

Inhaltsverzeichnis

Vorworte	V
Abbildungsverzeichnis	XIII
A. Grundansprüche an wissenschaftliche Arbeiten	1
I. Wissenschaft und gute wissenschaftliche Praxis	1
a. Kurzkennzeichnung.....	1
b. Kommentierung.....	1
II. Grundstruktur der wissenschaftlichen Arbeit	2
a. Kurzkennzeichnung.....	2
b. Kommentierung.....	3
1. Ableitung der Fragestellung aus dem Thema im Basisabschnitt	3
2. Behandlung der Fragestellung im Kernabschnitt.....	5
3. Darstellung der Ergebnisse im Schlussabschnitt	6
III. Literaturbearbeitung und Zitierweise	6
a. Kurzkennzeichnung.....	6
b. Kommentierung.....	7
1. Literatúrauswahl und -auswertung.....	7
aa. Adäquate Literatúrauswahl	7
bb. Korrekte und kritische Literatúrauswertung.....	9
2. Zitierweise	11
aa. Adäquate Zitierweise	11
bb. Korrekte Zitierweise.....	12
IV. Gliederung	13
a. Kurzkennzeichnung.....	13
b. Kommentierung.....	14
1. Formale Ansprüche.....	14
aa. Konsequente Gliederungs-Klassifikation.....	14
bb. Logik der Untergliederung.....	16
cc. Vollständige Untergliederung	16

	dd. Richtige Zuordnung von Ober- und Unterpunkten	17
	ee. Kriterienreine Untergliederung	18
	ff. Angemessene Gliederungstiefe	19
2.	Inhaltliche Ansprüche	20
	aa. Verständlichkeit und Aussagekraft der Formulierung einzelner Gliederungspunkte.....	20
	bb. Verständlichkeit und Aussagekraft der Gliederung insgesamt.....	21
V.	Definitionen, Prämissen, Untersuchungsdesigns	21
	a. Kurzkennzeichnung	21
	b. Kommentierung	22
	1. Definitionen	22
	aa. Definitionsklarheit und Definitionskonstanz	22
	bb. Definitionen und Literaturbezüge.....	22
	2. Prämissen	23
	aa. Prämissenklarheit und Prämissenänderungen.....	23
	bb. Prämissen und Literaturbezüge	23
	3. Design empirischer Untersuchungen	24
	aa. Klarheit und Vollständigkeit im Untersuchungsdesign	24
	bb. Untersuchungsdesigns und Literaturbezüge	25
VI.	Stil und Sprachregeln	25
	a. Kurzkennzeichnung	25
	b. Kommentierung	27
	1. Wortwahl/Ausdrucksweise	27
	aa. Worte als Spiegel von Gedanken.....	27
	bb. Wissenschaftsadäquate Ausdrucksweise	28
	cc. Sprachusancen	30
	2. Satzbildung	32
	aa. Klarheit	32
	bb. Substanz	34
	cc. Logik	34
	3. Satzfolge	34
VII.	Eigenständigkeit: Erkenntnisfortschritt und/oder Originalität	36
	a. Kurzkennzeichnung	36
	b. Kommentierung	37

B.	Der Entstehungsprozess einer wissenschaftlichen Arbeit	43
I.	Erste Vorbereitungen	43
II.	Themensuche und Themenauswahl	45
	a. Sammlung eigener Themenvorschläge.....	45
	b. Auswahl aus eigenen Themenvorschlägen.....	46
	c. Auswahl aus Themenvorschlägen des Prüfenden.....	48
III.	Zeitplanung für ein fixiertes Thema	49
IV.	Grundrecherchen	51
	a. Genaue Formulierung des Ausgangspunktes der Recherche.....	51
	b. Hinweise zur Durchführung der Literatur- und Materialrecherchen	52
	c. Dokumentation des recherchierten Materials	53
V.	Stoffordnung und Arbeitsgliederung	56
VI.	Erstfassung	59
	a. Generelle Hinweise	59
	1. Grad der Vorläufigkeit/Vollständigkeit	59
	2. Daten für Verzeichnisse.....	59
	3. Zitierweise	63
	aa. Basisbemerkungen	63
	bb. Vollbeleg und Kurzbeleg	66
	11. Vollbeleg	66
	22. Kurzbeleg.....	69
	cc. Sekundärbelege	71
	dd. Mehrfachbelege.....	72
	ee. Internet-Belege.....	72
	4. Anmerkungen	74
	b. Abschnittsspezifische Hinweise	78
	1. Basisabschnitt	78
	aa. Einleitung.....	79
	bb. Fragestellung/Problemstellung.....	79
	cc. Gang der Untersuchung.....	82
	dd. Definitionen/Kennzeichnung von (thementrägenden) Begriffen .	83

2. Kernabschnitt	84
3. Schlussabschnitt	86
VII. Überarbeitung	86
VIII. Thesenpapier	88
IX. Reinschrift	89
a. Grundhinweise	89
b. Titelblatt	90
c. Inhaltsverzeichnis	91
d. Textseiten	92
e. Anhang	93
f. Literatur-/Quellenverzeichnis	94
g. (Eidesstattliche) Erklärung	95
C. Kriterien zur Beurteilung wissenschaftlicher Arbeiten	97
I. Funktion und Anlage des Kriterien-Kataloges	97
II. Katalog der Bewertungskriterien	98
III. Regeln guter wissenschaftlicher Praxis bei der Erstellung von Abschlussarbeiten	101
Glossar	107
Ergänzende Literaturhinweise	117
Stichwortverzeichnis	119