

STUDIENORDNUNG/EXAM REGULATION
für den
Masterstudiengang Management and Information Technology
an der Fakultät Wirtschaftswissenschaften der Westsächsischen Hochschule
Zwickau
vom

{Datum der Ausfertigung ist das Datum der Unterschrift des Dekans/der Dekanin nach Fakultätsratsbeschluss und Genehmigung durch das Rektorat gemäß § 34 Abs. 1 SächsHSG, Schreibweise, z. B. 2. Januar 2006}

The English version follows after the German version in this document.

Aufgrund von § 36 Abs. 1 i.V.m. § 13 Abs. 4 Gesetzes über die Freiheit der Hochschulen im Freistaat Sachsen (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz - SächsHSFG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 15. Januar 2013 (SächsGVBl. S. 3), das zuletzt durch Artikel 6 des Gesetzes vom 14. Dezember 2018 (SächsGVBl. S. 782) geändert worden ist, hat die Fakultät Wirtschaftswissenschaften – nachfolgend WIW genannt – der Westsächsischen Hochschule Zwickau (WHZ) die folgende Studienordnung als Satzung beschlossen.

Inhaltsübersicht

| | |
|---|----|
| Inhaltsübersicht | 1 |
| Vorbemerkung zum Sprachgebrauch..... | 2 |
| Präambel | 2 |
| § 1 Geltungsbereich | 2 |
| § 2 Zugangsvoraussetzungen | 2 |
| § 3 Auswahl und Zulassung | 3 |
| § 4 Studienziel | 4 |
| § 5 Aufbau des Studiums und Studienumfang | 4 |
| § 6 Studieninhalte und Lehrformen | 5 |
| § 7 Studienberatung | 6 |
| ENGLISH VERSION | 7 |
| List of contents | 7 |
| Preliminary remark on the use of language..... | 8 |
| Preamble | 8 |
| § 1 Scope of this Regulation..... | 8 |
| § 2 Admission Requirements | 8 |
| § 3 Selection and Admission | 9 |
| § 4 Goal of the study | 10 |
| § 5 Structure and scope of the study program | 10 |
| § 6 Study contents and learning formats..... | 11 |
| § 7 Study consultancy | 12 |
| § 8 Enter into force of this study regulation | 13 |
| § 8 Inkrafttreten | 14 |
| Anlage 1 Studienablaufplan/ Appendix 1 Study plan | 14 |
| Anlage 2 Modulbeschreibungen in Moduldatenbank Modulux/ Appendix 2 Subject descriptions from the database Modulux | 14 |
| Anlage 3 "Logical Chart" (Studienverlaufsplan) des Studiengangs Management and Information Technology (M.Sc.)/ Appendix 3 Logical Chart of the study program..... | 14 |
| Anlage 4/Appendix 4 Modulbeschreibung/Module Description: Basics of Business Administration and Management..... | 14 |
| Anlage 5/Appendix 5 Modulbeschreibung/Module Description: Basics of Programming | 14 |

Vorbemerkung zum Sprachgebrauch

Nach Artikel 3 Abs. 2 des Grundgesetzes sind Frauen und Männer gleichberechtigt. Alle maskulinen Personen- und Funktionsbezeichnungen in dieser Ordnung gelten für Frauen und Männer in gleicher Weise.

Präambel

Die Partnerhochschulen WHZ – Zwickau, Kazakh-American Free University (KAFU) – Ust-Kamenogorsk, Armenian State University of Economics (ASUE) – Yerevan, International Black Sea University (IBSU) – Tiflis und Kyrgyz-German Institute of Applied Informatics (INAI.KG) – Bischkek kooperieren im Rahmen des vom DAAD finanzierten Projekts "Internationalization through advanced Digital Education in Asia and Caucasus" – IDEA – mit dem Ziel, einen internationalen Doppelabschluss-Masterstudiengang "Management and Information Technology" – im Folgenden MIT genannt – zu etablieren. Ziel dieses Studiengangs ist es, den Studierenden die Möglichkeit zu geben, ihre profunden Kompetenzen mit Informatik, Wirtschaftsinformatik, Management und betriebswirtschaftlichem Wissen zu verbinden. Darüber hinaus fördert der Studiengang die Entwicklung interkultureller Kompetenzen der Studierenden. Damit begegnen die Partner den Herausforderungen, die sich aus der Globalisierung und der weltweit wachsenden Nachfrage nach gut ausgebildeten, hochqualifizierten Absolventen mit internationaler Erfahrung und interkultureller Kompetenz auf dem nationalen und internationalen Arbeitsmarkt ergeben.

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studienordnung gilt für den Masterstudiengang Management and Information Technology an der WHZ. Sie regelt auf der Grundlage der Prüfungsordnung für den Masterstudiengang Management and Information Technology Ziele, Inhalte und Aufbau des Studiums und empfiehlt eine zeitliche Abfolge des Studienablaufes, durch die der Masterabschluss als weiterer berufsqualifizierender Hochschulabschluss innerhalb der Regelstudienzeit erreicht werden kann.

§ 2 Zugangsvoraussetzungen

- (1) Der Studiengang Management and Information Technology ist ein konsekutiver Doppelabschluss-Masterstudiengang.
- (2) Zugangsvoraussetzungen für den Masterstudiengang Management and Information Technology sind:
 1. Ein erster berufsqualifizierender Hochschulabschluss auf den Gebieten Management, Betriebswirtschaftslehre, Internationale Beziehungen, Sprachwissenschaften, Informatik oder verwandte Disziplinen.
 2. Die erfolgreiche Teilnahme an einem Aufnahmegespräch, in dem das Vorliegen folgender fachspezifischer Zulassungsvoraussetzung festgestellt wird:

gute Grundkenntnisse in den betriebswirtschaftlichen und informatischen Grundlagenfächern und

Vom Aufnahmegespräch kann abgesehen werden, wenn aufgrund der Bewerbungsunterlagen vom Vorliegen der spezifischen Zulassungsvoraussetzungen ausgegangen werden kann.

Sollte im Rahmen des Aufnahmegesprächs festgestellt werden, dass die erforderlichen fachspezifischen Zulassungsvoraussetzungen nicht vorliegen, dann wird die Teilnahme an folgenden Brücken-/Vorbereitungskursen als verpflichtend deklariert:

- a. Bei Vorliegen von ausschließlich guten Grundkenntnissen in den betriebswirtschaftlichen Grundlagenfächern wird die Teilnahme an dem Brücken-/Vorbereitungskurs „Basics of Management and Business Administration (s. Anlage 4) als verpflichtend deklariert.
 - b. Bei Vorliegen von ausschließlich guten Grundkenntnissen in den informatischen Grundlagenfächern wird die Teilnahme an dem Brücken-/Vorbereitungskurs „Basics of Programming (s. Anlage 5) als verpflichtend deklariert.
 - c. Bei Vorliegen von weder-guten Grundkenntnissen in den betriebswirtschaftlichen und informatischen Grundlagenfächern wird die Teilnahme an beiden zuvor genannten Brücken-/Vorbereitungskursen (s. Anlage 4 und Anlage 5) als verpflichtend deklariert.
3. Der erste berufsqualifizierende Hochschulabschluss muss mindestens 180 Leistungspunkten, im Folgenden ECTS-Punkte genannt, nach dem ECTS – Europäischen System zur Anrechnung von Studienleistungen – entsprechen.
 4. Sprachkenntnisse in Englisch in Wort und Schrift auf dem Niveau B2, die von Studierenden ohne Hochschulabschluss von den Partnerhochschulen dieses Studiengangs (KAFU, IBSU, ASUE, INAI.kg und WHZ) mit einem Zertifikat – Cambridge Certificate, GMAT, IELTS, LCCI-Test, TELC, TOEFL, TOEIC-Test – nachgewiesen werden müssen. Wird ein anderes als das vorgenannte Zertifikat vorgelegt, entscheiden der Studiengangsleiter der WHZ und der Prüfungsausschuss der Fakultät Wirtschaftswissenschaften der WHZ und führen ggf. ein Gespräch mit dem Kandidaten durch. Bezieht sich der erste berufsqualifizierende Hochschul- oder Masterabschluss des Bewerbers auf ein vollwertiges Englischstudium, ist ein zusätzliches Zertifikat zum Nachweis des B2-Niveaus nicht erforderlich. Auch Muttersprachler müssen das erforderliche Sprachniveau nicht nachweisen. Studierende der Partneruniversitäten dieses Doppelabschlussprogramms können das Englischniveau B2 mit dem ersten berufsqualifizierenden Hochschulabschluss oder dem Masterabschluss der Partneruniversität nachweisen, wenn mindestens 50 % der Fächer auf Englisch belegt wurden. Darüber hinaus können Studierende der Partneruniversitäten das B2-Niveau mit einem Zertifikat einer der Partneruniversitäten dieses Doppelabschlussstudiengangs bescheinigen. In Ausnahmefällen entscheiden der Studiengangsleiter der WHZ und der Prüfungsausschuss der Fakultät Wirtschaftswissenschaften der WHZ auf der Grundlage der eingereichten Unterlagen oder einer Bewertung.
- (3) Über das Vorliegen der Zugangsvoraussetzungen entscheidet der Prüfungsausschuss.

§ 3 Auswahl und Zulassung

- (1) Für die Zulassung zum Masterstudiengang Management and Information Technology sind neben dem Zulassungsantrag mit den in der Immatrikulationsordnung der WHZ geforderten Anlagen folgende Dokumente einzureichen:
 1. Kopie des Nachweises der englischen Sprachkenntnisse (Ausnahmen siehe § 2).
- (2) Die Zulassung erfolgt durch das Zulassungsamt der WHZ. Übersteigt die Zahl der Studienbewerber die verfügbaren Studienplätze, so entscheidet die Zulassungskommission des Masterstudiengangs Management and Information Technology unter Beachtung der Zugangsvoraussetzungen nach § 2 dieser Studienordnung und nach Eignung und Leistung. Es kann ein Auswahlgespräch durchgeführt werden.

§ 4 Studienziel

Ziel des Studiums ist es, einen Master of Science auszubilden:

- (a) Das Studium dient der Vertiefung und Ergänzung vorhandener Kenntnisse und Fähigkeiten in den Disziplinen Management, Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik und Informatik.
- (b) Die Methodenkompetenz der Studierenden soll im Rahmen des Masterstudiums zielgerichtet gestärkt werden, um die Basis für verantwortungsvolle berufliche Tätigkeiten zu schaffen.
- (c) Die Studierenden sollen befähigt werden, komplexe betriebswirtschaftliche und informatische Problemstellungen auf der Grundlage der im Masterstudiengang erworbenen fachspezifischen Kenntnisse zu analysieren, zu bewerten und diesbezüglich adäquate Lösungen zu erarbeiten.
- (d) Darüber hinaus fördert das Studium die Fähigkeiten der Studierenden, interdisziplinär zu denken und in globalen interkulturellen Strukturen zu arbeiten und zu sogenannten "Business Allroundern" zu avancieren (siehe Anhang 3). Dazu werden soziale, sprachliche und interkulturelle Kompetenzen geschult und erweitert.
- (e) Der Studiengang bietet ein breites Angebot an Wahlfächern aus den Disziplinen Management, Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik und Informatik. Es ist daher vorgesehen, dass die Studierenden ihre Wahlfächer individuell nach ihrem bevorzugten Qualifikationsbereich und Berufsprofil wählen. Darüber hinaus können die Studierenden in Abhängigkeit von den gewählten Wahlpflichtfächern auch folgende Qualifikationen erwerben: IT/Project Manager, Software-Engineer, Data Analyst und Scientific Assistant. Die notwendigen Entscheidungswege zum Erreichen der Qualifikationen können der "Logical Chart" (Studienverlaufsplan) (Anlage 3) entnommen werden.
- (f) Das Masterstudium soll zudem Methoden und Kenntnisse vermitteln, die den Absolventen für weitere wissenschaftliche Tätigkeiten grundsätzlich qualifizieren, insbesondere in einem internationalen Kontext.

§ 5 Aufbau des Studiums und Studienumfang

- (1) Das Studium ist modular aufgebaut. Leistungspunkte werden nach dem European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS) – Europäisches System zur Anrechnung von Studienleistungen vergeben. Der Gesamtumfang des Masterstudiengangs Studiengangsbezeichnung entspricht 120 ECTS-Punkten. Ein Leistungspunkt entspricht einer Arbeitsbelastung von 30 Stunden.
- (2) Die Regelstudiendauer für den Masterstudiengang Management and Information Technology beträgt einschließlich des Masterprojektes vier Semester.
- (3) Die Module und deren empfohlene zeitliche Lage sind dem Studienablaufplan (Anlage 1) zu entnehmen. Darin sind alle Pflichtmodule sowie die Wahlpflichtmodule enthalten.
- (4) Pflichtmodule und belegte Wahlpflichtmodule sind für alle Studierenden des Masterstudiengangs Management and Information Technology verbindlich. Wahlpflichtmodule werden alternativ angeboten. Ein Anspruch, dass alle Wahlpflichtmodule angeboten und durchgeführt werden, besteht nicht. Die Fakultät Wirtschaftswissenschaften trägt Sorge dafür, dass eine genügende Anzahl von Wahlpflichtmodulen angeboten wird.

- (5) Das Doppelabschlussprogramm verleiht zwei Abschlüsse, einen Master of Science in Management and Information Technology von der WHZ sowie einen Abschluss der jeweils gewählten internationalen Partnerhochschule
 - Master of Science in Management mit der Spezialisierung Management Information Systems von der ASUE
 - Master of Science in IT Management von der IBSU
 - Master of Science in IT Management von der KAFU
 - Master of Science in Business Information Systems von dem INAI.kg
- (6) Voraussetzung für die Erlangung des Doppelabschlusses für WHZ-Studierende ist die Absolvierung von mindestens 30 ECTS-Punkten an einer Partnerhochschule des Studiengramms. Die Studierenden der WHZ müssen die Partnerhochschule für den Doppelabschluss im zweiten Semester bis zum 01. Mai auswählen und das Immatrikulationsverfahren an der Partnerhochschule absolvieren. Voraussetzung für die Erlangung eines Doppelabschlusses für KAFU-, ASUE-, IBSU- oder INAI.KG-Studierende ist die Erbringung von mindestens 30 ECTS-Punkten an der WHZ.
- (7) Für das Master-Doppelabschlussprogramm Management and Information Technology gibt es ein gemeinsames Curriculum mit allen Partnerhochschulen, das in Anlage 1 zu finden ist. Alle Partnerhochschulen erkennen die in diesem Studiengang erworbenen ECTS-Credits an.
- (8) Die aufnehmende Hochschule besitzt eine eigene Studienordnung, in der die Einschreibung in das Master-Doppelabschlussprogramm Management and Information Technology geregelt ist.
- (9) Das erste Studiensemester wird von allen Studierenden in Zwickau an der WHZ studiert. Im ersten Semester müssen alle Studierenden der KAFU, ASUE, IBSU oder INAI.kg an die WHZ reisen, um einen Abschluss der WHZ zu erreichen. Im zweiten Semester können alle Studierenden wählen, ob sie an ihre Heimatuniversität zurückkehren oder ein freiwilliges Auslandssemester an einer der Partnerhochschulen absolvieren. Im dritten Semester müssen sich die Studierenden der WHZ für eine Partnerhochschule entscheiden und im Ausland studieren. Die Studierenden der anderen Partnerhochschulen müssen an ihrer Heimathochschule bleiben oder dorthin zurückkehren.
- (10) Zur Erlangung eines Doppelabschlusses im Masterstudiengang Management and Information Technology müssen die Studierenden mindestens 30 ECTS-Punkte an einer Partnerhochschule ihrer Wahl erwerben, ausgenommen hiervon sind Nicht-WHZ Studierende. Für sie wird der Doppelabschluss immer zwischen der WHZ und ihrer Heimatuniversität (KAFU, INAI.kg, ASUE oder IBSU) erfolgen.

§ 6 Studieninhalte und Lehrformen

- (1) Die Studieninhalte sind mit den Modulen festgelegt. Mit Beschluss des Fakultätsrates Wirtschaftswissenschaften werden für alle Module die Modulbeschreibungen als Bestandteil des Kurskataloges festgelegt. Die in den Modulbeschreibungen des Kurskataloges enthaltenen Angaben
 - Modulnummer
 - Modulname
 - ECTS-Punkte
 - Lehr- und Lernformen
 - Arbeitsaufwand
 - Lernziele
 - Lehrinhalte
 - Leistungsnachweise

sind Anlage 2 dieser Studienordnung.

(2) Die Lehrformen des Masterstudienganges Management and Information Technology bestehen aus

- Vorlesungen
- Seminaristischen Vorlesungen / Vorlesungen mit integrierter Übung
- Übungen
- Seminaren
- Praktika

Die zeitlichen Anteile nach Semesterwochenstunden in den Modulen sowie die ECTS-Punkte sowie die Lehrsprache, sofern sie von der Regellehrsprache Deutsch abweicht, sind den Studienablaufplänen (s. Anlage 1) zu entnehmen.

(3) Die Modulbeschreibungen enthalten weitere Angaben, wie die Voraussetzungen für die Teilnahme und die Vergabe von ECTS-Punkten, die Häufigkeit des Angebotes und den Arbeitsaufwand einschließlich Selbststudium sowie die Lehrsprache des Moduls, die immer Englisch ist.

§ 7 Studienberatung

(1) Die allgemeine Studienberatung erfolgt durch das Dezernat Studienangelegenheiten der WHZ. Die Studienberatung erstreckt sich auf Fragen der Studieneignung sowie insbesondere auf die Unterrichtung über Studienmöglichkeiten, Studieninhalte, Studienaufbau und Studienanforderungen.

(2) Die studienbegleitende Fachberatung ist Aufgabe der Fakultät Wirtschaftswissenschaften. Sie erfolgt durch die Lehrenden sowie durch die Studienberatung beim Dekanat. Die studienbegleitende Fachberatung unterstützt den Studenten insbesondere in Fragen der Studienorganisation.

(3) Die Inanspruchnahme der studienbegleitenden Fachberatung wird vor allem in folgenden Fällen empfohlen:

1. bei Studienbeginn,
2. bei der Organisation und Planung des Studiums,
3. bei Schwierigkeiten im Studium,
4. vor und nach längerer Unterbrechung des Studiums,
5. bei Nichtbestehen einer Prüfungsleistung,
6. vor Abbruch des Studiums.

(4) Studenten, die bis zum Beginn des dritten Fachsemesters noch keine Prüfungsleistung erbracht haben, sollen im dritten Semester an einer Studienberatung teilnehmen.

ENGLISH VERSION

STUDY REGULATION

for the

Masters Double Degree program Management and Information Technology

at the Faculty of Business & Economics of the University of Applied Sciences

Zwickau (WHZ)

from

{Datum der Ausfertigung ist das Datum der Unterschrift des Dekans/der Dekanin nach Fakultätsratsbeschluss und Genehmigung durch das Rektorat gemäß § 34 Abs. 1 SächsHSG, Schreibweise, z. B. 2. Januar 2006}

Due to § 36 (1) in conjunction with § 13 (4) and in conjunction with § 16 (3) of the law of the freedom of universities in the free state Saxony (Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz – SächsHSFG) in the version of the announcement of January 15th, 2013 (SächsGVBl. p. 3), which was last amended by Article 6 of the Act from December 14th, 2018 (SächsGVBl. p. 782), adopted the Faculty Business & Economics – hereinafter referred to as WIW – of the University of Applied Sciences Zwickau (WHZ) the following study regulation as a statute.

List of contents

| | |
|---|----|
| ENGLISH VERSION..... | 7 |
| List of contents | 7 |
| Preliminary remark on the use of language..... | 8 |
| Preamble | 8 |
| § 1 Scope of this Regulation..... | 8 |
| § 2 Admission Requirements | 8 |
| § 3 Selection and Admission | 9 |
| § 4 Goal of the study | 10 |
| § 5 Structure and scope of the study program | 10 |
| § 6 Study contents and learning formats..... | 11 |
| § 7 Study consultancy | 12 |
| § 8 Enter into force of this study regulation | 13 |
| § 8 Inkrafttreten | 14 |
| Anlage 1 Studienablaufplan/ Appendix 1 Study plan | 14 |
| Anlage 2 Modulbeschreibungen in Moduldatenbank Modulux/ Appendix 2 Subject descriptions from the database Modulux | 14 |
| Anlage 3 "Logical Chart" (Studienverlaufsplan) des Studiengangs Management and Information Technology (M.Sc.)/ Appendix 3 Logical Chart of the study program..... | 14 |
| Anlage 4/Appendix 4 Modulbeschreibung/Module Description: Basics of Business Administration and Management..... | 14 |
| Anlage 5/Appendix 5 Modulbeschreibung/Module Description: Basics of Programming | 14 |

Preliminary remark on the use of language

According to Article 3 (2) of the German Basic Law (Grundgesetz), women and men have equal rights. All masculine personal and functional designations in these regulations apply equally to women and men.

Preamble

The partner universities WHZ – Zwickau, Kazakh-American Free University (KAFU) – Ust-Kamenogorsk, Armenian State University of Economics (ASUE) – Erevan, International Black Sea University (IBSU) – Tbilisi and Kyrgyz-German Institute of Applied Informatics (INAI.KG) – Bishkek are cooperating in the framework of the DAAD-financed project "Internationalization through advanced Digital Education in Asia and Caucasus" – IDEA – to establish an international double degree master's program called Management and Information Technology – hereinafter referred to as MIT. This study program aims at enabling students to connect their professional competencies with computer sciences, business information systems, management and business administration knowledge. Furthermore, the study program encourages the students to develop intercultural skills. In this way, the partners meet the challenges arising from globalization, and the growing global demand for well-trained, highly qualified graduates with international experience and intercultural skills, in the domestic and international labor market.

§ 1 Scope of this Regulation

This study regulation is valid for the study program at WHZ. This document regulates on the basis of the examination regulations for the Master's degree program Management and Information Technology, the objectives, content and structure of the program and recommends a chronological sequence for the study plan by which the Master's degree can be achieved within the standard period of study as a further university degree qualifying for a profession.

§ 2 Admission Requirements

- (1) The Master's double degree program Management and Information Technology is a consecutive Master's double degree program.
- (2) Admission Requirements for the Master's double degree program Management and Information Technology are:
 1. A first professional university degree in the fields of Management, Business Administration, International Relations, Language Science, Computer Science or related fields.
 2. Successful completion of an admission interview that determines the presence of the following subject-specific admission requirement:

good basic knowledge of business administration and computer science-related fundamental subjects

The admission interview may be waived if it can be assumed, based on the application documents and the first professional university degree, that the subject-specific admission requirements have been met.

If it is determined during the admission interview that the required subject-specific admission requirements are not met, then attendance in the following bridge/preparatory courses will be declared mandatory:

- a. If only good basic knowledge in the fundamental subjects of business administration is available, participation in the bridge/preparatory course "Basics of Management and Business Administration (see Appendix 4) will be declared mandatory.
 - b. If only good basic knowledge in the fundamental subjects of computer science is available, participation in the bridge/preparatory course "Basics of Programming" (see Appendix 5) will be declared mandatory.
 - c. If neither good basic knowledge in the fundamental subjects of business administration nor computer science is available, participation in both aforementioned bridge/preparatory courses (see Appendix 4 and Appendix 5) will be declared mandatory.
3. The first professional university degree must be worth at least 180 credit points, hereinafter referred to as ECTS credits, in accordance with the ECTS – European Credit Transfer System.
 4. Knowledge of the English language with B2 level, which has to be proven by students who do not have a university degree from the partner universities of this study program (KAFU, IBSU, ASUE, INAI.kg and WHZ) with a certificate – Cambridge Certificate, GMAT, IELTS, LCCI-Test, TELC, TOEFL, TOEIC-Test. If a different certificate from the before mentioned is provided, the head of this study program from WHZ and the exam committee of the faculty of Business & Economics from WHZ decide and may also conduct an additional assessment with the candidate. Furthermore, if the candidate's first professional university degree or master's degree relates to a full-course English program, an additional certificate to prove the B2 level is not necessary. Also, native speakers do not have to prove the required language level. Students from the partnering universities of this double degree program can certify the English level of B2 with the first professional university degree or master's degree from the partnering university if at least 50% of the subjects were taken in English. Furthermore, students from the partner universities can certify the B2-level with a certificate from one of the partnering universities of this double degree program. In exceptional cases, the head of this study program from WHZ and the exam committee of the faculty of Business & Economics from WHZ decide based on the submitted documents or an assessment.
- d. If the admission regulations are met, decides the head of this study program from WHZ and the exam committee of the faculty of Business & Economics.

§ 3 Selection and Admission

- (1) For admission to the Master's double degree program Management and Information Technology, a copy of the proof of the English Language Level (B2) – for exemptions see § 2 – must be submitted in addition to the application for admission with the enclosures required by the WHZ enrolment/matriculation regulations.
- (2) Admission is granted by the WHZ Admissions Office. Suppose the number of applicants exceeds the available study places. In that case, the Admissions Committee of the Master's Program Management and Information Technology shall decide, taking into account the admission requirements according to § 2 of this study regulation and according to the suitability and performance of the candidate. A selection interview may be conducted.

§ 4 Goal of the study

The goal of the study program is to train a Master of Science:

- (a) The study program is intended to deepen and supplement existing knowledge and skills in the disciplines of management, business administration, business information systems and computer science.
- (b) The methodological competence of the students is to be strengthened in a targeted manner within the framework of the master's program in order to create the basis for responsible professional activities.
- (c) The students should be enabled to analyze and evaluate complex business management and computer science problems on the basis of the subject-specific knowledge acquired in the master's program and to develop adequate solutions in this regard.
- (d) Furthermore, the study program enhances the students' abilities to think interdisciplinary and work in global intercultural structures and become so-called "Business Allrounder" (see appendix 3). Therefore, social, language and intercultural skills will be trained and expanded.
- (e) The study program offers a wide variety of elective subjects from the disciplines of management, business administration, business information systems, and computer science. Therefore, it is intended that students individually choose their elective subjects according to their preferred field of qualification and work profile. In addition, depending on the chosen elective subjects, students can also achieve the following qualifications: IT/Project-Manager, Software Engineer, Data Analyst, and Scientific Assistant. The necessary decision paths to achieve the qualification can be found in the logical chart (appendix 3).
- (f) The master's program should also provide methods and knowledge that qualify the graduate for further scientific activities, especially in an international context.

§ 5 Structure and scope of the study program

- (1) The study program is modular. Credit points are awarded according to the European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS). The total of the Master's double degree program in Management and Information Technology corresponds to 120 ECTS credits. One credit point corresponds to a workload of 30 hours.
- (2) The standard duration of the master's double degree study program Management and Information Technology, including the Master's project, consists of four semesters.
- (3) The subjects and their recommended timing can be found in the study plan (appendix 1). This includes all compulsory subjects as well as elective subjects.
- (4) Compulsory subjects and a certain amount of elective subjects each semester are obligatory for all students of the Master's double degree program Management and Information Technology. Elective subjects are offered alternatively. There is no claim that all elective subjects are offered and carried out. The Faculty of Business & Economics ensures that a sufficient number of elective subjects are offered.
- (5) The double degree study program awards two degrees, a Master's degree (M.Sc.) in Management and Information Technology from WHZ and a Master's degree (M.Sc.) from one of the chosen international partner universities:
 - Master of Science in Management with specialization Management Information Systems from ASUE
 - Master of Science in IT Management from IBSU
 - Master of Science in IT Management from KAFU
 - Master of Science in Business Information Systems from INAI.kg

- (6) The requirement for obtaining the double degree for WHZ students is to complete at least 30 ECTS credits at a partnering university of the study program. WHZ students have to choose the partner university for the double degree in their second semester until the 01st of May and start the enrolment process with the partner university. The requirement for obtaining a double degree for KAFU, ASUE, IBSU, or INAI.KG students are to complete at least 30 ECTS credits at WHZ.
- (7) The Master's double degree program Management and Information Technology has a shared curriculum with all partner universities, which can be found in appendix 1. All partnering universities will recognize all ECTS credits obtained in this study program.
- (8) The receiving university operates by its own study regulations where the enrolment to the double degree program Management and Information Technology is determined.
- (9) The first study semester will be studied by all students in Zwickau, Germany, at WHZ. In the first semester, all students from KAFU, ASUE, IBSU, or INAI.kg have to travel to WHZ in order to achieve a degree from WHZ. In the second semester, all students can choose whether they return to their home university or do an elective abroad study at one of the partnering universities. In the third semester, the students of WHZ have to choose one partner university and study abroad. The students from the other partner universities must stay at or return to their home universities.
- (10) To earn a double degree in the Master's Program Management and Information Technology, students must earn at least 30 ECTS credits at a partnering university of their choice, except for none WHZ students. For them, the double degree will always be between WHZ and their home university (KAFU, INAI.kg, ASUE or IBSU).

§ 6 Study contents and learning formats

- (1) The study contents are defined by the subjects. By resolution of the Faculty Council of Business & Economics, the subject descriptions for all subjects are defined as part of the course catalog. The following information is contained in the subject descriptions of the course catalog:
 - Subject number
 - subject name
 - ECTS points
 - Teaching and learning methods
 - Workload
 - learning objectives
 - learning contents
 - proof of performance,can be found in appendix 2 of this study regulation.
- (2) The learning formats of the Master's double degree program Management and Information Technology consist of
 - Lectures
 - Lectures and integrated exercises
 - Exercises
 - Seminars
 - Practice sessions

The time shares according to semester hours per week of the subjects, as well as the ECTS credits and the teaching language (which is always English), can be found in the study plans (see Appendix 1).

- (3) The subject descriptions contain further information, such as the prerequisites for participation and the awarding of ECTS credits, the frequency of the offering and the workload, including self-study, as well as the teaching language of the subject, which is always in English.

§ 7 Study consultancy

- (1) The general student consultancy is provided by the WHZ Department of Student Affairs in cooperation with the WHZ International Office. The academic advising covers questions of study aptitude as well as information about study opportunities, study content, study structure and study requirements.
- (2) The academic study consultancy lies in the responsibility of the Faculty of Business & Economics. It is provided by the lecturers and the student advisory service at the Dean's Office. The academic advising supports the student, especially in questions of study organization.
- (3) It is recommended that students make use of the academic study consultancy service in the following cases in particular:
 1. at the beginning of the studies,
 2. in the organization and planning of the studies, especially the travel to WHZ,
 3. in case of difficulties during studies
 4. before and after a longer interruption of studies,
 5. in case of failure of an examination,
 6. before discontinuation of studies.
- (4) Students who have not taken any examinations by the beginning of the third semester should participate in a study counseling session during the third semester.

§ 8 Enter into force of this study regulation

This study regulation was adopted by the Faculty Council of the Faculty of [Business & Economics](#) on [XX. XX 2023](#) and shall come into force with effect from [XX. XX 2023](#). The study regulation has to be published at the University of Applied Sciences Zwickau.

This statute was approved by the rectorate of the University of Applied Sciences Zwickau on [XX. XX 2023](#).

Zwickau, [XX. XX 2023](#)

[Rector](#)
[Prof. Dr.-Ing. Stephan Kassel](#)

Issued on the basis of the resolution from the Faculty Council of the Faculty of Business & Economics dated [20. October 2021](#) and the approval of the rectorate dated [26. January 2022](#).

Zwickau, [XX. XX 2023](#)

[Prof. Dr. rer. Nat. Matthias Richter](#)
[Dean of the Faculty of Business & Economics](#)

Appendix 1 Study plan

Appendix 2 Subject descriptions from the database Modulux

Appendix 3 Logical Chart of the study program

Appendix 4 Module Description: Basics of Business Administration and Management

Appendix 5 Module Description: Basics of Programming

§ 8 Inkrafttreten

Diese Studienordnung wurde vom Fakultätsrat der Fakultät [Wirtschaftswissenschaften](#) am [##. Monat 2023](#) beschlossen und tritt mit Wirkung vom [##. Monat 2023](#) in Kraft. Sie ist an der Westsächsischen Hochschule Zwickau zu veröffentlichen.

Diese Satzung wurde vom Rektorat der Westsächsischen Hochschule Zwickau mit Beschluss vom [##. Monat 2023](#). genehmigt.

Zwickau, den [##. Monat 2023](#)

Rektor
Prof. Dr.-Ing. Stephan Kassel

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fakultätsrates der Fakultät [Wirtschaftswissenschaften](#) vom [20. Oktober 2021](#) und der Genehmigung des Rektorats vom [26. Januar 2022](#).

Zwickau, den [##. Monat 2023](#)

Prof. Dr. rer. Nat. Matthias Richter
Dekan der Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Anlage 1 Studienablaufplan/ Appendix 1 Study plan

Anlage 2 Modulbeschreibungen in Moduldatenbank Modulux/ Appendix 2 Subject descriptions from the database Modulux

Anlage 3 “Logical Chart” (Studienverlaufsplan) des Studiengangs Management and Information Technology (M.Sc.)/ Appendix 3 Logical Chart of the study program

Anlage 4 Modulbeschreibung: Basics of Business Administration and Management

Anlage 5 Modulbeschreibung: Basics of Programming