

Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie:

Nach Beschluss des Fakultätsrats der Fakultät für Forstwissenschaften und Waldökologie vom 15.02.2022 hat das Präsidium der Georg-August-Universität Göttingen am 28.09.2022 die dritte Änderung der Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Forstwissenschaften und Waldökologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 31.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 37/2012 S. 1959), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 17.09.2019 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 42/2019 S. 909), genehmigt (§ 44 Abs. 1 Satz 2 NHG in der Fassung der Bekanntmachung vom 26.02.2007 (Nds. GVBl. S. 69), zuletzt geändert durch Artikel 7 des Gesetzes vom 23.03.2022 (Nds. GVBl. S. 218); § 37 Abs. 1 Satz 3 Nr. 5 b), § 44 Abs. 1 Satz 3 NHG).

Artikel 1

Die Prüfungs- und Studienordnung für den Bachelor-Studiengang „Forstwissenschaften und Waldökologie“ in der Fassung der Bekanntmachung vom 31.10.2012 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 37/2012 S. 1959), zuletzt geändert durch Beschluss des Präsidiums vom 17.09.2019 (Amtliche Mitteilungen I Nr. 42/2019 S. 909), wird wie folgt geändert.

1. In § 4 (Gliederung des Studiums) wird Absatz 3 wie folgt neu gefasst:

„(3) Das Studium umfasst eine Gesamtleistung von wenigstens 180 Anrechnungspunkten (European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS-) Credits; abgekürzt: C), die sich folgendermaßen verteilen:

- a) Fachstudium (129 C),
- b) Professionalisierungsbereich (einschl. Schlüsselkompetenzen) (39 C),
davon mindestens 3 Monate Berufspraktikum (12 C),
- c) Bachelorarbeit (12 C).“

2. § 8 (Bachelorarbeit) wird wie folgt geändert.

a. In Absatz 1 wird das dritte Wort „schriftlichen“ gestrichen.

b. Absatz 5 wird wie folgt neu gefasst:

„(5) ¹Die Bachelorarbeit ist fristgemäß und ausschließlich im PDF-Format (ungeschützt) beim zuständigen Prüfungsamt einzureichen. ²Die Vorlage erfolgt in der Regel durch Upload über das Prüfungsverwaltungssystem. ³Der Abgabezeitpunkt ist aktenkundig zu machen. ⁴Bei der Abgabe hat die Kandidatin oder der Kandidat zu versichern, dass sie oder er die Arbeit – bei einer Gruppenarbeit den entsprechend gekennzeichneten Anteil der Arbeit – selbständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt hat. ⁵Bachelorarbeiten in deutscher Sprache müssen die englische Übersetzung des Titels und ein einseitiges englisches Abstract enthalten, Bachelorarbeiten in englischer Sprache die deutsche Übersetzung des Titels und eine einseitige deutsche Zusammenfassung.“

3. Anlage I (Modulübersicht) wird wie folgt neu gefasst:

„Anlage I: Modulübersicht

Es müssen Leistungen im Umfang von insgesamt wenigstens 180 C erfolgreich absolviert werden.

a. Fachstudium (129 C)

Es müssen folgende 23 Module im Umfang von insgesamt 129 C erfolgreich absolviert werden:

B.Forst.1101	Grundlagen der Forstbotanik	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1103	Naturwissenschaftliche Grundlagen	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1104	Forstzoologie, Wildbiologie und Jagdkunde	(6 C / 5 SWS)
B.Forst.1105	Angewandte Informatik (inkl. GIS)	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1106	Bioklimatologie	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1107	Baumphysiologie	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1108	Bodenkunde	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1109	Waldschutz	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1110	Waldbau	(9 C / 6 SWS)
B.Forst.1111	Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen / Holzmarktlehre	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1112	Stoffhaushalt von Waldökosystemen	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1113	Mathematik und Statistik	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1114	Forstgenetik	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1115	Waldbau-Übungen	(3 C / 4 SWS)
B.Forst.1116	Holzernte und Logistik	(6 C / 5 SWS)
B.Forst.1117	Forstliche Betriebswirtschaftslehre	(6 C / 5 SWS)
B.Forst.1118	Waldinventur	(6 C / 5 SWS)
B.Forst.1119	Holzbiologie / Holztechnologie	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1122	Waldwachstum und Forsteinrichtung	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1123	Rechtliche Grundlagen	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1124	Naturschutz / Landschaftspflege	(3 C / 2 SWS)

B.Forst.1127	Forst- und Umweltpolitik	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1128	Morphologie & Systematik der Waldpflanzen	(9 C / 3 SWS)

b. Professionalisierungsbereich (39 C)

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 39 C nach Maßgabe der nachfolgenden Bestimmungen erfolgreich absolviert werden.

ba. Schlüsselkompetenzen

Es müssen folgende vier Module im Umfang von insgesamt 12 C erfolgreich absolviert werden.

B.Forst.1100	Einführung in die Forstwirtschaft	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1120	Wissenschaftliches Arbeiten	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1125	Öffentlichkeitsarbeit / Waldpädagogik	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1126	Unternehmensführung	(3 C / 2 SWS)

bb. Wahlbereich

Es müssen Module im Umfang von insgesamt wenigstens 15 C erfolgreich absolviert werden.

Die im Folgenden genannten Module können dabei durch Alternativmodule im Sinne des § 4 Abs. 4 Satz 5 der Prüfungs- und Studienordnung ersetzt werden. Zwei Module dürfen auch weitere Schlüsselkompetenzmodule aus dem universitätsweiten Angebot sein.

B.Forst.1202	Meteorologisches Praktikum mit Feldübungen	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1204	Waldarbeit und Walderschließung	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1206	Angewandte Wildtierbiologie	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1207	Angewandte Vegetationskunde	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1208	Vertiefung Waldpädagogik und Öffentlichkeitsarbeit	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1209	Forschungsprojekt	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1210	Betriebsanalyse und Waldbewertung	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1211	Quantitative Methoden in der Wildtierforschung	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1212	Wild- und Hundekrankheiten	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1213	Nachhaltigkeit – Grundlagen	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1214	Angewandte Forstentomologie	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1215	Waldpädagogikzertifikatsmodul	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1216	Wildbiologische Artenkenntnisse	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1217	Einführung in die Datenanalyse mit R	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1218	Erfassung und Monitoring im Naturschutz	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1219	Bioklimatologische Experimente	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1221	Waldbau – Vertiefung	(6 C / 4 SWS)
B.Forst.1222	Botanische Freilandübungen Winter	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1223	Botanische Freilandübungen Sommer	(3 C / 2 SWS)
B.Forst.1224	Räumliche Daten in den Forstwissenschaften	(3 C / 2 SWS)

bc. Berufspraktikum

B.Forst.1121 Berufspraktikum

(12 C)

c. Bachelorarbeit (12 C)

Durch die erfolgreiche Anfertigung der Bachelorarbeit werden 12 C erworben.“

4. Anlage II (Exemplarischer Studienverlaufsplan) wird wie folgt neu gefasst:

„Anlage II: Exemplarischer Studienverlaufsplan

Studienplan Bachelor-Studiengang „Forstwissenschaften und Waldökologie“

1. Semester (Winter / 30 Credits)					
3 C B.Forst.1100 Einführung in die Forstwirtschaft	6 C B.Forst.1101 Grundlagen der Forstbotanik	9 C B.Forst.1128 Morphologie und Systematik der Gehölze	6 C B.Forst.1103 Naturwissenschaftliche Grundlagen (Physik, Chemie)	6 C B.Forst.1104 Forstzoologie, Wildbiologie und Jagdkunde	6 C B.Forst.1105 Angewandte Informatik (inkl. GIS)
2. Semester (Sommer / 30 Credits)					
6 C B.Forst.1106 Bioklimatologie	3 C B.Forst.1107 Baumphysiologie		6 C B.Forst.1108 Bodenkunde	6 C Forst.1109 Waldschutz	3 C B.Forst.12xx Wahlmodul
3. Semester (Winter / 30 Credits)					
9 C B.Forst.1110 Waldbau	6 C B.Forst.1111 Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen / Holzmarktlehre	3 C B.Forst.1112 Stoffhaushalt von Wald- ökosystemen	6 C B.Forst.1113 Mathematik und Statistik	6 C B.Forst.1114 Forstgenetik	
4. Semester (Sommer / 30 Credits)					
3 C B.Forst.1115 Waldbau - Übungen	6 C B.Forst.1116 Holzernte und Logistik	6 C B.Forst.1117 Forstliche Betriebswirtschaftslehre	6 C B.Forst.1118 Waldinventur (Vermessung, Waldmesslehre, Fernerkundung)	6 C B.Forst.1119 Holzbiologie / Holztechnologie	3 C B.Forst.1120 Wissenschaftl. Arbeiten
5. Semester (Winter / 30 Credits)					
12 C B.Forst.1121 Berufspraktikum (3 Monate SEP-NOV)		6 C B.Forst.1122 (DEZ-FEB) Waldwachstum und Forsteinrichtung	6 C B.Forst.1123 (DEZ-FEB) Rechtliche Grundlagen	3 C B.Forst.1124 (DEZ-FEB) Naturschutz / Landschaftspflege	3 C B.Forst.1125 (DEZ-FEB) Öffentlichk.arb. / Waldpädagogik
6. Semester (Sommer / 30 Credits)					
12 C Bachelorarbeit		3 C B.Forst.1126 Unternehmens- führung	3 C B.Forst.1127 Forst- und Umweltpolitik	6 C B.Forst.12xx Wahlmodul	6 C B.Forst.12xx Wahlmodul“

5. In Anlage III (Praktikumsordnung) wird § 8 wie folgt neu gefasst:

„§ 8 Nachweis der praktischen Ausbildung, Praktikumsbericht

(1) ¹Nach Beendigung des Praktikums bescheinigt die ausbildende Stelle Zeitdauer des Praktikums und hauptsächlich ausgeübte Tätigkeiten auf einem Formblatt. ²Es wird empfohlen, den Nachweis nach anliegendem Muster (Anhang 2) zu verwenden.

(2) Als weiterer Nachweis dient ein über den gesamten Praktikumszeitraum von der Praktikantin oder der Praktikant geführter Praktikumsbericht.

(3) Der Praktikumsbericht muss folgende Angaben enthalten:

- a) Betriebsbeschreibung (1 Seite)
- b) Erfahrungsberichte im Umfang von maximal 5 Seiten. Die Erfahrungsberichte bestehen hierbei ausschließlich aus Ausführungen zu betriebspezifischen Fragestellungen und dürfen keine allgemeinen Ausführungen enthalten.

(4) ¹Der Nachweis über die ordnungsgemäß abgeleistete praktische Ausbildung und der Praktikumsbericht ist spätestens zum Prüfungstermin dem Prüfungsamt Forstwissenschaften und Waldökologie vorzulegen. ²Bei Zweifeln zur Ordnungsmäßigkeit entscheidet die Prüfungskommission.“

Artikel 2

Die Änderung tritt nach ihrer Bekanntmachung in den Amtlichen Mitteilungen I der Georg-August-Universität Göttingen rückwirkend zum 01.10.2022 in Kraft.