

Fach	Rechtswissenschaften
Abschlussgrad	--
Hochschule	Universität Bonn
Datum der Akkreditierung	17.05.2010
Dauer der Akkreditierung	30.09.2015
Start des Studienbetriebs	Wintersemester 2009/10
Kategorisierung (nur für Masterstudiengänge relevant)	<input type="checkbox"/> konsekutiv <input type="checkbox"/> nicht-konsekutiv <input type="checkbox"/> weiterbildend
Akkreditiert als Teil eines Mehrfächerstudiengangs?	<input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Fakultät/Fachbereich	Rechts- und Staatswissenschaften
Kontakt	Prof. Dr. Martin Schermaier Telefon: +49 228 73-9119 martin.schermaier@uni-bonn.de
Auflagen	nein
Auflagen erfüllt?	
Profil des Studiengangs	<p>Im Rahmen des Kombinations-Bachelorstudiengangs der Universität Bonn bietet die Rechtswissenschaftliche Fakultät das Begleitfach Rechtswissenschaften im Umfang von 36 Credits an. Ziel des Teilstudiengangs ist es, Studierenden eines Kernfaches mit rechtlichen Strukturen vertraut zu machen. Die Studierenden erwerben im Teilstudiengang Kenntnisse juristischer Methodik und lernen die Gestaltungsmöglichkeiten des Rechts in einem umgrenzten Teilgebiet kennen. Die Absolventinnen und Absolventen sollen in der Lage sein, einfache bis mittelschwierige Fälle rechtlich einzuordnen und zu bewerten.</p> <p>Im Teilstudiengang können vier unterschiedliche Profile studiert werden (Zivilrecht, Öffentliches Recht, Strafrecht, Grundlagen des Rechts), in denen durch Wahlmöglichkeiten stärkere Spezialisierungen erreicht werden können.</p> <p>Die Absolventinnen und Absolventen erwerben mit dem Teilstudiengang eine Zusatzqualifikation, die in vielen Berufsfeldern förderlich ist. Der Zuschnitt der angebotenen Profile geschah auf Grund von Erfahrungen mit Nebenfachstudierenden aus den mittlerweile eingestellten Magister- und Diplomstudiengängen und deren Absolventinnen und Absolventen. An Schlüsselqualifikationen erwerben die Absolventinnen und Absolventen v.a. Kompetenzen in der methodischen Fallbearbeitung, im juristischen Argumentieren sowie im Vortragen und Präsentieren.</p>
Zusammenfassende Bewertung	Der Teilstudiengang weist ein konsistentes Konzept auf und zielt auf die wissenschaftliche Befähigung der Studierenden. Das Studiengangskonzept orientiert sich an klar dargestellten

**Mitglieder der
Gutachtergruppe**

Verfahrensnummer AQAS

Qualifikationszielen, die fachliche und überfachliche Aspekte umfassen und die dem im Qualifikationsrahmen für deutsche Hochschulabschlüsse formulierten Qualifikationsniveau des entsprechenden Abschlussgrads adäquat sind.

Erfreulich ist die hohe Flexibilität bei der Gestaltung des Studiums, die durch Beratungsangebote unterstützt wird.

Die Qualifikationsziele berücksichtigen nicht nur die Befähigung der Studierenden zu einer qualifizierten Erwerbstätigkeit, sondern auch ihre Befähigung zu zivilgesellschaftlichem Engagement und ihre Persönlichkeitsentwicklung. Studierende erwerben durch die Verknüpfung zwischen Haupt- und Begleitfach über das Hauptfach hinausgehende Kenntnisse, die zu einer Erweiterung ihres Ausbildungsprofils beitragen und die ihre Persönlichkeitsentwicklung fördern.

Hervorzuheben ist insoweit, dass auch die Möglichkeit interdisziplinärer Veranstaltungen bis hin zu doppelt betreuten Abschlussarbeiten besteht.

Die Konzeption des Teilstudiengangs Rechtswissenschaften überzeugt im Hinblick auf die Berufsfeldorientierung. Angesichts der zunehmenden starken Verrechtlichung weiter Lebens- und Arbeitsbereiche und der Tatsache der Verknüpfung selbst entfernter Studiengänge in ihrer beruflichen Relevanz mit rechtlichen Fragestellungen oder Sachverhalten leistet der Teilstudiengang im Zusammenspiel mit dem gewählten Hauptfach eine Verstärkung des Berufsfeldbezugs.

Prof. Dr. Michael Fehling LL.M. (Berkeley), Bucerius Law School, Lehrstuhl für öffentliches Recht III

Prof. Dr. Jochem Schmitt, Freie Universität Berlin, Fachbereich Rechtswissenschaft

Michael Zimmermann, Richter am Landgericht Potsdam (Vertreter der Berufspraxis)

Daniel Jehser, Student der Universität Freiburg (studentischer Gutachter)

20154