

**Erste Satzung zur Änderung der  
fachspezifischen Studien- und Prüfungs-  
ordnung für den Bachelorstudiengang  
Wirtschaftsinformatik  
an der Universität Potsdam**

**Vom 26. Februar 2020**

Der Fakultätsrat der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät der Universität Potsdam hat auf der Grundlage der §§ 19 Abs. 1, 22 Abs. 1-3, 31 i.V.m. § 72 Abs. 2 Nr. 1 des Brandenburgischen Hochschulgesetzes (BbgHG) vom 28. April 2014 (GVBl.I/14, [Nr. 18]), zuletzt geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 5. Juni 2019 (GVBl.I/19, [Nr. 20], S.3) in Verbindung mit der Verordnung über die Gestaltung von Prüfungsordnungen zur Gewährleistung der Gleichwertigkeit von Studium, Prüfungen und Abschlüssen (Hochschulprüfungsverordnung - HSPV) vom 4. März 2015 (GVBl.II/15, [Nr. 12]) und der Verordnung zur Regelung der Studienakkreditierung (Studienakkreditierungsverordnung - StudAkkV) vom 28. Oktober 2019 (GVBl.II/19, [Nr. 90]) und mit Art. 21 Abs. 2 Nr. 1 der Grundordnung der Universität Potsdam (GrundO) vom 17. Dezember 2009 (AmBek. UP Nr. 4/2010 S. 60) in der Fassung der Fünften Satzung zur Änderung der Grundordnung der Universität Potsdam (GrundO) vom 21. Februar 2018 (AmBek. UP Nr. 11/2018 S. 634) und § 1 Abs. 2 der Neufassung der allgemeinen Studien- und Prüfungsordnung für die nicht lehramtsbezogenen Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam vom 30. Januar 2013 (BAMA-O) (AmBek. UP Nr. 3/2013 S. 35, zuletzt geändert am 18. April 2018 (AmBek. UP Nr. 6/2018 S. 370), am 26. Februar 2020 folgende Satzung beschlossen:<sup>1</sup>

**Artikel 1**

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik an der Universität Potsdam vom 21. Januar 2015 (AmBek. UP Nr. 10/2015 S. 606) wird wie folgt geändert:

1. In § 6 Abs. 1 wird der Bereich „B) Informatik (42 LP)“ wie folgt geändert:

a) Die Zeile

„ Mentoring und Praxis der Programmierung “	6 LP
---	------

wird durch die folgende Zeile ersetzt:

„ Praxis der Programmierung “	6 LP
-------------------------------------	------

b) Die Zeile

„ Theoretische Grundlagen: Modellierungskonzepte der Informatik “	6 LP
---	------

wird durch die folgende Zeile ersetzt:

„ Formale Grundlagen der Informatik “	6 LP
---	------

c) Die Zeile

„ Software Engineering “	6 LP
--------------------------------	------

wird durch die folgende Zeile ersetzt:

„ Software Engineering I “	6 LP
----------------------------------	------

2. In § 6 Abs. 1 wird der Bereich C) wie folgt geändert:

a) Die Zeile

„ <b>1. Grundlagen I (Pflichtmodule) (36 LP)</b> “	
--	--

wird durch die folgende Zeile ersetzt:

„ <b>1. Grundlagen I (Wahlpflichtmodule) (36 LP)</b> Es sind sechs Module zu belegen. “	
--	--

b) Hinter der Zeile

„ Buchführung “	6 LP
-----------------------	------

wird die folgende Zeile eingefügt:

„ Jahresabschluss “	6 LP
---------------------------	------

c) Die Zeile

„ Unternehmerisches Denken und Gründung “	6 LP
---	------

wird durch die folgende Zeile ersetzt:

„ Management im Digitalen Zeitalter “	6 LP
---	------

d) Nach der Zeile

„ Controlling “	6 LP
-----------------------	------

werden die folgenden Zeilen eingefügt:

„ Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung “	6 LP 6 LP
--	--------------

<sup>1</sup> Genehmigt durch den Präsidenten der Universität Potsdam am 11. Mai 2020.

3. Die „Anlage 1: Exemplarische Studienverlaufspläne“ wird durch Anhang 1 dieser Satzung ersetzt.

4. Die „Anlage 2: Modulkatalog“ wird durch Anhang 2 dieser Satzung ersetzt.

## **Artikel 2**

Diese Satzung tritt am Tage nach ihrer Veröffentlichung in den Amtlichen Bekanntmachungen der Universität Potsdam in Kraft.

**Anhang 1**

**Anlage 1: Exemplarische Studienverlaufspläne**

Nr.	Modulbezeichnung	Fachsemester						Σ LP
		1. Wi-Se	2. So-Se	3. Wi-Se	4. So-Se	5. Wi-Se	6. So-Se	
<b>A) Wirtschaftsinformatik (54 LP)</b>								
1. Grundlagen (Pflichtmodule) (30 LP)								
BBMBWL800	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	6						6
BVMBWL810	Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung			6				6
BVMBWL820	Geschäftsprozessmanagement			6				6
BBMWI100	Datenbanken und Informationssysteme		6					6
BBMWI200	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	6						6
2. Vertiefung (Pflichtmodule) (12 LP)								
BVMWI100	Vertiefung Wirtschaftsinformatik I*				6			6
BVMWI200	Vertiefung Wirtschaftsinformatik II*					6		6
3. Bachelorarbeit (12 LP)								
							12	12
<b>B) Informatik (42 LP)</b>								
1. Grundlagen (Pflichtmodule) (30 LP)								
INF-1010	Grundlagen der Programmierung	6						6
INF-6010	Praxis der Programmierung		6					6
INF-1011	Algorithmen und Datenstrukturen		6					6
INF-1020	Formale Grundlagen der Informatik			6				6
INF-1060	Software Engineering I					6		6
2. Aufbaumodule (Pflichtmodule) (12 LP)								
BVMINF300	Vertiefung Software Engineering						6	6
BVMINF100	Vertiefung Informatik I					6		6
<b>C) Betriebswirtschaftslehre (48 LP)</b>								
1. Grundlagen I (Wahlpflichtmodule) (36 LP)								
Es sind sechs Module zu belegen.								
BBMBWL110	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	<6>						6
BBMBWL120	Buchführung			<6>				6
BBMBWL400	Jahresabschluss				<6>			6
BBMBWL200	Einführung in Führung, Organisation und Personal		<6>					6
BBMBWL300	Einführung in das Marketing			<6>				6
BBMBWL810	Management im Digitalen Zeitalter			<6>				6
BBMBWL600	Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung		<6>					6
2. Grundlagen II (Wahlpflichtmodul) (6 LP) Es ist ein Modul zu wählen.								
BBMBWL710	Investition				<6>			6
BBMBWL720	Finanzierung				<6>			6
3. Vertiefung (Wahlpflichtmodul) (6 LP) Es ist ein Modul zu wählen.								
BVMBWL210	Organisation und Unternehmensführung				<6>			6
BVMBWL220	Organizational Behavior & Human Resource Management					<6>		6
BVMBWL310	Marketing Management I				<6>		<6>	6
BVMBWL410	Controlling				<6>			6
BVMBWL420	Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance				<6>		<6>	6
BVMBWL430	Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung					<6>		6
BVMBWL510	Nachhaltiges Innovationsmanagement					<6>		6
BVMBWL520	Unternehmensgründung					<6>		6
BVMBWL610	Public Management 1				<6>			6
BVMBWL710	Bankmanagement				<6>			6
BVMBWL720	Finanzmanagement					<6>		6
BVMBWL900	Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie				<6>			6

<b>D) Spezialisierung (6 LP)</b>								
Wahlpflichtmodul (6 LP) Es ist ein Modul im Umfang von 6 LP zu belegen.								
BVMINF200	Vertiefung Informatik II					<6>		6
BVMWI300	Vertiefung Wirtschaftsinformatik III					<6>		6
BVMBWL210 ...900	Ein Modul aus dem Vertiefungsbereich BWL im Umfang von 6 LP.					<6>		6
BBMVWL410	Statistik				<6>		<6>	6
<b>E) Schlüsselkompetenzen (30 LP)</b>								
Akademische Grundkompetenzen (12 LP)								
Pflichtmodule (12 LP)								
BSKWI100	Wissenschaftliche Methodik der Wirtschaftsinformatik (inkl. Selbstreflexion und Planung)	3				3		6
BSKWI200	Wirtschaftsinformatik-Projekt**						6	6
Berufsfeldspezifische Kompetenzen (18 LP)								
Pflichtmodule (12 LP)								
BSKWI300	IT-Recht				6			6
BSKWI400	Praktikum				6			6
Wahlpflichtmodul (6 LP)								
Aus dem Angebot von Studiumplus ist ein Modul im Umfang von 6 LP zu belegen. Das Studiumplus-Modul „Digitale Informationsverarbeitung, Gestaltung und Visualisierung“ kann nicht belegt werden.							6	6
<b>Gesamt</b>		<b>29</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>180</b>

\* Die Module „Vertiefung Wirtschaftsinformatik I“ und „Vertiefung Wirtschaftsinformatik II“ bauen nicht aufeinander auf und werden in jedem Semester angeboten.

\*\* Das Wirtschaftsinformatik-Projekt wird in jedem Semester angeboten und sollte frühestens ab dem 4. Semester belegt werden.

**Modulkürzel:**

B = Bachelor

BM = Basismodul, VM = Vertiefungsmodul, SK = Schlüsselkompetenzen, KO = Kolloquium, PM = Praktikumsmodul, AM = Auslandssemester  
BWL = Betriebswirtschaftslehre, WI = Wirtschaftsinformatik, INF = Informatik, VWL = Volkswirtschaftslehre

**Anhang 2**

**Anlage 2: Modulkatalog**

Die Beschreibungen der in § 6 Abs. 1 sowie in der folgenden Tabelle aufgeführten Module des Studiengangs regelt die Satzung für den Modulkatalog der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät zur Ergänzung der Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam (MK WiSo). Ergänzende Regelungen bzw. Abweichungen von den Regelungen der MK WiSo sind der folgenden Tabelle zu entnehmen.

Modul-Nr.	Modultitel	PM/ WPM	LP	Zugangsvoraussetzung
BBMBWL800	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	PM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL810	Anwendungssysteme in Industrie, Handel und Verwaltung	PM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL820	Geschäftsprozessmanagement	PM	6	Siehe MK WiSo
BBMWI100	Datenbanken und Informationssysteme	PM	6	Siehe MK WiSo
BBMWI200	Mathematik für Wirtschaftsinformatiker	PM	6	Siehe MK WiSo
BVMWI100	Vertiefung Wirtschaftsinformatik I	PM	6	Siehe MK WiSo
BVMWI200	Vertiefung Wirtschaftsinformatik II	PM	6	Siehe MK WiSo
BVMWI300	Vertiefung Wirtschaftsinformatik III	WPM	6	Siehe MK WiSo
BSKWI100	Wissenschaftliche Methodik der Wirtschaftsinformatik (inkl. Selbstreflexion und Planung)	PM	6	Siehe MK WiSo
BSKWI200	Wirtschaftsinformatik-Projekt	PM	6	Siehe MK WiSo
BSKWI300	IT-Recht	PM	6	Siehe MK WiSo
BSKWI400	Praktikum	PM	6	Siehe MK WiSo

BBMBWL110	Einführung in die Betriebswirtschaftslehre	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL120	Buchführung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL400	Jahresabschluss	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL200	Einführung in Führung, Organisation und Personal	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL300	Einführung in das Marketing	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL810	Management im Digitalen Zeitalter	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL600	Controlling, Kosten- und Leistungsrechnung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL710	Investition	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMBWL720	Finanzierung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL210	Organisation und Unternehmensführung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL220	Organizational Behavior & Human Resource Management	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL310	Marketing Management I	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL410	Controlling	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL420	Wirtschaftsprüfung und Corporate Governance	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL430	Konzernrechnungslegung und Internationale Rechnungslegung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL510	Nachhaltiges Innovationsmanagement	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL520	Unternehmensgründung	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL610	Public Management I	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL710	Bankmanagement	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL720	Finanzmanagement	WPM	6	Siehe MK WiSo
BVMBWL900	Unternehmens- und Wettbewerbsstrategie	WPM	6	Siehe MK WiSo
BBMVWL410	Statistik	WPM	6	Siehe MK WiSo

LP = Anzahl der Leistungspunkte, PM = Pflichtmodul, WPM = Wahlpflichtmodul

Die Beschreibungen der in § 6 Abs. 1 sowie in der folgenden Tabelle aufgeführten Module des Studiengangs regelt die Satzung für den Modulkatalog der Mathematisch-Naturwissenschaftlichen Fakultät zur Ergänzung der Bachelor- und Masterstudiengänge an der Universität Potsdam (MK MNF). Ergänzende Regelungen bzw. Abweichungen von den Regelungen der MK MNF sind der folgenden Tabelle zu entnehmen.

Modul-Nr.	Modultitel	PM/ WPM	LP	Zugangsvoraussetzung
INF-1010	Grundlagen der Programmierung	PM	6	Siehe MK MNF
INF-6010	Praxis der Programmierung	PM	6	Siehe MK MNF
INF-1011	Algorithmen und Datenstrukturen	PM	6	Siehe MK MNF
INF-1020	Formale Grundlagen der Informatik	PM	6	Siehe MK MNF
INF-1060	Software Engineering I	PM	6	Siehe MK MNF
BVMINF300	Vertiefung Software Engineering	PM	6	Siehe MK MNF
BVMINF100	Vertiefung Informatik I	PM	6	Siehe MK MNF
BVMINF200	Vertiefung Informatik II	WPM	6	Siehe MK MNF

LP = Anzahl der Leistungspunkte, PM = Pflichtmodul, WPM = Wahlpflichtmodul