

INTRODUCTION TO SCIENTIFIC LEGAL RESEARCH
- a practical and methodological instruction for doctoral students - ^I

Contents

§ 1 The doctoral thesis in legal science

- I. What is a scientific thesis?
- II. Why should I write a scientific thesis?
- III. What are the costs and dangers of a thesis project?

§ 2 The steps and stages of a thesis project

- I. Project planning and determination of the subject
- II. Familiarization with the subject and the relevant law
- III. Gathering and management of informations and materials
- IV. Thorough scientific reflection and outline of the thesis
- V. Writing down of the thesis
- VI. Final review of the thesis

§ 3 Intellectual standards for a scientific thesis

- I. Standards of intellectual authenticity and originality
- II. Standards of intellectual accuracy, consistency and precision
- III. Standards of intellectual thoroughness

§ 4 Formal standards for a scientific thesis

- I. Introduction
- II. The formal structure of the thesis
- III. The scientific style of writing
- IV. The art of scientific quoting
- V. The formatting of the scientific text
- VI. Other formal standards

More Informations on this course contribution at www.lanet.lv/~tschmit1. For any questions, suggestions and criticism please contact me via e-mail at tschmit1@gwdg.de.

(Datei: Contents (ScientLegResearch))

^I Contribution to the doctoral studies program "Tiesību integrācija Eiropā" / "The Integration of Law in Europe", 2009/2010. Thursday, 01.10., 08.10., 15.10. and 22.10., 16.30 - 20.00, room 452.

EINFÜHRUNG IN DIE RECHTSWISSENSCHAFTLICHE FORSCHUNG
- eine praktische und methodologische Anleitung für Doktoranden - ¹

Gliederung

§ 1 Die rechtswissenschaftliche Dissertation

- I. Was ist eine wissenschaftliche Dissertation?
- II. Warum sollte ich eine wissenschaftliche Dissertation schreiben?
- III. Was sind die Kosten und Gefahren eines Promotionsprojektes?

§ 2 Die Schritte und Stadien eines Promotionsprojektes

- I. Projektplanung und Festlegung des Themas
- II. Einarbeitung in das Thema und in das einschlägige Recht
- III. Informations- und Materialrecherche und -management
- IV. Gründliche wissenschaftliche Durchdringung der Materie und Entwurf der Arbeit
- V. Niederschrift der Arbeit
- VI. Letzte Überarbeitung und Schlusskontrolle

§ 3 Materielle (geistige) Anforderungen an eine wissenschaftliche Dissertation

- I. Anforderungen der wissenschaftlichen Authentizität und Originalität
- II. Anforderungen der wissenschaftlichen Sorgfalt, Konsistenz und Präzision
- III. Anforderungen der wissenschaftlichen Gründlichkeit

§ 4 Formelle Anforderungen an eine wissenschaftliche Dissertation

- I. Einführung
- II. Der formale Aufbau der Dissertation
- III. Der wissenschaftliche Schreibstil
- IV. Die wissenschaftliche Zitierweise
- V. Die Formatierung wissenschaftlicher Texte
- VI. Weitere formelle Anforderungen

Weitere Informationen zur Veranstaltung finden Sie unter www.lanet.lv/~tschmit1. Für Fragen, Anregungen und Kritik bin ich außerhalb der Veranstaltungen unter der E-Mail-Adresse tschmit1@gwdg.de erreichbar.

(Datei: Contents (ScientLegResearch))

¹ Beitrag zum Doktorandenstudienprogramm "Tiesību integrācija Eiropā" / "Rechtsintegration in Europa", 2009/2010. Donnerstag, 01.10., 08.10., 15.10. und 22.10., 16.30 - 20.00 Uhr, Raum 452.