

Amtliche Bekanntmachung

Sankt Augustin, 12.12.2024

Laufende Nummer: 23/2024

Erste Änderungsordnung der Bachelor-Prüfungsordnung Technikjournalismus vom 22. Februar 2018 am Standort Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg in der Fassung vom 25. April 2024

Herausgegeben vom Präsidenten der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg Grantham-Allee 20, 53757 Sankt Augustin Tel: +49 2241 865-8601, Fax +49 2241 865-8601

Erste Änderungsordnung

der Bachelor-Prüfungsordnung Technikjournalismus (BPO-TJ) vom 22. Februar 2018

am Campus Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

vom 25. April 2024

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW. Seite 547), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes zur weiteren Änderung des Hochschulgesetzes vom 25. November 2021 (GV. NRW. S. 1210a), hat der Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Kommunikation am Standort Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg die folgende Prüfungsordnung erlassen:

Die spezifische Bachelor-Prüfungsordnung des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation für den Bachelor of Engineering "Technikjournalismus" vom 22. Februar 2018 (BPO-TJ 2018) wird wie folgt geändert:

1 Geänderte Paragraphen

Streichungen im Text sind durchgestrichen, Änderungen in blauer Schrift markiert.

§ 1 Geltungsbereich der Bachelor-Prüfungsordnung wird wie folgt geändert:

- "(1) Diese Bachelor-Prüfungsordnung (BPO-TJ) gilt in Ergänzung des allgemeinen Teils der Bachelor-Prüfungsordnungen (BPO-A) des Fachbereichs Elektrotechnik, Maschinenbau und Technikjournalismus Ingenieurwissenschaften und Kommunikation der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg für den Studiengang Technikjournalismus.
- (2) Für Angelegenheiten dieser Bachelor-Prüfungsordnung ist der Prüfungsausschuss des Fachbereichs Elektrotechnik, Maschinenbau und Technikjournalismus Ingenieurwissenschaften und Kommunikation der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg zuständig."

§ 8 Übergangsregelungen, Auslaufen wird neu hinzugefügt:

- "(1) In den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" auf der Grundlage dieser BPO 2018 wurden letztmalig zum Wintersemester 2022/23 Studierende im ersten Fachsemester aufgenommen. Die BPO 2018 für den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" wird zum 1. März 2030 aufgehoben.
- (2) Für den ab dem Wintersemester 2023/24 startenden Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" gilt die Bachelor-Prüfungsordnung 2023 im Folgenden BPO 2023 genannt.
- (3) Die Einschreibung in höhere Fachsemester in den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2018 ist nur noch zum Wintersemester 2023/24 und letztmalig zum Sommersemester 2024 möglich. Ab dem Wintersemester 2024/25 ist die Einschreibung in höhere Fach-
- semester nur noch in den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2023 möglich.
- (4) Das Angebot der Lehrveranstaltungen in dem Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach BPO 2018 wird beginnend mit dem Wintersemester 2023/24 durch äquivalente Lehrveranstaltungen in dem Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der Anlage 3 sichergestellt.
- (5) Ist eine Lehrveranstaltung gemäß BPO 2018 zum letzten Mal angeboten worden, so werden die zugehörigen Prüfungen nur noch während der nächsten vier regulären Prüfungszeiträume angeboten. Ausgenommen von dieser Beschränkung sind das Praxissemester bzw. das Auslandsstudiensemester (§§ 20 und 21 BPO-A) sowie die Bachelorthesis (§ 25 BPO-A) und das Kolloquium (§ 26 BPO-A).
- (6) Nach Auslaufen der Prüfungsangebote gemäß Abs. 5 können an den beiden unmittelbar darauffolgenden Prüfungszeiträumen äquivalente Prüfungen des Bachelorstudiengangs "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2023 abgelegt und auf die BPO 2018 anerkannt werden. Diese sog. "Äquivalenzprüfungen" beziehen sich inhaltlich auf die entsprechenden äquivalenten Lehrveranstaltungen der BPO 2023, vergl. Anlage 3.
- (7) In Fällen des Abs. 6 erfolgt die Anerkennung der Äquivalenzprüfungen auf die BPO 2018 "von Amts wegen", d.h. ohne gesonderte Antragstellung durch die Studierenden.
- (8) Die Zeitpunkte, zu denen die Prüfungen nach BPO 2018 letztmalig angeboten werden, sind in Anlage 4 verzeichnet.
- (9) Das Kolloquium nach BPO 2018 muss spätestens bis zum 28. Februar 2030 erfolgreich abgeschlossen sein. Nach Ablauf dieser Frist ist ein Abschluss des Bachelorstudiums nur noch durch

einen Wechsel in die BPO 2023 nach Abs. 10 möglich.

- (10) Studierende, die zum Sommersemester 2023 bereits im Studiengang "Technikjournalismus" nach BPO 2018 eingeschrieben sind, können in die BPO 2023 wechseln. Der Wechsel ist schriftlich beim Prüfungsausschuss des Fachbereichs zu beantragen. Über die Anrechnung von Prüfungsleistungen entscheidet der jeweilige Prüfungsausschuss nach Maßgabe der rechtlichen Vorgaben.
- (11) Studierende des Bachelorstudiengangs "Technikjournalismus" nach BPO 2018, die das Studium nicht bis zum angegebenen Zeitpunkt nach Abs. 9 abgeschlossen haben, werden gemäß § 51 Abs. 1 Nummer 3 HG NRW exmatrikuliert, sofern sie nicht auf Antrag in einen anderen Studiengang wechseln.
- (12) Zur Vermeidung von Härten, insbesondere im Falle einer schwerwiegenden Krankheit oder Behinderung oder bei Inanspruchnahme von Mutterschutz- oder Elternzeiten, kann der Prüfungsausschuss in Abstimmung mit den jeweiligen Prüferinnen und Prüfern besondere Regelungen treffen."

2 Erweiterte Anlagen

Anlage 3: Äquivalente Module von der BPO-TJ 2018 zur BPO-TJ 2023 wird neu hinzugefügt (siehe Anhang).

Anlage 4: Fristenplan für auslaufende Prüfungen der BPO-TJ 2018 wird neu hinzugefügt (siehe Anhang).

3 Inkrafttreten und Veröffentlichung

Diese Änderungsordnung wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg veröffentlicht und tritt am Tage nach Ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereiches Ingenieurwissenschaften und Kommunikation vom 25. April 2024.

Sankt Augustin, den 25. April 2024

Prof.'in Dr.-Ing. Iris Groß

Dekanin des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation

Anlage 3: Äquivalente Module von der BPO-TJ 2018 zur BPO-TJ 2023

			BPO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
			Einf. Studium & Beruf						Einf. Studium & Beruf		
A1	Mediensystem	5	Medienpolitik und -wirtschaft	MP		D1	Mediensystem	5	Medienpolitik und -wirtschaft	MP	
			Medienrecht und -ethik						Medienrecht und -ethik		
			Professionelles Deutsch				Recherche und		Recherche und Verifikation		
B1	Grundlagen Berufspraxis	5	Recherche	MP	Portfolio	B1	Verifikation	5	Technikrecherche	MP	Portfolio
			Textproduktion								
			Einführung Mediendesign						Mediengestaltung		Testat
C1	Mediendesign	5	Print/Online Praxis des Mediendesigns	MP		A2	Journalismus 2	5		MP	
			Print/Online		Testat				Pressefotografie		
D1	MINT 1: Mathematik I	5	Mathematik I	TMP		T1(1)	Technical Literacy 1	5	Mathematische Grundlagen	MP	
DI	und Physik I	,	Physik I	TMP		T2(1)	Technical Literacy 2	5	Naturwissenschaftl. Grundlagen	MP	
E1	Zukunft Technikkomm.	2,5	Ringvorlesung	LN		C1	Wissenschaftliches Ar-	5	Wissenschaftliches Arbeiten	1.51	
F1	Wissenschaftl. Arbeiten	2,5		LN		C1	beiten	5	Ringvorlesung	LN	
P1	Erstsemesterprojekt	5	Projekt individuell (nach Absprache mit MB)	LN		P1	Erstsemesterprojekt	5		LN	
4.2	MC-sb-fs	_	VWL	N A D		D.3	Wirtschaft und	_	Grundlagen Ökonomie	MD	
A2	Wirtschaft	5	BWL	MP		D3	Kommunikation	5	Organisationskommunikation	MP	
			Grundlagen Bild								
В2	Visualisierung	5	Fotografieren und Bildbearbei-	MP		B2	Medienproduktion 1	5	TV- und Videoproduktion	MP	
52	Visualisicialig		tung	1711		DZ	Medienproduktion		TV und videoproduktion	1011	
			Grafik								
	Medienproduktion Bild/Ton	5	Medienproduktion Bild/Ton	MP		В3	Medienproduktion 2	5	Radio	MP	
	MINT 2: Mathematik II	5	Mathematik II	TMP		T1(2)	Technical Literacy 1		Mathematische Grundlagen	MP	
DZ	und Physik II	,	Physik II	TMP	Testat	T2(2)	Technical Literacy 2		Naturwissenschaftl. Grundlagen	MP	Testat
E2	Medien- u. Kommunika- tionswissenschaft	2,5		MP		63	Medien- und Kommu-	_	Einführung in die Medien- und Kommunikationswissenschaft	MD	Testat
F2	Kommunikationswissen- schaft und Journalistik	2,5		MP		C2	nikationswissenschaft	5	Kommunikationstheorie und Journalistik	MP	
P2	MINT 3: Informatik	5	Informatik	MP	Testat	T4	Technical Literacy 4	5	Grundlagen der Informatik	MP	Testat

1. Änderungsordnung zur BPO-TJ 2018

			3PO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
А3	Unternehmens- u. Marktkommunikation I	5	Unternehmenskommunik/PR Marktkommunikation/ Werbung	MP			ggf. verlängertes Prü- fungsangebot Modul A3 nach BPO-TJ 2018	5			Antrag beim Prüfungs- ausschuss
В3	Schreiben über Technik	5	Journal. Darstellungsform Journalistisches Schreiben PR-Schreiben Redigieren	MP	Testat	A1	Journalismus 1	5	Journalistische Grundlagen Technikvorlesung Journalistisches Schreiben	MP	Portfolio
(-2	Journalismus und PR digital I	5	Journalismus digital Konzipieren und Schreiben für das Netz	MP		A3	Journalismus 3	5	Journalismus digital Konzipieren und Schreiben für das Netz	MP	
D3	MINT4: Maschinenbau und Elektrotechnik	5	Maschinenbau Elektrotechnik	MP		T3	Technical Literacy 3	5	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen	MP	
E3	Aktuelle Themen aus Medien/PR/Design/ Technik	2,5	Wahlfach (1 aus n)	LN		D4	Wahlfach 1	2,5		LN	
F3	Empirische Methoden und Statistik	2,5	Empirische Methoden Statistik	MP			ggf. verlängertes Prü- fungsangebot Modul F3 nach BPO-TJ 2018	2,5			Antrag beim Prüfungs- ausschuss
P3	Medienprojekt I	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de Projektmanagement	MP	Testat	P3	Medienprojekt 1	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de	MP	
A4	Technik und Gesellschaft	5	RV Technik-/Umweltethik Technologiepolitik	LN	Testat	C4	Technikethik und Politik	5	Technik- und Umweltethik Technologiepolitik	TLN TLN	
B4	Wissenschafts- und Nutzwertjournalismus	5	Wissenschaftsjournalismus Nutzwertjournalismus	MP		A4	Journalismus 4	5	Informationsbetonte Darstellungsformen Konzipieren, Schreiben und Redigieren Nutzwertjournalismus	MP	Testat
C4	Journalismus und PR digital II	5	Multimediale Formate Social Media Content	MP	Portfolio	B4	Medienproduktion 3	5	Multimedia-Reportagen und Mobile Reporting Social Media Content	MP	Portfolio
D4	MINT 5: Biologie/	5	Biologie/Ökologie	MP	Testat	NI A2	Modul NI A2 Chemie und Umweltwissen-	5	Chemie	MP	
υ4	Ökologie und Chemie	כ	Chemie	IVIP		INI AZ	schaft nach BPO-NI 2023	5	Umweltwissenschaften	IVIP	
E4	Englisch I	2,5	Englisch I	MP	Portfolio	E4	Englisch 1	2,5	Englisch I	MP	Portfolio

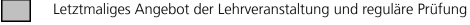
1. Änderungsordnung zur BPO-TJ 2018

			3PO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
	Unternehmens- und		Unternehmenskommunikation				ggf. individuelle Rege-				Antrag beim
F4	Marktkommunikation II	2,5		MP			lung für Modul F4				Prüfungs-
			Projekt-/Eventmanagement				nach BPO-TJ 2018				ausschuss
P4	Medienprojekt II	5	Projekt Medien/PR oder echnikjournal.de	MP		P4	Medienprojekt 2	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de	MP	
PS	Praxissemester oder Auslandsstudien- semester	30		LN	Praxisse- mesterbe- richt/ Lear- ning Ag- reement	PS	Praxissemester oder Auslandsstudien- semester	30		LN	Praxissemes- terbericht/ Learning Agreement
	Umwelt und Gesell-		Umweltpolitik		Testat		Digitale Transforma-				Anwesen- heitspflicht
A6	schaft	5	Umweltrecht	MP		C6	tion der Medien	5		LN	nach § 5 BPO-A
В6	Fachjournalismus	5	Umwelt/Energie	MP		A6	Journalismus 5	5	Fachjournalismus	MP	
	(Wahl 1 aus 2)		IT/Medien	1411		AU	Journalismus 5		Wissenschaftsjournalismus	1711	Testat
C6	Leadership und Recht	5	Redaktionsmanagement u. Medieninnovation	MP	Portfolio	В6	Digital Leadership	5	Digital Leadership	MP	Portfolio
CO	Leadership and Recht)	Vertiefung Recht	IVII	TOITIONO	ВО	Digital Leadership)	Medienrecht	IVII	TOITIONO
	MINT 6: Trends in For- schung und Entwicklung	5	5	MP	Testat	T6	Technical Literacy 5	5	Trends in Forschung und Ent- wicklung	MP	Testat
E6	Englisch II	2,5	Englisch II	MP	Portfolio	E6	Englisch 2	2,5	Englisch 2	MP	Portfolio
F6	Berufseinstieg und Existenzgründung	2,5	Berufseinstieg und Existenz- gründung	MP			ggf. individuelle Rege- lung für Modul F6 nach BPO-TJ 2018	2,5			Antrag beim Prüfungaus- schuss,
P6	Forschungsprojekt	5	Forschungsprojekt	MP		P6	Forschungsprojekt	5	Forschungsprojekt	MP	
۸.7	Chudium Cananala	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach I	LN		۸.7	Ctualium Camanala	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach 1	LN	
A7	Studium Generale	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach II	LN		A7	Studium Generale	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach 2	LN	
В7	Methodentraining	5	Methodentraining	LN		В7	Methodentraining	5	Methodentraining	LN	
C7	Praktische Arbeit: Journalismus, PR oder Visualisierung	5		MP		C7	Medienpraktische Arbeit	5	Medienpraktische Arbeit (Werkstück)	MP	
	Bachelor-Thesis, Kolloquium	15	Bachelor-Thesis Kolloquium			D7	Bachelor-Thesis, Kolloquium	15	Bachelor-Thesis Kolloquium		

Anlage 4: Fristenplan für auslaufende Prüfungen der BPO-TJ 2018

Prüfungs-		ı		emeste	r	ı	
zeitraum	1	2	3	4	5	6	7
WiSe 2022/23							
SoSe 2023							
WiSe 2023/24					ster		
SoSe 2024					eme		
WiSe 2024/25	Ä				Praxissemester, Auslandsstudiensemester		
SoSe 2025	Ä	Ä			stud		
WiSe 2025/26		Ä	Ä		spue		
SoSe 2026			Ä	Ä	Ausla		
WiSe 2026/27				Ä	er, A		
SoSe 2027					nest	Ä	
WiSe 2027/28					isser	Ä	Ä
SoSe 2028					Prax		Ä
WiSe 2028/29							
SoSe 2029							
WiSe 2029/30		Stichta	g 28.02. 2	2030 für	das Koll	oquium	

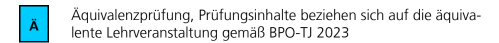












Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

University of Applied Sciences

Bachelor-Prüfungsordnung Technikjournalismus (B.Sc.) (BPO-TJ)

am Standort Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg

vom 22. Februar 2018

in der Fassung der ersten Änderungsordnung vom 25. April 2024

Aufgrund des § 2 Abs. 4 und des § 64 Abs. 1 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG) vom 16. September 2014 (GV. NRW. Seite 547), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes zur weiteren Änderung des Hochschulgesetzes vom 25. November 2021 (GV. NRW. S. 1210a), hat der Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Kommunikation am Standort Sankt Augustin der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg die folgende Prüfungsordnung erlassen:

Inhalt

Allgemeines	3
§ 1 Geltungsbereich der Bachelor-Prüfungsordnung	3
§ 2 Ziel des Studiums, Zweck der Bachelor-Prüfung	3
Studium	3
§ 3 Modulstruktur, Studienverlauf, Prüfungen	
§ 4 Zulassung zu Prüfungen	3
§ 5 Interdisziplinäre Wahlfächer – Studium Generale	3
§ 6 Zugang zu Wahlfachangeboten	4
§ 7 Zugang zum Modul "Englisch 1"	4
Schlussbestimmungen	4
§ 8 Übergangsregelungen, Auslaufen	
§ 9 Inkrafttreten und Veröffentlichung	5
Anlagen	6
Anlage 1: Modulplan Technikjournalismus	6
Anlage 2: Studienverlaufsplan Technikjournalismus	7
Anlage 3: Äquivalente Module von der BPO-TJ 2018 zur BPO-TJ 2023	10
Anlage 4: Fristenplan für auslaufende Prüfungen der BPO-TJ 2018	13

Allgemeines

§ 1 Geltungsbereich der Bachelor-Prüfungsordnung

- (1) Diese Bachelor-Prüfungsordnung (BPO-TJ) gilt in Ergänzung des allgemeinen Teils der Bachelor-Prüfungsordnungen (BPO-A) des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg für den Studiengang Technikjournalismus.
- (2) Für Angelegenheiten dieser Bachelor-Prüfungsordnung ist der Prüfungsausschuss des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg zuständig.

§ 2 Ziel des Studiums, Zweck der Bachelor-Prüfung

- (1) Ausbildungsziel des Bachelor-Studiengangs Technikjournalismus ist ein berufsqualifizierender Abschluss als "Bachelor of Science" (kurz: B.Sc.). Das Studium soll den Studierenden auf der Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse insbesondere die anwendungsbezogenen Inhalte des Studienfachs vermitteln und sie befähigen, journalistische, kommunikationswissenschaftliche oder medienspezifische Methoden anzuwenden, praxisgerechte Problemlösungen zu erarbeiten und dabei auch überfachliche Bezüge zu beachten. Daneben erwerben die Studierenden grundlegendes Wissen und Basiskompetenzen in mathematisch-naturwissenschaftlichen und technischen Fachgebieten. Das Studium soll die schöpferischen und gestalterischen Fähigkeiten der Studierenden entwickeln und sie auf die Bachelor-Prüfung vorbereiten. Der Studiengang bereitet damit auf die spätere Ausübung einschlägiger Tätigkeiten in Redaktionen, Medieninstitutionen, Kommunikationsabteilungen, Werbe- und PR-Agenturen sowie bei öffentlichen Arbeitgebern und Wissenschaftseinrichtungen vor. Der hohe Praxisbezug des Studiums befähigt außerdem zu einer selbstständigen Tätigkeit.
- (2) Der Bachelor-Studiengang Technikjournalismus vermittelt darüber hinaus die fachlichen und methodischen Kompetenzen des fachbezogenen wissenschaftlichen Arbeitens und legt damit auch die Grundlagen für die Aufnahme eines aufbauenden bzw. weiterführenden Masterstudiums.
- (3) Aufgrund der bestandenen Bachelor-Prüfung wird der akademische Grad Bachelor of Science (B.Sc.) in Technikjournalismus als berufsqualifizierender Abschluss des Studiums verliehen.

Studium

§ 3 Modulstruktur, Studienverlauf, Prüfungen

- (1) Das Bachelor-Studium Technikjournalismus gliedert sich in ein Basis-, Profil- und Fokusjahr sowie ein Praxis- bzw. Auslandsstudiensemester. Die Bachelor-Prüfung setzt sich dabei aus semesterbegleitend zu erbringenden Prüfungsleistungen, einer Bachelor-Thesis und einem abschließenden Kolloquium zusammen.
- (2) Die semesterbegleitend zu erbringenden Prüfungsleistungen finden jeweils zu dem Zeitpunkt statt, an dem das zugehörige Modul It. Anlage 2 (Studienverlaufsplan) abgeschlossen wird.

§ 4 Zulassung zu Prüfungen

Sofern für Prüfungen über die in § 19 BPO-A genannten allgemeinen Zulassungsvoraussetzungen hinaus weitere modulspezifische Zulassungsvoraussetzungen (z.B. Testate) zu Prüfungen vorgesehen sind, sind diese im Studienverlaufsplan (Anlage 2) ausgewiesen.

§ 5 Interdisziplinäre Wahlfächer – Studium Generale

- (1) Innerhalb des Moduls A7 Studium Generale sind die beiden interdisziplinären Wahlfächer (IN 1 und IN 2) zu absolvieren, die dem Erwerb überfachlicher, instrumentaler, kommunikativer, (inter-)kultureller und/oder sozialer Kompetenzen und interdisziplinärer Denk- und Sichtweisen dienen.
- (2) Der Katalog der zur Verfügung stehenden Wahlfachmodule IN ist Bestandteil des Modulhandbuchs und kann sich hinsichtlich des Modulangebots, abhängig von aktuellen Bedürfnissen, von Semester zu Semester ändern. Aus diesem Katalog wählen die Studierenden zum Semesterbeginn ein Modul aus.

Für die Wahlfächer IN 1 und IN 2 (Modul A7) sind dabei unterschiedliche Wahlfächer zu absolvieren.

- (3) Alternativ können für das Studium Generale (Modul A7) Fächer aus dem Wahlfachkatalog des Moduls E3 Aktuelle Themen gewählt werden, falls diese nicht bereits im Rahmen des Moduls E3 Aktuelle Themen belegt bzw. prüfungsrechtlich verbucht worden sind. Der Wahlfachkatalog E3 Aktuelle Themen ist Bestandteil des Modulhandbuchs. Vice versa ist eine Anrechnung von Wahlfächern aus dem Studium Generale im Modul E3 Aktuelle Themen nicht möglich.
- (4) Die interdisziplinären Wahlfächer IN 1 und IN 2 sind formal dem Modul A7 zugeordnet, können jedoch studienbegleitend in einem beliebigen Semester absolviert werden.
- (5) Beide interdisziplinären Wahlfachmodule schließen mit je einem Leistungsnachweis gemäß § 16 BPO-A ab, wobei abweichend zu § 19 Abs. 2 BPO-A nicht zugesichert werden kann, dass zu jedem in einem Semester angeboten Wahlfach IN auch in den Folgesemestern noch weitere Prüfungsangebote erfolgen. Stehen über das erste Prüfungsangebot hinaus keine weiteren Prüfungsangebote zur Verfügung, so ist auf ein anderes Wahlfachmodul IN auszuweichen. Die einem Wahlfach IN jeweils zugeordneten ECTS-Leistungspunkte werden gutgeschrieben, sobald der entsprechende Leistungsnachweis bestanden wurde.

§ 6 Zugang zu Wahlfachangeboten

- (1) Zur Sicherstellung eines adäquaten Angebots an Lehrveranstaltungen und einer tragfähigen Raumund Prüfungsplanung kann der Prüfungsausschuss festlegen, dass nur die Studierenden Zugang zu den wählbaren Lehrveranstaltungen erhalten, die sich zum Semesterbeginn verbindlich zu dem betreffenden Modul angemeldet haben.
- (2) Wird gemäß Abs. 1 eine verbindliche Anmeldung gefordert, so ist diese gleichzeitig eine Voraussetzung dafür, zu der modulabschließenden Prüfung zugelassen werden zu können.

§ 7 Zugang zum Modul "Englisch 1"

Für den Zugang zu den Lehrveranstaltungen des Moduls E4 "Englisch 1" sind Kenntnisse der englischen Sprache nachzuweisen, die mindestens der Niveaustufe B1 des Gemeinsamen Europäischen Referenzrahmens für Sprachen (GER) entsprechen.

Schlussbestimmungen

§ 8 Übergangsregelungen, Auslaufen

- (1) In den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" auf der Grundlage dieser BPO 2018 wurden letztmalig zum Wintersemester 2022/23 Studierende im ersten Fachsemester aufgenommen. Die BPO 2018 für den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" wird zum 1. März 2030 aufgehoben.
- (2) Für den ab dem Wintersemester 2023/24 startenden Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" gilt die Bachelor-Prüfungsordnung 2023 im Folgenden BPO 2023 genannt.
- (3) Die Einschreibung in höhere Fachsemester in den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2018 ist nur noch zum Wintersemester 2023/24 und letztmalig zum Sommersemester 2024 möglich. Ab dem Wintersemester 2024/25 ist die Einschreibung in höhere Fachsemester nur noch in den Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2023 möglich.
- (4) Das Angebot der Lehrveranstaltungen in dem Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach BPO 2018 wird beginnend mit dem Wintersemester 2023/24 durch äquivalente Lehrveranstaltungen in dem Bachelorstudiengang "Technikjournalismus" nach Maßgabe der Anlage 3 sichergestellt.
- (5) Ist eine Lehrveranstaltung gemäß BPO 2018 zum letzten Mal angeboten worden, so werden die zugehörigen Prüfungen nur noch während der nächsten vier regulären Prüfungszeiträume angeboten. Ausgenommen von dieser Beschränkung sind das Praxissemester bzw. das Auslandsstudiensemester (§§ 20 und 21 BPO-A) sowie die Bachelorthesis (§ 25 BPO-A) und das Kolloquium (§ 26 BPO-A).

- (6) Nach Auslaufen der Prüfungsangebote gemäß Abs. 5 können an den beiden unmittelbar darauffolgenden Prüfungszeiträumen äquivalente Prüfungen des Bachelorstudiengangs "Technikjournalismus" nach Maßgabe der BPO 2023 abgelegt und auf die BPO 2018 anerkannt werden. Diese sog. "Äquivalenzprüfungen" beziehen sich inhaltlich auf die entsprechenden äquivalenten Lehrveranstaltungen der BPO 2023, vergl. Anlage 3.
- (7) In Fällen des Abs. 6 erfolgt die Anerkennung der Äquivalenzprüfungen auf die BPO 2018 "von Amts wegen", d.h. ohne gesonderte Antragstellung durch die Studierenden.
- (8) Die Zeitpunkte, zu denen die Prüfungen nach BPO 2018 letztmalig angeboten werden, sind in Anlage 4 verzeichnet.
- (9) Das Kolloquium nach BPO 2018 muss spätestens bis zum 28. Februar 2030 erfolgreich abgeschlossen sein. Nach Ablauf dieser Frist ist ein Abschluss des Bachelorstudiums nur noch durch einen Wechsel in die BPO 2023 nach Abs. 10 möglich.
- (10) Studierende, die zum Sommersemester 2023 bereits im Studiengang "Technikjournalismus" nach BPO 2018 eingeschrieben sind, können in die BPO 2023 wechseln. Der Wechsel ist schriftlich beim Prüfungsausschuss des Fachbereichs zu beantragen. Über die Anrechnung von Prüfungsleistungen entscheidet der jeweilige Prüfungsausschuss nach Maßgabe der rechtlichen Vorgaben.
- (11) Studierende des Bachelorstudiengangs "Technikjournalismus" nach BPO 2018, die das Studium nicht bis zum angegebenen Zeitpunkt nach Abs. 9 abgeschlossen haben, werden gemäß § 51 Abs. 1 Nummer 3 HG NRW exmatrikuliert, sofern sie nicht auf Antrag in einen anderen Studiengang wechseln.
- (12) Zur Vermeidung von Härten, insbesondere im Falle einer schwerwiegenden Krankheit oder Behinderung oder bei Inanspruchnahme von Mutterschutz- oder Elternzeiten, kann der Prüfungsausschuss in Abstimmung mit den jeweiligen Prüferinnen und Prüfern besondere Regelungen treffen.

§ 9 Inkrafttreten und Veröffentlichung

Diese Bachelor-Prüfungsordnung wird in den Amtlichen Bekanntmachungen der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg veröffentlicht und tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung in Kraft.

Ausgefertigt aufgrund des Beschlusses des Fachbereichsrates des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation vom 25. April 2024.

Sankt Augustin, den 25. April 2024

Prof.'in Dr.-Ing. Iris Groß

Dekanin des Fachbereichs Ingenieurwissenschaften und Kommunikation

Anlagen

Anlage 1: Modulplan Technikjournalismus

	Seme	ster	1	2	3	4	5	6	7
		СР	Basis	sjahr	Profi	ljahr		Foku	sjahr
	A	5	Mediensystem	Wirtschaft	Unternehmens- und Marktkommunikation I	Technik und Gesellschaft		Umwelt und Gesellschaft	Studium Generale
E I N	В	5	Grundlagen Berufspraxis	Visualisierung	Schreiben über Technik	Wissenschafts- und Nutzwertjournalismus	Praxis- o	Fachjournalismus	Methodentraining
F Ü H R U	С	5	Mediendesign	Medienproduktion Bild/Ton	Journalismus und PR digital I	Journalismus und PR digital II	oder Auslar	Leadership und Recht	Praktische Arbeit: Journalismus, PR oder Visualisierung
N G S	D	5	MINT 1: Mathematik I Physik I	MINT 2: Mathematik II Physik II	MINT 4: Elektrotechnik Maschinenbau	MINT 5: Biologie/Ökologie Chemie	Auslandsstudiensemester	MINT 6: Trends in Forschung und Entwicklung	
O C H	E	2,5	Zukunft Technikkommunikation	Medien- und Kommuni- kationswissenschaft	Aktuelle Themen aus Me- dien/PR/Design/Technik	Englisch I	ensem	Englisch II	
E	F	2,5	Wissenschaftliches Arbeiten	Kommunikationswissen- schaft und Journalistik	Empirische Methoden und Statistik	Unternehmens- und Markkommunikation II	าester	Berufseinstieg und Existenzgründung	Bachelor-Thesis Kolloquium
	P	5	Erstsemesterprojekt	MINT 3: Informatik	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de + Projektmanagement	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de		Forschungsprojekt	

Weiß: Gemeinsame Module mit dem Bachelor Visuelle Technikkommunikation

Orange: Spezifische Fachmodule im Bachelor Technikjournalismus

Gelb: fach- und studiengangsübergreifende Fächer

Blau: MINT-Fächer (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik)

Anlage 2: Studienverlaufsplan Technikjournalismus

	Modul	СР	Veranstaltungen	Art	Prüf	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Prüfungsvoraussetzungen
			Einführung Studium & Beruf*	V		1							
A1	Mediensystem	5	Medienpolitik und -wirtschaft	V	MP	2							
			Medienrecht und -ethik	V		2							
			Professionelles Deutsch	V		1							
B1	Grundlagen Berufspraxis	5	Recherche	Ü	MP	2							
			Textproduktion	Ü		2							
C1	Mediendesign	5	Einführung Mediendesign Print/Online	V	MP	1							
Ci	Medieridesign	ر ا	Praxis des Mediendesigns Print/Online	Ü	IVIF	2							Testat
			Mathematik I	V	TMP	2							
D1	MINT 1: Mathematik I und Physik I	5	Iviati iei iiatik i	Ü	IIVIF	1							
וט	Will I. Wathematik Lunu Filysik L	ر ا	Physik I	V	TMP	1							
			FTIYSIK I	Ü	IIVIF	1							
E1	Zukunft Technikkommunikation	2,5	Ringvorlesung	V	LN	2							
				V		1							
F1	Wissenschaftliches Arbeiten	2,5		S	LN	2							
P1	Erstsemesterprojekt	5	Projekt	Pro	LN	3							
			VWL	V			2						
A2	Wirtschaft	5		V	MP		2						
			BWL	Ü			1						
			Grundlagen Bild	V			1						
B2	Visualisierung	5	Fotografieren und Bildbearbeitung	Ü	MP		2						
	o is a constant			MÜ			1						
			Grafik	Ü			1						
C2	Medienproduktion Bild/Ton	5		V	MP		2						
C2	Wedlenproduktion Bild/Ton	,		Ü	1711		2						
				V			1						
			Mathematik II	Ü	TMP		1						
D2	MINT 2: Mathematik II und Physik II	5		MÜ			2						
			 Physik II	V/Ü	TMP		1						
			ן אואסוג וו	Р	TIVIP		1						Testat
E2	Medien- und Kommunikationswis- senschaft	2,5		V	MP		2						
F2	Kommunikationswissenschaft und Journalistik	2,5		S	MP		2						

	Modul	СР	Veranstaltungen	Art	Prüf	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Prüfungsvoraussetzungen
P2	MINT 3: Informatik	5		V/Ü	MP		3						
FZ	Willy 3. Illiormatik	J		Р	IVIF		2						Testat
			Unternehmenskommunikation/PR	V				1					
А3	Unternehmens- und Marktkommuni-	5	Onternetimenskommunikation// ix	S	MP			1					
	kation I		Marktkommunikation/Werbung	V				1					
			j j	S				1					
			Journalistische Darstellungsformen	V				1					Testat
В3	Schreiben über Technik	5	Journalistisches Schreiben	Ü	MP			2					
			PR-Schreiben	Ü				2					
			Redigieren	Ü				2					Testat
СЗ	Journalismus und PR digital I	5	Journalismus digital	S	MP			2					
	3		Konzipieren u. Schreiben für das Netz	Ü				2					
			Maschinenbau	V				2					
D3	MINT 4: Maschinenbau und Elektro- technik	5		Ü	MP			1					
	technik		Elektrotechnik	V Ü				1					
-	Aktuelle Themen aus Me-			U				- 1					
E3	dien/PR/Design/Technik	2,5	Wahlfach	S	LN			2					
F2		2.5	Empirische Methoden	V	MD			2					
F3	Empirische Methoden und Statistik	2,5	Statistik	Ü	MP			2					
-		_	Projekt Medien PR ODER technikjournal.de	Pro	N 4D			3					
Р3	Medienprojekt I	5	Projektmanagement	V/Ü	MP			1					Testat
	-		Ringvorlesung Technik- und Umweltethik	V					2				Testat
A4	Technik und Gesellschaft	5	Technologiepolitik	S	LN				2				
	Wissenschafts- und Nutzwertjourna-		Wissenschaftsjournalismus	S					2				
B4	lismus	5	Nutzwertjournalismus	S	MP				2				
			Multimediale Formate	Ü					2				
C4	Journalismus und PR digital II	5	Social Media Content	Ü	MP				2				
				V					2				
D4	MINT 5: Biologie/Ökologie und Che-	5	Biologie/Ökologie	S	MP				2				Testat
	mie		Chemie	V					2				
_		_			_								
E4	Englisch I	2,5	Englisch I	Ü	MP				2				
			Unternehmenskommunikation	S					1				
F4	Unternehmens- und Marktkommuni- kation II	2,5	Marktkommunikation	S	MP				1				
	RACIOII II		Projekt-/Eventmanagement	Ü					1				

	Modul	СР	Veranstaltungen	Art	Prüf	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Prüfungsvoraussetzungen
P4	Medienprojekt II	5	Projekt Medien/PR ODER technikjournal.de	Pro	MP				3				
P6	Praxissemester oder Auslandsstudiensemester	30			LN								Praxissemesterbericht bzw. Learning Agreement (15 CP)
A6	Umwelt und Gesellschaft	5	Umweltpolitik Umweltrecht	S	MP						2		Testat
В6	Fachjournalismus (Wahl 1 aus 3)	5	Mobilität, Umwelt/Energie oder IT/Medien	S	MP						3		
			Redaktionsmanagement u. Medieninnovation ODER	V							1		
C6	Leadership und Recht (Wahlfach 1 aus 2 + Vertiefung Recht)	5	Management von Kommunikationsabteilungen und -agenturen	S	MP						2		
			Vertiefung Recht	V							1		
D6	MINT 6: Trends in Forschung und Entwicklung	5		V	MP						1		Testat
E6	Englisch II	2,5	Englisch II	Ü	MP						2		
F6	Berufseinstieg und Existenzgründung	2,5	Berufseinstieg und Existenzgründung	V S	MP						1		
P6	Forschungsprojekt	5		Pro	MP						3		
A7	Studium Generale	5	Interdisziplinäres Wahlfach I		LN							2	
Α/	Studium Generale	5	Interdisziplinäres Wahlfach II		LN							2	
В7	Methodentraining	5		V/Ü	LN							3	
C7	Praktische Arbeit: Journalismus, PR oder Visualisierung	5		Pro	MP							2	
D7	Bachelor-Thesis	12	Bachelor-Thesis										
<i>J</i> ,	Kolloquium	3	Kolloquium										
		210	gesamt	141		26	29	30	26		21	9	

*findet in den Einführungswochen vor Semesterstart statt

Lehrformen: Vorlesung (V), Seminar (S), Praktikum (P), Projekt (Pro), Übung (Ü), Modulbezogene Übung (MÜ)

Anlage 3: Äquivalente Module von der BPO-TJ 2018 zur BPO-TJ 2023

			BPO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
			Einf. Studium & Beruf						Einf. Studium & Beruf		
A1	Mediensystem	5	Medienpolitik und -wirtschaft	MP		D1	Mediensystem	5	Medienpolitik und -wirtschaft	MP	
			Medienrecht und -ethik						Medienrecht und -ethik		
			Professionelles Deutsch				Recherche und		Recherche und Verifikation		
B1	Grundlagen Berufspraxis	5	Recherche	MP	Portfolio	B1	Verifikation	5	Technikrecherche	MP	Portfolio
			Textproduktion	<u> </u>							
			Einführung Mediendesign Print/Online						Mediengestaltung		Testat
C1	Mediendesign	5	Praxis des Mediendesigns	MP		A2	Journalismus 2	5		MP	
			Print/Online		Testat				Pressefotografie		
D1	MINT 1: Mathematik I	5	Mathematik I	TMP		T1(1)	Technical Literacy 1	5	Mathematische Grundlagen	MP	
Di	und Physik I	,	Physik I	TMP		T2(1)	Technical Literacy 2	5	Naturwissenschaftl. Grundlagen	MP	
E1	Zukunft Technikkomm.	2,5	Ringvorlesung	LN		C 1	Wissenschaftliches Ar-	5	Wissenschaftliches Arbeiten	LNI	
F1	Wissenschaftl. Arbeiten	2,5		LN		C1	beiten	5	Ringvorlesung	LN	
P1	Erstsemesterprojekt	5	Projekt individuell (nach Absprache mit MB)	LN		P1	Erstsemesterprojekt	5		LN	
A 2	Mintochoft	-	VWL	MD		D.3	Wirtschaft und	_	Grundlagen Ökonomie	MD	
A2	Wirtschaft	5	BWL	MP		D3	Kommunikation	5	Organisationskommunikation	MP	
			Grundlagen Bild								
В2	Visualisierung	5	Fotografieren und Bildbearbei-	MP		B2	Medienproduktion 1	5	TV- und Videoproduktion	MP	
52	Visualisiciang		tung	ļ ''''		52	Mediciproduktion		TV und videoproduktion		
			Grafik	<u> </u>							
	Medienproduktion Bild/Ton	5	Medienproduktion Bild/Ton	MP		В3	Medienproduktion 2	5	Radio	MP	
	MINT 2: Mathematik II	5	Mathematik II	TMP		T1(2)	Technical Literacy 1		Mathematische Grundlagen	MP	
DZ	und Physik II	,	Physik II	TMP	Testat	T2(2)	Technical Literacy 2		Naturwissenschaftl. Grundlagen	MP	Testat
E2	Medien- u. Kommunika- tionswissenschaft	2,5		MP		63	Medien- und Kommu-		Einführung in die Medien- und Kommunikationswissenschaft	MD	Testat
F2	Kommunikationswissen- schaft und Journalistik	2,5		MP		C2	nikationswissenschaft	5	Kommunikationstheorie und Journalistik	MP	
P2	MINT 3: Informatik	5	Informatik	MP	Testat	T4	Technical Literacy 4	5	Grundlagen der Informatik	MP	Testat

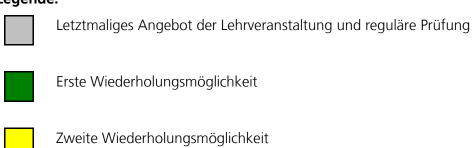
			BPO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
А3	Unternehmens- u. Marktkommunikation I	5	Unternehmenskommunik/PR Marktkommunikation/ Werbung	MP			ggf. verlängertes Prü- fungsangebot Modul A3 nach BPO-TJ 2018	5			Antrag beim Prüfungs- ausschuss
B3	Schreiben über Technik	5	Journal. Darstellungsform Journalistisches Schreiben PR-Schreiben Redigieren	MP	Testat Testat	A1	Journalismus 1	5	Journalistische Grundlagen Technikvorlesung Journalistisches Schreiben	MP	Portfolio
C3	Journalismus und PR digital I	5	Journalismus digital Konzipieren und Schreiben für das Netz	MP		А3	Journalismus 3	5	Journalismus digital Konzipieren und Schreiben für das Netz	MP	
D3	MINT4: Maschinenbau und Elektrotechnik	5	Maschinenbau Elektrotechnik	MP		T3	Technical Literacy 3	5	Ingenieurwissenschaftliche Grundlagen	MP	
E3	Aktuelle Themen aus Medien/PR/Design/ Technik	2,5	Wahlfach (1 aus n)	LN		D4	Wahlfach 1	2,5		LN	
F3	Empirische Methoden und Statistik	2,5	Empirische Methoden Statistik	MP			ggf. verlängertes Prü- fungsangebot Modul F3 nach BPO-TJ 2018	2,5			Antrag beim Prüfungs- ausschuss
P3	Medienprojekt I	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de Projektmanagement	MP	Testat	P3	Medienprojekt 1	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de	MP	
A4	Technik und Gesellschaft	5	RV Technik-/Umweltethik Technologiepolitik	LN	Testat	C4	Technikethik und Politik	5	Technik- und Umweltethik Technologiepolitik	TLN TLN	
B4	Wissenschafts- und Nutzwertjournalismus	5	Wissenschaftsjournalismus Nutzwertjournalismus	MP		A4	Journalismus 4	5	Informationsbetonte Darstellungsformen Konzipieren, Schreiben und Redigieren Nutzwertjournalismus	MP	Testat
C4	Journalismus und PR digital II	5	Multimediale Formate Social Media Content	MP	Portfolio	B4	Medienproduktion 3	5	Multimedia-Reportagen und Mobile Reporting Social Media Content	MP	Portfolio
D4	MINT 5: Biologie/	5	Biologie/Ökologie	MP	Testat	NI A2	Modul NI A2 Chemie und Umweltwissen-	5	Chemie	MP	
υ4	Ökologie und Chemie	5	Chemie	IVIP		INI AZ	schaft nach BPO-NI 2023	5	Umweltwissenschaften	IVIP	
E4	Englisch I	2,5	Englisch I	MP	Portfolio	E4	Englisch 1	2,5	Englisch I	MP	Portfolio

			BPO 2018						BPO 2023		
Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemerkung	Modul	Name	СР	Veranstaltung	Prüf	Bemer- kung
	Unternehmens- und		Unternehmenskommunikation				ggf. individuelle Rege-				Antrag beim
F4	Marktkommunikation II	2,5	Marktkommunikation	MP			lung für Modul F4				Prüfungs-
	Warken mankadon n		Projekt-/Eventmanagement				nach BPO-TJ 2018				ausschuss
P4	Medienprojekt II	5	Projekt Medien/PR oder echnikjournal.de	MP		P4	Medienprojekt 2	5	Projekt Medien/PR oder technikjournal.de	MP	
PS	Praxissemester oder Auslandsstudien- semester	30		LN	Praxisse- mesterbe- richt/ Lear- ning Ag- reement	PS	Praxissemester oder Auslandsstudien- semester	30		LN	Praxissemes- terbericht/ Learning Agreement
	Harris It and Constl		Umweltpolitik		Testat		District Toronton				Anwesen-
A6	Umwelt und Gesell- schaft	5	Umweltrecht	MP		C6	Digitale Transforma- tion der Medien	5		LN	heitspflicht nach § 5 BPO-A
B6	Fachjournalismus	5	Umwelt/Energie	MP		A6	Journalismus 5	5	Fachjournalismus	MP	
ВО	(Wahl 1 aus 2)	Э	IT/Medien	IVIP		Ab	Journalismus 5	Э	Wissenschaftsjournalismus	IVIP	Testat
			Redaktionsmanagement u.		- 6 11			_	Digital Leadership		
C6	Leadership und Recht	5	Medieninnovation Vertiefung Recht	MP	Portfolio	B6	Digital Leadership	5	Medienrecht	MP	Portfolio
D6	MINT 6: Trends in For- schung und Entwicklung	5	verticiting Necrit	MP	Testat	Т6	Technical Literacy 5	5	Trends in Forschung und Ent- wicklung	MP	Testat
E6	Englisch II	2,5	Englisch II	MP	Portfolio	E6	Englisch 2	2,5	Englisch 2	MP	Portfolio
F6	Berufseinstieg und Existenzgründung	2,5	Berufseinstieg und Existenz- gründung	MP			ggf. individuelle Rege- lung für Modul F6 nach BPO-TJ 2018	2,5			Antrag beim Prüfungaus- schuss,
P6	Forschungsprojekt	5	Forschungsprojekt	MP		P6	Forschungsprojekt	5	Forschungsprojekt	MP	
۸.7	Ctualium Camanala	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach I	LN		4.7	Ctualium Camanala	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach 1	LN	
A7	Studium Generale	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach II	LN		A7	Studium Generale	2,5	Interdisziplinäres Wahlfach 2	LN	
В7	Methodentraining	5	Methodentraining	LN		В7	Methodentraining	5	Methodentraining	LN	
C7	Praktische Arbeit: Journalismus, PR oder Visualisierung	5		MP		С7	Medienpraktische Arbeit	5	Medienpraktische Arbeit (Werkstück)	MP	
D7	Bachelor-Thesis, Kolloquium	15	Bachelor-Thesis Kolloquium			D7	Bachelor-Thesis, Kolloquium	15	Bachelor-Thesis Kolloquium		

Anlage 4: Fristenplan für auslaufende Prüfungen der BPO-TJ 2018

Prüfungs-	Semester						
zeitraum	1	2	3	4	5	6	7
WiSe 2022/23							
SoSe 2023							
WiSe 2023/24					er		
SoSe 2024					Praxissemester, Auslandsstudiensemester		
WiSe 2024/25	Ä				ensei		
SoSe 2025	Ä	Ä			studi		
WiSe 2025/26		Ä	Ä		ands:		
SoSe 2026			Ä	Ä	Ausla		
WiSe 2026/27				Ä	ter, /		
SoSe 2027					mesi	Ä	
WiSe 2027/28					xisse	Ä	Ä
SoSe 2028					Pra		Ä
WiSe 2028/29							
SoSe 2029							
WiSe 2029/30	Stichtag 28.02.2030 für das Kolloquium						

Legende:









Hinweis zur Amtlichen Bekanntmachung 23/2024

Sankt Augustin, den 12.12.2024

Die vorstehende Ordnung wird hiermit amtlich bekannt gemacht.

Es wird darauf hingewiesen, dass gegen diese Ordnung der Hochschule gemäß § 12 Abs. 5 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (HG NRW) die Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Hochschulgesetzes NRW, des Ordnungsrechts oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule nach Ablauf eines Jahres seit ihrer Bekanntmachung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn,

- 1. die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,
- 2. das Präsidium hat den Beschluss des die Ordnung beschließenden Gremiums vorher beanstandet,
- 3. der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Hochschule vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt, oder
- 4. bei der öffentlichen Bekanntmachung der Ordnung ist auf die Rechtsfolge des Rügeausschlusses nicht hingewiesen worden.