

## Professuren mit Fächerspektrum und Dozenten

---

Nr.	Professur mit Fächerspektrum	Dozentin/ Dozent
1	<b>Recht, Umwelt- und Forstpolitik</b> ( <i>ehem. Ludin</i> ) <i>Studiengangleiter (M.Sc.) FW</i> (Verwaltungs-, Unternehmens-, Zivil-, Straf-, Forst- und Kommunalrecht; Kommunalverwaltung, (Forst)Verwaltungsorganisation und Rechtsformen öffentlicher Betriebe; Politikberatung, Forstpolitik, Förder- und Umweltpolitik in der Forst- und Holzwirtschaft, dem Natur- und Umweltschutz sowie in bzw. für die (regenerativen) Energiewirtschaft)	Prof. Dr. Schurr (07/2016)
2	<b>Angewandte Betriebswirtschaftslehre</b> (Einführung in die Entwicklungszusammenarbeit, Marketing, BW der Holzwirtschaft, Spezielle EDV, Einführung Blockveranstaltung BWL/ Holzwirtschaft, Blockveranstaltung Prozessoptimierung)	Prof. Dr. Bastian Kaiser
3	<b>Forstliche Betriebswirtschaftslehre</b> Volkswirtschafts- und Betriebswirtschaftslehre, Wald- und Holzwirtschaft, Rechnungswesen, Buchführung, Bilanzierung, Investitionsrechnung, Controlling, Organisationslehre, Anwendungsbezug der BWL insbesondere zu Belangen der Wald- und Holzwirtschaft, Waldbewertung, (forstliche) Betriebsanalyse, Betriebs- und Zeitreihenvergleiche, Anwendungsorientiertes Wissen im Bereich der (forst-) betrieblichen EDV	Prof. Dr. Artur Petkau
4	<b>Waldschutz, Forstliches Ingenieurwesen, Waldpädagogik,</b> Berufs- und Arbeitspädagogik, Wegebau- und Technik u. Ingenieurbiologie, Forstschadorganismen	Prof. Otmar Fuchß
5	<b>Forstnutzung – Holzverwendung und Holzenergie</b> <i>Studiengangleiter (M.Sc.) SENCE</i> (Holztechnologie, Gütemerkmale und Sortierung des Rohholzes, Holzverwendung I, Spezialfragen der Forstnutzung, Holzverwendung II, Holzschutz)	Prof. Dr. Stefan Pelz
6	<b>Angewandte EDV</b> Grundlagen der Statistik Spezielle EDV, (EDV, Datenbankmanagementsysteme); Prorektor der Lehre	Prof. Dr. Matthias Scheuber
7	<b>Wildökologie und Jagdwirtschaft</b> Wildökologie, Wildbiologie, Jagdbetriebslehre, Waffenkunde, Schießwesen, Hundewesen, Jagd und Gesellschaft	Prof. Dr. Thorsten Beimgraben

8	<b>Natur- und Umweltschutz, Landschaftsmanagement, Limnologie</b> (Naturschutz und Grundlagen der Ökologie, Raumordnung und Landschaftsplanung, Umweltschutz Landschaftspflege und Naturschutzpraxis, Regionalwirtschaft & Agrarökologie, Limnologie)	Prof. Dr. Rainer Luick
9	<b>Botanik, Vegetationskunde, Dendrologie und Waldbau</b> (Allg. Ökologie, Botanik, Grundlagen des Waldbaus)	Prof. Stefan Ruge Leiter d. DAAD
10	<b>Bodenkunde und Standortsökologie</b> (Landschaftsökologie, Angewandte Klimatologie, Bodenökologie, Gesteinskunde, Boden- und Klimaschutz), Forschungsbereich: Bodenverformungsschäden durch Befahrung	Prof. Dr. Schäffer (2014)
11	<b>Forstvermessung, Waldinventur/ Forsteinrichtung, GIS</b> <i>Studiengangleiter (B.Sc.) FW</i> (Kartenkunde und Vermessungskunde, Holzmesslehre I & II, Waldinventur, Forsteinrichtung, Datenbankmanagementsysteme-II, GIS, Präsentations- und Visualisierungstechniken)	Prof. Rainer Wagelaar
12	<b>Waldarbeit und Forsttechnik, Planung und Organisation</b> Ergonomie und Arbeitsschutz, Forsttechnik 1 und 2, Waldarbeitslehre 1, 2 u. 3, Hiebsplanung, Prozessoptimierung	Prof. Dr. Dirk Wolff
13	<i>(ehem. Waldarbeit, Planung u. Organisation) ehem. Schultz</i>	<i>(jetzt Wolff)</i>
14	<b>Waldbau, Waldbautechnik, Forstpflanzenzucht, Ertragskunde</b> <b>Forstliches Nachhaltigkeitsmanagement</b> (Wertholz- und Biomasseproduktion, Versorgungssicherheit, internationale Forstwirtschaft) <b>Wachstumssteuerung</b> (Entwicklung waldbaulicher Entscheidungshilfen, Modellierung von Waldwachstum und Holzqualität, komplexe statistische Modelle, Wachstumssimulatoren, Klimaänderung, gemäßigte und boreale Breiten) <b>Waldökologie und Waldbautechnik</b> (naturnahe Waldwirtschaft, Agroforstwirtschaft, Überführung in strukturierte Wälder, Mischbestände, Begründung, Verjüngung und Durchforstung)	Prof. Dr. Sebastian Hein
15	<b>Biomasseproduktion und – Logistik</b> <i>(ehem. Beimgraben)</i> Forstwirtschaft und stoffliche Holznutzung, Biologie der Pflanzen, Logistik 1 u. 2, Holzaufbereitung, Ernte und Bereitstellung von Forstbiomasse, ab WS 2017 Logistik M.Sc. FW	Prof. Dr. Frank Brodbeck (11/2015)
16	<b>Erneuerbare Energien und Energieplanung</b> <i>Studiengangleiter (B.Sc.) BioEnergie</i> Thermodynamik, Grundlagen der erneuerbaren Energietechnik, Energietechnisches Praktikum, Solarthermie, Photovoltaik, Dezentrale Energieversorgungskonzepte, Bauphysik und energieeffiziente Gebäude	Prof. Dr. Martin Brunotte

17	<b>Energiewirtschaft</b> ( <i>ehem. Ressourcenökonomie, Rothstein</i> ) Energiewirtschaft, Wettbewerb- und Regulierungsökonomik, Versorgungs-, Transport- und Verteilnetze, Smart Technology, Erzeugung, Handel und Vertrieb, Betriebswirtschaftslehre u. Investitionsrechnung, Volkswirtschaftslehre, Strategisches Verhalten, Statistik und Datenanalyse, Regulierungs- und Wettbewerbsökonomik, Europäische Energiemarktintegration Kartellaufdeckung, Kartellschadensermittlung und Compliance-Maßnahmen	Prof. Dr. Veith (02/2014)
18	<b>Maschinenbau und Verfahrenstechnik</b> Kraft-Wärme-Kopplung/ Blockheizkraftwerke, Strömungsmechanik/ Druckverluste, angewandte EDV gestützte Ingenieursmathematik, erneuerbare Energien mit Schwerpunkt BioEnergie	Prof. Dr. Gerald Steil
19	<b>Geographie und Planung</b> <i>Studiengangleiterin (B.Sc.) Ressourcenmanagement Wasser</i> Humangeographie, Raum- und Umweltplanung, Tourismus, Entwicklungszusammenarbeit, Schlüsselqualifikationen	Prof. Dr. Heidi Megerle (2009)
20	<b>Wasserwirtschaft, Hydrologie, Limnologie</b> Wasserwirtschaft, integriertes Wasserressourcenmanagement, Wasserversorgungs- und Abwassertechnik Hydrologie und Limnologie	Prof. Dr. Matthias Friedle (10/2009)
21	<b>Hydrologie, hydrologische Modellierung und GIS</b> Hydrologische Modellierung, Kartographie und GIS, Statistik Datenbanken, Grundlagen IT und Hochwasser- management	Prof. Dr. Bold (10/2011)
22	<b>Internationale Holzwirtschaft</b> Grundlagen der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre, Grundlagen des Waldbaus, Fertigungstechnik, Säge-, Hobel- und Leimholzindustrie, Holzmarkt und Vertrieb, Angewandte Betriebswirtschaft, Projektmanagement, Internationale Betriebswirtschaft, Change-Management, Internationaler Holzhandel	Prof. Dr. Burian (11/2011)
23	<b>Feuerungstechnik; Wissenschaftl. Leiter Zentrallabor</b> Feuerungssysteme, Brennstofftechnik, Anlagenmanagement und Betriebsoptimierung I/II, Projektierung von energie- technischen Anlagen, Energiespeicherung, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik, Konstruktionslehre, Maschinenelemente und CAD, Grundlagen des technischen Zeichnens /Einführung in CAD, Wissenschaftliche Projektbearbeitung	Prof. Dr. Thorwarth (01/2013)
24	<b>Mathematische u. naturwissenschaftliche Grundlagen im Ingenieurwesen</b> Lehrbereiche Physik u. Mathematik, Forschungs- und Arbeitsgebiete: Nichtlineare Dynamik und Synergetik, Strukturbildungsprozesse und Selbstorganisation, Analyse komplexer Systeme, Hydrodynamische Instabilitäten.	Prof. Dr. Heislbetz (10/2012)

25	<b>Naturraum- u. Regionalmanagement</b> Natur- und Umweltschutz, Landschaftsökologie, Tierökologie, Regionalmanagement und nachhaltige Regionalentwicklung, Schutzgebietsmanagement, Geographische Informationssysteme, Forschungsbereiche, Nachhaltige Landnutzung und Artenvielfalt (DFG 2010-2014)	Prof. Dr. Gottschalk (10/2012)
26	<b>Ökonomie ländlicher Räume</b> <i>Studiengangleiter (B.Sc.)</i> Naturraum- u. Regionalmanagement Einführung in die Volks- und Betriebswirtschaft, Rechnungswesen und öffentliche Finanzwirtschaft, Finanzierung, Controlling und Investitionsrechnung, Wertschöpfung ländlicher Räume – Potentiale und Spannungsfelder, Projektmanagement, Nachhaltigkeit und Unternehmensführung, Entwicklungspotentiale in ländlichen Räumen im globalen Kontext	Prof. Dr. Abele (10/2012)
27	<b>Holzbau</b> <i>Studiengangleiter (B.Sc.)</i> Holzwirtschaft Holzbau, Bauphysik, Mechanik, Baustofflehre	Prof. Dipl.-Ing. Dederich (10/2012)
28	<b>Agrarwirtschaft</b> Grundlagen des Biomasseanbaus, Technik des Pflanzenbaus, Ernte und Bereitstellung von Agrobio-Masse, Allgemeine Agrarwirtschaft	Prof. Dr. Poetsch (06/2013)
29	<b>Tourismus</b> Tourismusmarketing, Nachhaltiges Destinationsmanagement, Wertschöpfung im Tourismus, Tourismuspolitik, Internationales Tourismusmanagement	Prof. Dr. Bachinger (09/2013)
30	<b>Materialentwicklung- u. Fertigungstechnik</b> Werkstoffkunde Holz, Verfahrenstechnik der Holzwerkstoffherstellung, Verfahrenstechnik der Papier- und Zellstoffherstellung, Materialentwicklung, Holz-Kunststoff-Komposite, Holzmodifizierung, Forschungsmethoden und –design	Prof. Dr. Müller (05/2014)
31	<b>Baustatik</b> <i>Studiengangleiter (M.Sc.)</i> Ressourceneffizientes Bauen Entwurf und Bemessung, Ressourceneffiziente Konstruktionen, Statik der Holztragwerke, Festigkeitslehre	Prof. Dr. Wüst (01/2015)
32	<b>Ökobilanzierung und Klimawandel</b> Umweltbewertung und –management, Ökobilanzierung, Klimawandel, Nachhaltigkeitsmanagement	Prof. Dr. Rumberg (07/2016)