

Bachelorurkunde

Bachelor's Degree Certificate

Frau Emina Mustafaevna Benalia
geboren am 7. August 1987 in Taschkent
hat ihr Studium
im Bachelorstudiengang
Informatik und Wirtschaft
erfolgreich absolviert.

Ihr wird der akademische Grad **Bachelor of Science (B.Sc.)** verliehen.

Berlin, den 02. Juni 2023

Die Präsidentin

Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

(Prägesiegel)

aun Glil



Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin

University of Applied Sciences

Abteilung Studierendenservice Prüfungsverwaltung

Undine Koberstein

Telefon +49 30. 5019-2542 Telefax +49 30. 5019-2708

koberst@HTW-Berlin.de www.htw-berlin.de

Studienabschlussbescheinigung

Frau **Emina Mustafaevna Benalia**, geboren am 7. August 1987 in Taschkent, hat vom 1. Oktober 2019 bis 31. März 2023 im Bachelorstudiengang **Informatik und Wirtschaft** an der Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin studiert.

Der akademische Grad **"Bachelor of Science (B.Sc.)"** wurde ihr am 2. Juni 2023 mit dem Gesamtprädikat **"gut"** (1,95) verliehen.

Die Leistungen der einzelnen Module wurden wie folgt beurteilt:

Studienabschlussbescheinigung - Emina Mustafaevna Benalia - Seite 1 von 2

Modulgruppen/Modulprüfungen	Leistungs- punkte	Bewertung	PF/WP
Rechnerarchitektur/Betriebssysteme	5	1,3 1)	PF
Programmierung			
Programmierung 1	6	1,0 1)	PF
Programmierung 2	5	3,7	PF
Grundlegende Konzepte der Informatik	5	2,3 1)	PF
Datenbanksysteme	5	2,7	PF
Rechnernetze	6	2,3	PF
Datenschutz und Datensicherheit	5	3,0	PF
Webtechnologien	5	1,7	PF
Softwaretechnik	5	1,3	PF
Aktuelle Trends der Informations- und Kommunikationstechnik (IKT)	5	1,3	PF
Betriebliche Anwendungen	5	3,3	PF
Verteilte Systeme	, 5	3,0	PF
Usability	6	1,3	PF
Betriebswirtschaftslehre			
BWL 1: Grundlagen der BWL	5	1,0 1)	PF
BWL 2: Rechnungswesen	5	1,3	PF
BWL 3: Betriebswirtschaftliches Denken und Handeln	5	1,3	PF
Mathematik	5	2,0 1)	PF
Modellierung von Informationssystemen	5	2,3	PF
Teamarbeit	5	2,3	PF
Praxisphase	25	mit Erfolg	PF

Modulgruppen/ Modulprüfungen	Leistungs- punkte	Bewertung	PF/WP
Besondere Kapitel der Informatik	. 5	1,0	WP
Besondere Kapitel der Wirtschaftsinformatik	5	3,3	WP
Projekte in der Wirtschaft	10	1,3	WP
Praxis in Forschung und Entwicklung	10	2,3	WP
"Gender Trouble" in der Arbeitswelt - Geschlechterverhältnisse im Spannungsfeld von Arbeit, Organisation und Familie	2	1,0	WP
Kommunikation, Kooperation und Konflikte im Beruf - ein Durchsetzungstraining	2	1,3	WP
1. Fremdsprache: Englisch			28.830
Englisch, Mittelstufe 2/ Technik (GER B2.1)	4	1,7 1)	WP
Englisch, Mittelstufe 3/ Technik (GER B2.2)	4	1,0	WP
Bachelorarbeit	12	2,0	PF
Bachelorseminar/Kolloquium	3 .	1,3	PF

Summe der Leistungspunkte: 180

17. Juli 2023

Datum

Unterschrift



Bewertung im Gesamtprädikat nicht berücksichtigt
 2) anerkannte Prüfungsleistung
 Leistungspunkte = ECTS-Credits
 PF = Pflichtmodul; WP = Wahlpflichtmodul