



Amtsblatt
der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

Jahrgang:	2023
Laufende Nr.:	328-2

**Zweite Satzung zur Änderung der Studien- und Prüfungsordnung
für den Bachelorstudiengang Digitales Verwaltungsmanagement
an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut
vom 27. Juli 2023**

Auf Grund von Art. 9 Satz 1 und Satz 2, Art. 80 Abs. 1, Art. 84 Abs. 2 und Art. 96 Abs. 1 Satz 1 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBl. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK), das durch § 3 des Gesetzes vom 23. Juni 2023 (GVBl. S. 251) geändert worden ist, erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut folgende Satzung:

§ 1

Die Studien- und Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Digitales Verwaltungsmanagement an der Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut vom 28. Februar 2022, zuletzt geändert durch § 1 der Satzung vom 14. Juli 2022 wird wie folgt geändert:

1. Die Einleitungsformel (Ermächtigungsgrundlage) erhält folgende Fassung:
„Auf Grund von Art. 9 Satz 1 und Satz 2, Art. 80 Abs. 1, Art. 84 Abs. 2 und Art. 96 Abs. 1 Satz 1 des Bayerischen Hochschulinnovationsgesetzes (BayHIG) vom 5. August 2022 (GVBl. S. 414, BayRS 2210-1-3-WK), das durch § 3 des Gesetzes vom 23. Juni 2023 (GVBl. S. 251) geändert worden ist, erlässt die Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut folgende Satzung:“
2. Im Inhaltsverzeichnis wird § 9 wie folgt gefasst: „§ 9 Bachelorarbeit“ und in § 11 „Bewertung von Prüfungsleistungen, Bonusleistungen, Wiederholung von Prüfungen und Bildung des Prüfungsgesamtergebnisses“ eingefügt.

3. In § 1 werden die Worte „der Rahmenprüfungsordnung für die Fachhochschulen in Bayern (RaPO) vom 17. Oktober 2001 und“ ersatzlos gestrichen und das Datum „20. Juni 2017“ durch „13. Juni 2023“ ersetzt.
4. § 3 Abs. 1 Satz 1 wird „Art. 43 Abs. 2 und 7 bzw. Art. 45 BayHSchG“ durch „Art. 88 Abs. 2, 5, 6 und 10 BayHIG“ sowie in Satz 2 das Datum „17. Dezember 2020“ durch „4. Mai 2023“ ersetzt.
5. In § 4 Abs. 1 wird Satz 3 gestrichen. Der bisherige Satz 4 wird Satz 3 und der bisherige Satz 5 wird Satz 4.
6. In § 5 wird folgende Änderungen vorgenommen: In Abs. 3 S. 1 wird „studienbegleitenden“ durch „semesterbegleitenden“ ersetzt.
7. In § 6 Abs. 1 Satz 3 wird das Wort „zu“ durch „zwei Wochen nach“ ersetzt.
8. In § 8 Abs. 5 wird in Satz 3 nach dem Wort „Vertiefungsmodul“ „sowie das Praxisseminar“ eingefügt.
9. Bei § 9 wird die Überschrift „Abschlussarbeit“ durch „Bachelorarbeit“ ersetzt und in Abs. 1 „Abschlussarbeit/“ gestrichen.
10. § 11 wird wie folgt geändert:
 - a) In der Überschrift von § 11 wird nach „Bewertung von Prüfungsleistungen“ „Bonusleistungen, Wiederholung von Prüfungen“ ergänzt.
 - b) Die Absätze 1 und 2 werden gestrichen.
 - c) Der bisherige Absatz 3 wird Absatz 1.
 - d) Es werden folgende neue Absätze 2 und 3 eingefügt:
 - (2) Gemäß § 17 APO können in allen Modulen im Studien- und Prüfungsplan oder in der Anlage zum Studien- und Prüfungsplan Bonusleistungen festgelegt werden.
 - (3) Abweichend von § 32 Abs. 1 Satz 2 APO ist eine dritte Wiederholung einer Modulprüfung ausgeschlossen.“
 - e) Der bisherige Absatz 4 wird gestrichen. Der bisherige Absatz 5 wird Absatz 4 und der bisherig Absatz 6 entfällt ersatzlos.
11. Die Anlage erhält folgende Fassung:

Anlage:

Übersicht über die Module des Bachelorstudiengangs „Digitales Management“ an der Hochschule Landshut

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modultyp	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweis	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil
1. Studienabschnitt	DVM110	Grundlagen der Informatik	PFM	SU	Klausur oder mdlPr	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	5	4		
	DVM120	Disruptive Technologien	PFM	SU	Klausur oder mdlPr	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	5	4		
	DVM130	Verwaltungsprozesse und Organisation	PFM		Klausur	90		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	5	4		
		Vorlesung		SU								3	2
		Praktikum Verwaltungsprozesse und Organisation		PR								2	2
	DVM140	Grundlagen der Verwaltungsinformatik	PFM		Klausur	90		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	5	4		
		Vorlesung		SU								3	2
		Praktikum Verwaltungsinformatik		PR								2	2
	DVM150	New Public Management	PFM	SU	Klausur	60		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	5	4		
	DVM160	Programmieren I	PFM		Klausur oder prakP.PZ ⁶⁾	60-90 60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	1. Sem.	7	6		
		Vorlesung		SU								5	4
		Praktikum Programmieren I		PR	LN ¹⁾							2	2
	DVM190	Studium Generale	WPFM							1.-4. Sem.	6	6	
	Studium Generale I		*	*	*							2	2
	Studium Generale II		*	*	*							2	2
	Studium Generale III		*	*	*							2	2

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modulart	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweises	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil		
	DVM210	Software Engineering I	PFM		Klausur oder mdIPr oder portP (Ausarb, Klausur)	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sem.	5	4				
		Vorlesung		SU										3	2
		Übung Software Engineering I		Ü										2	2
	DVM230	Open Government & Open Data	PFM		Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sem.	5	4				
		Vorlesung		SU										3	2
		Praktikum Open Government & Open Data		PR										2	2
DVM260	Programmieren II	PFM		Klausur oder praktP.Pz	60-90 60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sem.	7	6					
	Vorlesung		SU										5	4	
	Praktikum Programmieren II		PR			LN¹							2	2	
DVM270	Effizienz im öffentlichen Sektor	PFM	SU	Klausur	60		<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sem.	3	2					
DVM290	Foundations of Scientific Work in Smart Administration ⁴⁾	PFM	SU	portP (Ausarb, Votr.sb)	15	10-15 S.	<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sem.	4	4					
2. Studienabschnitt	DVM310	Software Engineering II	PFM		Klausur oder mdIPr	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	7	6				
		Vorlesung		SU										5	4
		Praktikum Software Engineering II		PR										2	2
	DVM320	Datenbanken	PFM		Klausur oder mdIPr	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	5	4				
		Vorlesung		SU										3	2
		Praktikum Datenbanken		PR			LN¹							2	2

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modulart	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweis	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil				
	DVM340	Lean Administration	PFM		Klausur oder portP (Ausarb, Vortrag.sb)	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	5	4						
		Vorlesung		SU											3	2	
		Praktikum Lean Administration		PR											2	2	
	DVM350	IT-Compliance	PFM		Klausur	60		<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	3	2						
	DVM360	IT-Sicherheit	PFM		Klausur oder mdlPr	60-90 15-45			<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	5	4					
		Vorlesung		SU												3	2
		Praktikum IT-Sicherheit		PR												2	2
	DVM370	Mobile Technologies	PFM		Klausur oder mdlPr oder prakP.PZ	60-90 15-25 10-45			<input checked="" type="checkbox"/>	3. Sem.	5	4					
		Vorlesung		SU												3	2
		Praktikum Mobile Technologies		PR												2	2
	DVM440	IT-Business Case	PFM	SU	Klausur oder portP (Ausarb, Votr.sb)	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4						
	DVM410	Process Mining	PFM		Klausur oder portP (Ausarb, Votr.sb)	60-90			<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4					
		Vorlesung		SU												3	2
		Praktikum Process Mining		PR												2	2

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modulart	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweises	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil
	DVM430	Visual Analytics	PFM		Klausur oder portP (Ausarb, Votr.sb)	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4		
		Vorlesung		SU								3	2
		Praktikum Visual Analytics		PR								2	2
	DVM420	IT-Infrastrukturen	PFM	SU	Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4		
	DVM450	Management von Veränderungsprojekten und -prozessen	PFM	SU	Klausur	60		<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4		
	DVM460	Verwaltungsrecht	PFM	SU	Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	4. Sem.	5	4		
	DVM590	Praktische Zeit in der Verwaltung	PFM	PR	Ausarb		10-20 S.		5. Sem.	22/25³			
	DVM591	Praxisseminar	PFM	S	portP (Ausarb, Votr.sb)			<input checked="" type="checkbox"/>	5. Sem.	3	2		
	DVM5xx	Praxisergänzendes Vertiefungsmodul	PFM						5. Sem.	3/0³	2		
	DVM510	IT-Projektmanagement		SU	Klausur	60						3	2
	DVM610	Internettechnologien	PFM		Klausur oder mdIPr	60-90 15-45		<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.	5	4		
		Vorlesung		SU								3	2
		Praktikum Internettechnologien		PR								2	2
DVM650	IT-Management	PFM		Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.	5	4			
	Vorlesung		SU								3	2	
	Praktikum IT-Management		PR								2	2	

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modulart	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweis	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil	
	DVM660	Standard-IT-Anwendungen in der Verwaltung	PFM		Klausur	60		<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.	5	4			
		Vorlesung		SU								3	2	
		Praktikum Standard-IT-Anwendungen in der Verwaltung		PR								2	2	
	DVM640	Seminar	PFM	S, SU	portP (Ausarb, Vortrag.sb)			<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.	3	2			
	DVM490	Praxisorientiertes Studienprojekt	PFM	PA	portP (Ausarb, Vortrag.sb)		min. 15 Min.	<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.	5	4			
	DVM710	Informations- und Metamodellierung	PFM		Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	7. Sem.	5	4			
		Vorlesung		SU									3	2
	Praktikum Informations- und Metamodellierung		PR									2	2	
	DVM790	Bachelorarbeit	PFM		Ausarb			<input checked="" type="checkbox"/>	7. Sem.	12				
	DVM72x	Wahlpflichtmodul DVM	WPFM	**	**	**	**	<input checked="" type="checkbox"/>		20	16			
exemplarische Zusammenstellung von WPFM	DVM720	Wahlmodul I: Smart Cities	WPFM	SU	Ausarb		15-50 S.	<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.			5	4	
	DVM721	Wahlmodul II: Ethik der KI	WPFM	SU	Klausur oder Ausarb	60-90	15-50 S.	<input checked="" type="checkbox"/>	7. Sem.			3	2	
				SU				2						2
				PR										
	DVM722	Wahlmodul III: Sicherheit mobiler Systeme	WPFM	SU	Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	7. Sem.			3	2	
				PR				2						2
PR														
DVM723	Wahlmodul IV: Internet of Things	WPFM		Klausur	60-90		<input checked="" type="checkbox"/>	6. Sem.						

Studienabschnitt	Modul-Nr.	Modul	Modulart	Form der Lehrveranstaltung	Prüfungsart ⁶⁾	Prüfungsdauer in Minuten	Umfang des Leistungsnachweis	Endnotenbildend	Empfohlenes Semester der Prüfung	ECTS Modul	SWS Modul	ECTS Teil	SWS Teil
		Vorlesung		SU								3	2
		Praktikum: Internet of Things		PR								2	2
									Summe:	210	142		

- * Die Angebote sind aus dem Modulkatalog „Studium Generale“ der Hochschule Landshut zu wählen. Es sind so viele Teilmodule erfolgreich abzuleisten, bis in Summe mindestens sechs ECTS-Punkte erworben wurden. Nähere Angaben zur Form der Lehrveranstaltung, Prüfungsart und Prüfungsdauer finden Sie im Modulkatalog „Studium Generale“ der Hochschule Landshut.
 - ** Die Wahlpflichtmodule sind aus dem Modulkatalog VIF72x „Wahlpflichtmodul DVM“ des Studiengangs Bachelor Digitales Verwaltungsmanagement zu wählen.
- 1) Übungsaufgaben. Der Leistungsnachweis, der als „mit/ohne Erfolg abgelegt“ bewertet wird, ist nicht Zulassungsvoraussetzung zur Prüfung.
 - 2) Der Umfang der Ausarbeitung ist abhängig vom konkreten Projekt bzw. den zu erbringenden Programmierleistungen. Üblicherweise ist die Ausarbeitung gleichbedeutend mit einer Dokumentation zur programmierten Software.
 - 3) Für das Praxissemester werden in Summe 28 ECTS vergeben, wobei grundsätzlich 22 ECTS auf die praktische Zeit in der Verwaltung und je 3 ECTS auf das Praxisseminar sowie das praxisergänzende Vertiefungsmodul entfallen. Bei der Ableistung des Praktikums im fremdsprachigen Ausland werden 25 ECTS für die praktische Zeit in der Verwaltung, 3 ECTS für das Praxisseminar und 0 ECTS für das praxisergänzende Vertiefungsmodul vergeben.
 - 4) Das Modul wird in englischer Sprache angeboten. Die dazu notwendigen Englischkenntnisse mindestens auf dem Referenzniveau B1 des Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen (GER) müssen sich die Studierenden eigenverantwortlich aneignen, sofern sie nicht bereits zu Beginn des Studiums vorliegen.
 - 5) Sind in der Spalte „Prüfungsart“ mehrere Prüfungsarten eingetragen, ergibt sich die Festlegung der konkret zu erbringenden Prüfungsleistung nach den Regelungen der APO. Bei Portfolioprüfungen (portP) werden Umfang und Gewichtung der einzelnen Teilaufgaben im Studien- und Prüfungsplan oder in der Anlage zum Studien- und Prüfungsplan bekannt gegeben.
 - 6) Praktische Programmieraufgaben am Rechner.

Abkürzungsverzeichnis:

Ausarb	Ausarbeitung	PR	Praktikum
Abs.	Absatz	QualV	Verordnung über die Qualifikation für ein Studium in Bayern
APO	Allgemeine Prüfungsordnung		
Art.	Artikel	Ref	Referat
BayHIG	Bayerisches Hochschulinnovationsgesetz	S	Seminar
ECTS	European Credit Transfer and Accumulation System	schr.Pr.	schriftliche Prüfung
GER	Gemeinsamen europäischen Referenzrahmens für Sprachen	StA	Studienarbeit
LN	Leistungsnachweis	SU	seminaristischer Unterricht
m.E.	mit Erfolg	SWS	Semesterwochenstunde
mdlPr	mündliche Prüfung	Ü	Übung
o.E.	ohne Erfolg	WPFM	Wahlpflichtmodul
PFM	Pflichtmodul	ZU	Zulassungsvoraussetzung
PA	Projektarbeit	P	benotete Präsentation

BL	Bonusleistung	B	Bericht
portP	Portfolioprüfung	praktP.PZ	praktische Prüfung im Prüfungszeitraum
Votr.sb	Vortrag semesterbegleitend		

§ 2

Diese Satzung tritt am 1. Oktober 2023 in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Senats der Hochschule Landshut vom 18. Juli 2023 und der rechtsaufsichtlichen Genehmigung des Präsidenten der Hochschule Landshut.

Landshut, 27.07.2023

Der Präsident

gez. Prof. Dr. Fritz Pörnbacher

Diese Satzung wurde am 27. Juli 2023 in der Hochschule Landshut niedergelegt. Die Niederlegung wurde am 27. Juli 2023 durch Anschlag bekannt gegeben. Tag der Bekanntmachung ist daher der 27. Juli 2023.