufsicht & Bankenregulierung
- Kreditfähigkeit und Kreditwürdigkeit (inkl. Rating)
- Kreditarten
- Kreditsicherheiten
- Kreditrisiken
- Notleidende Kredite
- Darlehensvermittlung über Internet-Dienstleistungsplattformen (Crowdfunding)

Wirtschafts- & Privatrecht

- BGB Allgemeiner Teil
- Schuldrecht Allgemeiner Teil
- Handelsrecht

Business Ethics

- Morals and ethics
- Regulations, norms, obligations
- Values
- Ethics and law

Quantitative Methoden

Mathematik/Statistik

- Finanzmathematik
- Lineare Algebra
- Univariate und bivariate deskriptive Statistik

3. Semester

Financial Marketing

- Marktforschung und Situationsanalyse
- Unternehmens- und Marketingstrategien
- Instrumente des Financial Marketing
- Marketingplanung- u. kontrolle
- Financial Marketing und Gesellschaft

Wahlpflichtmodul

Handlungskompetenz

Verhandlungsführung

- Verhandlungspositionen und Interessen
- Kommunikation in der Verhandlung - verbal und non-verbal

- Manipulationstechniken

ODER

Business English

- Dictionary skills
- Introduction to business communication
- Introduction to business vocabulary & functions

Human Resources

- Personalmanagement
- Personalmarketing
- Personalauswahl und -entwicklung
- Personalführung

Bank-Rechnungswesen & Controlling

- Besonderheiten im Controlling einer Bank
- Aufsichtsrechtliche Grundlagen der Banksteuerung
- Margenkalkulation und Deckungsbeitragsrechnung
- Besonderheiten in der Bankbilanzierung nach HGB am praktischen Beispiel
- Besonderheiten in der Bankbilanzierung nach IFRS
- Bank-Konzernbilanzierung

4. Semester

Bilanzanalyse

- Klassische Bilanzanalyse
- Moderne Bilanzanalyseverfahren
- Fallstudie

Corporate Financial Management

- M&A, Private Equity and IPO
- Financing Policy
- Investment appraisal methods

Digital Business Management

- Digital Business Models
- E-Business & digitale Wertschöpfung
- Customer Experience
- Digitale Transformation
- Agile Organisationen

Ökonometrie

- inhaltliche und statistische Interpretation linearer Regressionsmodelle
- Regressionsdiagnostik
- Modelle mit qualitativen abhängigen Variablen (Logit, Probit)
- Zeitreihenanalyse

5. Semester

Portfolio-Management & Behavioral Finance

- Mathematische Grundlagen
- Portfoliotheorie
- Praktisches Asset-Management

Steuern

- Nationale Gewinnbesteuerung
- Besteuerung von Personen-/Kapitalgesellschaften
- Umsatzsteuer aus Unternehmenssicht

Financial Services Industry

- Immobilienwirtschaft
- Versicherungswirtschaft
- Ganzheitliche Beratung (Grundsätze ordnungsgemäßer Finanzplanung, "DIN 77230" (Finanzanalyse privater Haushalte))

- Vergütungsmodelle (Provisions- und Honorarberatung)
- Kundenwert und -wachstum aus wirtschaftsethischer Sicht (Lifetime Value)
- Branchenübergreifende Kooperationen und Wettbewerb

Business- & Projektmanagement

- Bankmanagement als Institution
- Bankmanagement als Funktion
- Business Management und Digitale Geschäftsmodellentwicklung im Finanzbereich
- Projektmanagement

6. Semester

Derivatives & Structured Finance

- Einordnung Risikomanagementprozess
- Aktienkurs-, Zinsänderungs-, Währungsrisiken
- Optionsbewertungen
- Bilanzielle und außerbilanzielle Finanzierungsarten
- Rolle von Ratingagenturen im Finanzierungsprozess
- Bedeutung des Kapitalmarktzugangs bei strukturierten Finanzierungen

Banking Innovation

- Business Migration – die Finanzbranche im Wandel
- Neue Geschäftsfelder – auf der Suche nach künftigen Ertragsquellen
- Digitalisierung im Banking – Kosten senken und Leistungspotentiale steigern
- Innovation durch Fin Techs – der Umbruch beginnt immer im Kleinen
- Hybride Geschäftsmodelle – die Zukunft oder letzte Chance für Banken?

Praxisprojekt Informations- & Datenbankmanagement

- Datensicherheit und -schutz
- Usability and User Experience
- Software Engineering und Architektur
- Unterstützung betrieblicher Leistungsprozesse durch ERP-Systeme
- Business Analytics

Wissenschaftliche Methoden – Qualitativ

- Zentrale Prinzipien der qualitativen Forschung
- Gütekriterien der qualitativen Forschung
- Praktische Umsetzung der qualitativen Forschung

7. Semester

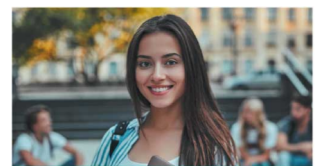
Turnaround Management

- Turnaround Analyse / Bestandsaufnahme
- Außergerichtliches vs. Gerichtliches Verfahren
- Krisenfrüherkennung

Bachelor-Thesis/Kolloquium

- Schriftliche Abschlussarbeit und Kolloquium

Hochschulabschluss:
Bachelor of Arts (B.A.)
Im Studiengang
Finance & Banking



GO International!

Einzelne Studienleistungen können Sie alternativ im Ausland mit einem FOM Auslandsprogramm erbringen. Für weitere Informationen kontaktieren Sie das International Office unter 0800 660 88 00.

Änderungen vorbehalten.
Englischsprachig

Auf einen Blick

Zeitmodelle

Die FOM bietet je nach Studienort und Studienbeginn (Winter- oder Sommersemester) unterschiedliche Vorlesungszeiten an. Studienortsspezifische Informationen zu Semesterbeginn und Vorlesungszeiten erhalten Sie unter www.fom.de oder bei der Zentralen Studienberatung, unter 0800 1 95 95 95

Abend- und Samstags-Studium

Die durchschnittliche Vorlesungszeit beträgt ca. 9 Stunden pro Woche.*)

Je nach Hochschulzentrum wird das Zeitmodell 1 oder Zeitmodell 2 angeboten

Zeitmodell 1

2 oder 3 Abende/Woche (Mo.-Fr.) 18:00 – 21:15 Uhr und 2 oder 3 Samstage/Monat 08:30 – 15:45 Uhr

Zeitmodell 2

Immer freitags 18:00 – 21:15 Uhr und samstags 08:30 – 15:45 Uhr

Block-Studium

7 – 8 Wochen Blockphase im Semester, parallel zur Ausbildung und späteren Berufstätigkeit im Unternehmen

*) Bezogen auf das gesamte Studium, in Ausnahmefällen kann davon abgewichen werden.

Zulassungsvoraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife (Abitur), Fachhochschulreife oder sonstige als gleichwertig anerkannte Vorbildung (z.B. abgeschlossene Ausbildung – entweder mit dreijähriger Berufserfahrung oder mit abgeschlossener Aufstiegsfortbildung)
- Englischkenntnisse, Level B2 (Nachweis muss bis spätestens Ende des 1. Semesters erbracht werden)
- und aktuelle Berufstätigkeit (Vollzeit- sowie Teilzeittätigkeit) oder betriebliche Ausbildung, Traineeprogramm, Volontariat. Sollten Sie aktuell nicht berufstätig sein bzw. in keinem Beschäftigungsverhältnis stehen, dies jedoch anstreben, kontaktieren Sie bitte unsere Studienberatung. Wir unterstützen Sie gerne und prüfen gemeinsam Ihre individuellen Möglichkeiten der Zulassung.

Studienorte

Berlin | Bonn | Düsseldorf | Frankfurt a. M. | München | Stuttgart

Studiengebühren

Studiengebühr: 12.390,00 Euro zahlbar in 42 Monatsraten à 295 Euro oder 14 vierteljährlichen Raten à 885 Euro.

Prüfungsgebühr: 300,00 Euro Einmalzahlung (mit Anmeldung zur Abschlussarbeit)*

Gesamtkosten: 12.690,00 Euro beinhaltet Studiengebühr und Prüfungsgebühr

*Bei Wiederholung der Abschlussarbeit erfolgt eine erneute Berechnung der Prüfungsgebühr.

Leistungsumfang

180 ECTS-Punkte

Dauer

7 Semester

Semesterferien

August und Mitte bis Ende Februar.

Akkreditierung


Die FOM Hochschule ist durch den Wissenschaftsrat für ihre besonderen Leistungen in Lehre und Forschung akkreditiert und wurde 2012 als erste private Hochschule bundesweit durch die FIBAA systemakkreditiert. Dieses Gütesiegel belegt, dass das Qualitätsmanagement der FOM Hochschule den hohen Standards des Akkreditierungsrates, dem wichtigsten Gremium für Qualität in Studium und Lehre an deutschen Hochschulen, entspricht. 2018 wurde die FOM für weitere acht Jahre systemakkreditiert. Alle von der FOM angebotenen Studiengänge sind somit akkreditiert. Ein Bachelor-Abschluss der FOM Hochschule befähigt grundsätzlich auch zu einem weiterführenden Master-Studium und im Anschluss daran zu einer Promotion.

Anmeldung

Alle Informationen zur Anmeldung finden Sie unter: fom.de/anmeldung

Wir beraten Sie gerne

 0800 1 95 95 95

 0800 1 95 95 95

 www.fom.de

 studienberatung@fom.de

 /fom

 /FOMHochschule

 /company/fomhochschule

 /user/FOMChannel

 /fomhochschule

 /school/fom-hochschule-für-oekonomie-&-management