

The University of Göttingen
- An Excellent Choice
卓越之选:哥廷根大学



目录 Index

3	哥廷根大学 The University of Göttingen	12	农业科学院 Faculty of Agricultural Sciences	28	课程设置 Degree Programmes
4	哥廷根科研社区 Göttingen Campus	13	生物与心理学学院 Faculty of Biology and Psychology	38	英语授课硕士课程 Master Programmes in English
5	世界一流的大学图书馆 A World-Class University Library	14	化学院 Faculty of Chemistry	40	英语授课博士课程 Doctoral Programmes in English
	哥廷根大学校友网 Göttingen Alumni Network	15	森林科学与森林生态学院 Faculty of Forest Sciences and	42	哥廷根大学中国合作伙伴大学 Chinese Partner Universities
6	哥廷根城 Göttingen City	16	Forest Ecology 地球科学与地理学院	43	哥廷根大学与国家留学基金管理 委员会博士生培养合作项目
7	学在哥廷根 Study in Göttingen	4 =	Faculty of Geoscience and Geography 数学与计算机科学院 —— 数学		PhD Programme with China Scholarship Council (CSC)
8	研究在哥廷根 Research in Göttingen	17	Faculty of Mathematics and Computer Science - Mathematics	44	申请哥廷根大学的注意事项 Applying at the University of Göttingen
		18	数学与计算机科学院 —— 计算机科学 Faculty of Mathematics and Computer Science - Computer Science	46	联系我们 Contact
		19	物理学院 Faculty of Physics	47	出版说明 Imprint
		20	医学院 Faculty of Medicine / Medical Center		
		21	法学院 Faculty of Law		
		22	社会科学院 Faculty of Social Sciences		
		23	经济学院 Faculty of Economic Sciences		
		24	人文学院 Faculty of Humanities		

神学院

Faculty of Theology

25

哥廷根大学 The University of Göttingen





德国哥廷根大学成立于1737年,是一所拥有国际高水准的研究型大学。学校 凭借多样化课程设置、研究导向型教学和优越的科研环境而远负盛名。40余位诺 贝尔奖获得者曾在此生活、学习、研究并担任教职。目前共有在校生约 3 万余人, 其中约 12% 来自国外。

作为国际知名的研究型大学,哥廷根大学受益于其传统优势:学校13个院系覆盖除工程以外几乎所有科学学科。本科生可从80个学科中选择大约1000种课程组合。随着硕士和博士项目范围不断拓宽,哥廷根大学积极培养精英人才,并为其开展研究工作提供条件。这些项目专为世界各地的优秀应届生和毕业生而设计,其中有约75个项目用英语授课。详情请见:www.uni-goettingen.de/en/46551.html

在"哥廷根:传统-创新-自主"战略的指引下,哥廷根大学于2007年成功 跻身德国联邦和州政府卓越计划下的9所精英大学之列。在卓越计划首个资助期内(2007年至2012年),哥廷根大学吸引大批青年科学家和学者来此,并且留住大批优秀研究人员。目前,哥廷根大学正在强化既定措施,积极推进研究和教学领域的发展。

关于哥廷根大学的更多资讯请访问: www.uni-goettingen.de/profile

哥廷根大学数字一览:有关大学最新国际学生、职工人数,以及哥廷根大学的合作伙伴信息请参考我们的数据表。international.newsletter.uni-goettingen.de/wp-content/uploads/sites/3/2016/05/FactSheet_new_design_final_EN_2016.pdf

哥廷根科研社区 Göttingen Campus

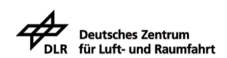












哥廷根大学植根于哥廷根科研社区中,与许多一流非大学类研究机构紧密 合作,结成德国独一无二的教学和研究同盟。合作网络成员包括:

- 哥廷根大学及大学医学中心
- 哥廷根人文科学院
- 马克斯-普朗克生物物理化学研究所
- 马克斯-普朗克动力学与自组织研究所
- 马克斯-普朗克实验医学研究所
- 马克斯-普朗克太阳系研究所
- 马克斯-普朗克宗教和种族多样性研究所
- 德国灵长类研究中心——哥廷根莱布尼茨灵长类动物研究所(DPZ)
- 德国航空航天中心, 哥廷根站 (DLR)

一流的科学研究需要良好的工作条件。哥廷根科研社区营造开放氛围,学生、博士生和资深研究人员可在这里产生突破常规的新想法——这种氛围就是"哥廷根精神"。许多非大学机构的科学家和学者在哥廷根大学举办讲座,联合教授席位在哥廷根大学与其它研究实体之间搭起合作桥梁。哥廷根大学三大研究生院也积极开展此类合作,为博士研究工作提供卓越条件,它们分别是:哥廷根大学科学院(GAUSS)、哥廷根社会科学研究生院(GGG)以及哥廷根人文科学研究生院(GSGG)。

更多资讯请访问: www.goettingen-campus.de

世界一流的大学图书馆 A World-Class University Library



1734年,下萨克森州州立暨哥廷根大学图书馆的落成具有里程碑式的意义:这是图书馆历史上第一个现代研究型图书馆。该机构很快成为欧洲首屈一指的综合性学术图书馆。如今,下萨克森州州立暨哥廷根大学图书馆(SUB)继续保持领先地位:2010年,该图书馆连续第7次在全德图书馆排名中名列前茅;2002年被评选为"年度图书馆"。同时,下萨克森州州立暨哥廷根大学图书馆也是全德最大的图书馆之一,其中心大楼每天的造访人数约5500人。此外,还有174个独立的院系图书馆分布在哥廷根大学校园各处。

哥廷根历史图书馆保存了无可计数的珍贵读本,其中包括《哥廷根古腾堡圣经》。借助于数字化技术,哥廷根数字化中心已将许多读本传播到世界各地。作为世界公认、地位领先的数字化图书馆技术中心,下萨克森州州立暨哥廷根大学图书馆在该领域指导并参与了众多研究和发展项目。

更多资讯请访问: www.sub.uni-goettingen.de/en

哥廷根大学校友网 Göttingen Alumni Network

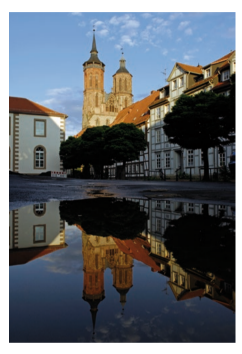


作为哥廷根校友网成员,即使您离开了哥廷根,也仍是哥廷根大学国际大家庭的一员。

哥廷根大学校友网创立于 2001 年,由曾在本校就读和工作的学生、研究人员、员工、各界友人和支持者组成。校友网拥有自己的门户网站,为哥廷根大学在校生、校友、教授和广大员工之间相互联系,以及与大学保持联络提供了绝佳机会。

更多资讯请访问: www.uni-goettingen.de/alumni www.alumni-goettingen.de

哥廷根城 Göttingen City





哥廷根拥有约13万人口,是一座传统与创新完美融合的城市。哥廷根的历史可以追溯至中世纪。这座城市保留了古老的市中心,雄伟的教堂和保存完好的半木结构房屋遍布全城,中世纪城墙环绕四周。拥有大约3万名学生的哥廷根大学是哥廷根不可或缺的一部分,为城市注入了无限生命力。

哥廷根位于德国和欧洲的地理中心,出行便捷,例如搭乘火车,两小时即可抵达柏林、汉堡或法兰克福。不过,未必需要远赴其它城市才能放松身心,哥廷根本身也有许多休闲娱乐好去处。

哥廷根有三家剧院、一个交响乐团和多家电影院。广受欢迎的年度活动包括国际亨德尔节、爵士音乐节以及国际文学节。在这里,你可以探密舒适的后街和步行区,逛逛路边咖啡馆、餐厅和酒吧,还可以骑车或步行沿古老的土城墙环城一圈,饱览市中心美景,一定不能错过的是牧鹅女铜像和造型独特的喷泉。牧鹅女铜像是哥廷根的城市地标,也是所有应届博士毕业生的宠儿。哥廷根大学的博士生通过考试后都会亲吻铜像的脸颊,牧鹅女因此成为"世界上被亲吻最多的女孩"。

哥廷根还是一座拥有 46 位诺贝尔奖得主的城市。在这里生活、学习和研究,你必定会从罗伯特 - 科赫大街、席勒路、马克思 - 玻恩环路或歌德小巷里获得灵感。

从哥廷根大学中心校区步行几分钟即可抵达市中心和火车站。学生宿舍能够容纳5000多人,学生食堂营养美味。这些都使低消费而高品质的生活成为可能。除学生宿舍外,在附近租住小户型或合租公寓也很方便。

学在哥廷根 Study in Göttingen









大学简介

哥廷根大学的标志性特点体现在其拥有强大的自然和生命科学学院,以及在人 文与社会科学方面多样化的学科设置,从而为全体学生提供了跨学科研究课题。学 生们可根据自己的兴趣安排学习计划。

大学几乎所有学科均提供多个硕士和博士项目,其中约75个项目以英文授课。

学业财政支持

自从学费取消后,哥廷根大学的学习费用相对较低,但所有学生仍需支付每学期约300欧元的学杂费。与德国其他城市相比,哥廷根的生活消费水平适中。通常而言,每月700欧元左右已足够支付学生在这里的生活开销。

然而,即使花费不高,充足的学业财政支持依然必不可少!请记住,无忧的财务状况是学业成功的基础。除自身积蓄或他人(例如父母)资助外,学生还可以在学业开始前或就读过程中申请奖学金。哥廷根大学国际处可提供相关建议和资讯。

在德国、留学生每年可以工作120个整天或240个半天来挣取学习生活费用。

学生指导和监督

学生在整个在校期间会得到来自校方全方位的支持和指导,以解决在学业和非 学业方面的各种问题。哥廷根大学国际处则是学生贯穿始终的中央联络点。

为保证学生对教学质量的满意度, 学生可参加各项课程的定期评估。

从校园步入职场

就业指导团队是学生校园学习与职业生涯的联系桥梁。团队会给学生提供多方面的信息和建议,例如国内国外实习、应聘技巧以及入职策略等。除此之外,每年有各类招聘会在学校举行,学生们可借此寻找与自己专业和兴趣相关的工作机会。

德语学习

哥廷根大学提供免费德语语言课程,以帮助留学生提高德语水平。对外德语语言中心为外国留学生提供从A1到C2水平的近50个不同德语课程。

课余活动

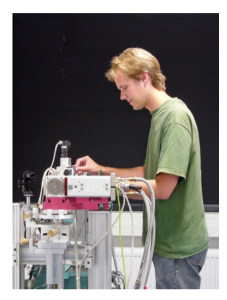
学校开设各类艺术和摄影课程,为学生提供展示创造力的机会。比如你可以 参加舞蹈班跟随南美风情的韵律尽情舞动,或者加入UniCante合唱团一展歌喉。

大学校园内外体育设施健全,为体育爱好者们提供了良好的环境。集体运动爱好者可以考虑加入足球队参加业余联赛,或者加入美式橄榄球队、棒球队和板球俱乐部。在哥廷根市内及附近还有游泳池、网球场等多种体育设施。

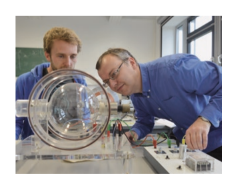
更多资讯请访问: www.uni-goettingen.de/en/311770.html 留学生指南: www.uni-goettingen.de/en/48483.html

研究在哥廷根

Research in Göttingen







哥廷根大学是一所注重科研和研究型教学的国际知名大学。重点科研领域研究 成果突出、人文社会学科多元化学科设置以及自然生命科学跨学科交叉,均使哥廷 根大学独具特色。

哥廷根大学与当地非大学研究机构共同建立了哥廷根科研社区,使彼此之间的合作关系日益稳固和深化。除大学及大学医学中心外,这个合作型联盟还覆盖了五家马克斯-普朗克研究所(生物物理化学研究所、动力学和自组织研究所、实验医学研究所、太阳系研究所、宗教和民族多样性研究所)、德国灵长类研究中心、哥廷根人文科学院、德国航空航天中心。

这种科研实体高度集中的模式促进了各种新理念的交流,催生了研究和教学间的协同合作,并由此创造了独特的哥廷根精神:创新、变革和思想自由。

科研社区各合作方创建了联合合作项目,并意欲在此基础上发展成为合作型研究集群,其中包括:

- 生命物质的功能原理: 纳米级生命
- 能源转化在端口处的基本过程
- 宗教的出现与灭绝
- 从物理到医学
- 灵长类认知: 从信息整合到决策
- 太阳、行星和官居世界
- 可持续的土地利用系统

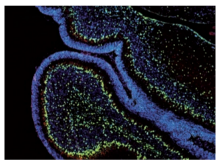
哥廷根科研社区中心及网络

- 伯恩斯坦计算神经科学中心(BCCN)
- 伯恩斯坦神经集中技术(BFNT)
- 现代东亚研究中心(CeMEAS)
- 现代印度研究中心(CeMIS)
- 系统神经科学中心(CSN)
- 集群纳米显微镜和脑分子生理学 (CNMPB)
- 柯朗中心"教育与宗教"(EDRIS)
- 柯朗中心"文本结构"
- 欧洲神经科学研究所哥廷根分所(ENI-G)
- 德国心血管研究中心(DZHK)
- 德国神经退行性疾病健康问题研究中心(DZNE-G)
- 哥廷根数字人文中心(GCDH)
- 哥廷根分子生物科学中心(GZMB)

哥廷根大学合作型科研中心

- 天体物理流动不稳定性和湍流
- 原子尺度能量转换控制
- 感觉处理的细胞机理







- 软生物物质的集体行为
- 热带低地雨林转化系统的生态和社会经济功能
- 地中海文化的教育与宗教和它从古代到中世纪和古典伊斯兰教的文化环境
- 膜内及膜间的组织性功能控制
- 结构生物学动态高分子一体化
- 心力衰竭的调节单位
- 纳米光子成像

精英计划

- 哥廷根大学神经科学、生物物理学和分子生物科学研究生院(GGNB)
- 纳米显微镜和脑分子生理学集群(CNMPB)

对研究学者的支持

哥廷根大学研究处提供国内外公费科研项目类咨讯,并协助申请第三方科研经费: www.uni-goettingen.de/research-department

研究处下设欧盟办公室,负责就欧盟资助的研究项目及结构基金提供意见。欧 盟办公室协助研究提案分类、申请起草以及项目实施安排:

www.eubuero.uni-goettingen.de

研究处还在学术界人力资源发展的框架内,为青年研究人员发展提供咨询指导: www.uni-goettingen.de/training-and-development

技术转让办公室则在研究成果商业化应用、初创企业、专利和从大学获得创业 基金等方面,为科学家和学者提供咨询和建议:

www.uni-goettingen.de/technology-transfer

国际处及其下设的驻华代表处和驻印代表处为科研工作搭建起国际化框架,帮助确保奖学金到位,为科学家们的研究吸纳来自世界各地的优秀硕士生和博士 生助手:

www.uni-goettingen.de/international

接待中心是所有外来学者的核心服务点。学者们及其家庭成员在学术外遇到的 所有问题,都可以得到接待中心的帮助。其宗旨是帮助所有哥廷根的初来者顺利落 脚,并开启新的生活:

www.uni-goettingen.de/welcome





农业科学院 Faculty of Agricultural Sciences

联系方式

农学院

电话: +49 551 39-5530

电邮: dekagrar@uni-goettingen.de 网址: www.agrar.uni-goettingen.de



哥廷根大学农业科学院是德国规模最大的研究型农学院之一,共有 2400 名学生就读于本院 14 个专业,其中包括 200 名留学生。学院现设有三个系,下属超过 35 个教学研究机构:

- 作物科学系
- ■动物科学系
- 农业经济与农区发展系

学院在周边农村拥有三个研究设施精良 的实验农场。

农学院的优势在于采用研究教学型教育 方式,实现跨学科、多元化和国际性发 展,并与非大学机构和企业开展合作。

专业设置

全德语授课本科专业包括农业科学 管理和生态系统管理两个方向, 研究生 专业可选择农学或马学继续进修。

英语授课硕士课程

本系提供纯英语授课硕士专业,有 国际可持续发展农业,作物保护学和发 展经济学可供选择。

博十课程

本系博士课程提供多种科研方向, 其中包括农业经济、作物科学、资源管理、动物科学、经济和社会科学等课题。 这些课题涉及自然科学基础研究、农业 生产技术、以及农业经济和社会结构对 当前和未来农业生产状况以及对社会、 环境、经济的影响。 更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/15337.html 并欢迎咨询课程顾问。

科研

哥廷根大学农学院分为三个系,分 别进行研究和教学工作。

作物科学系

研究课题涵盖作物科学领域所有学科,包括植物育种、农学、草地种植、植物营养学、植物病理学、昆虫学、植保、采后品质和加工以及温带、亚热带和热带地区农业生态与生物多样性管理。相关研究工作均与众多公共和私营合作伙伴共同开展。

动物科学系

核心领域包括畜牧业、营养学、饲养学、水产养殖以及基于农场条件对照 实验的密集型饲养生态卫生学。该系与 诸多国内外合作伙伴建立合作关系。

农业经济与农区发展系

综合设置农业经济、政策、粮食安全、市场研究、农业综合企业、农区社会学和农区发展等众多研究方向。相关科研工作以第三方资助项目形式与国内外公共和私营机构共同开展。大部分科研成果直接纳入教学课程与学生共享。

博士项目

博士项目主要采用模块化结构,通过参加不同类型的模块和课程来支持研究。这些博士项目监督力度较强,还可在软技能和语言方面获得课程以外的资格认证,因此对德国学生和国际留学生而言具有同等吸引力。系里几乎一半的博士学位被授予留学生。

生物与心理学学院 Faculty of Biology and Psychology

联系方式

生物学院

电话: +49 551 39-5435/10330 电邮: dekanbio@uni-goettingen.de

studienberatung@biologie.uni-goettingen.de

网址: www.biologie.uni-goettingen.de



哥廷根大学生物与心理学学院专注三大 研究领域:

- 分子生物学
- 生物多样性和生态学
- 神经生物学和行为学

学院由三个生物学研究所和一个心理学 研究所组成:

- Albrecht-von-Haller 植物学研究所
- Johann-Friedrich-Blumenbach 动物学和人类学研究所
- 微生物学和遗传学研究所
- Georg-Elias-Müller 心理学研究所

专业设置

学士课程

学士课程提供生物、生物化学、生 物多样性与生态学、生物学文学以及心 理学方向。

硕士课程

本学院提供多种硕士课程,学生可选择在本科所选专业方向继续进修,教学内容涉及生物多样性、生态学和进化学、发育、神经和行为生物学、国际自然保护、微生物学和生物化学、心理学等领域。部分专业全英文授课。

国际马克斯-普朗克研究院(英语授课)

- 分子生物学理学硕士 / 博士
- 神经科学理学硕士 / 博士 / 医学博士

科研

生物与心理学学院作为哥廷根大学最大的院系之一,在协调生物学和心理学领域的多样化研究方面起着核心作用。这些研究分布在医学院、农业科学院、林学院、物理学院、化学院以及马克斯-普朗克生物物理化学研究所、马克斯-普朗克实验医学研究所、德国灵长目动物中心(莱布尼茨协会)和欧洲神经科学研究所(ENI)。学院的成功体现在德国研究基金会(DFG)排名(2006)以及德国学术交流中心(DAAD)和众多其他机构的高度评价。

博士课程

生物与心理学学院是大学自然科学 领域博士生中心——哥廷根大学科学院 (GAUSS)的成员之一,提供具有顶级 科研水平的结构性博士课程:

- 生物多样性和生态学
- 行为和认知
- 生物分子: 结构一功能一动态
- 新兴传染性疾病
- 细胞分子生物学
- 脑分子生理学
- 基因与进化
- 微生物学和生物化学
- 神经系统科学

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/35625.html 并欢迎咨询课程顾问。



化学院 Faculty of Chemistry

联系方式

化学院

电话: +49 551 39-22799

电邮: dekanat@chemie.uni-goettingen.de 网址: www.chemie.uni-goettingen.de



哥廷根大学化学院的悠久历史可追溯到 大学成立之初。如今, 化学院以三大重 点领域的联动科研以及一流的研究型教 学而著称。

化学院自成立时起即被定位为研究型院 系,已拥有十二位诺贝尔化学奖获得 者。如今,化学院的跨学科研究建立在 三大重点领域:

- 功能生物分子化学
- 分子催化
- ■能量转换 ——流程及材料

化学院与其它学院及马克斯-普朗克研究 所紧密合作,促进了对现代科研方法的 使用。为保证科研顺利进行,化学院提 供了数量可观的课程。化学院的独特之 处还在于: 学生们在学业初期便可参加 进行中的科研项目从而获得实践经验。

专业设置(所有课程均为德语授课) 学士课程

学士课程提供化学、生物化学、材 料学方向。

硕士课程

本院本科学生有机会进修化学理学/ 教育学硕士,或材料学理学硕士。

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/studyingchemistry-in-goettingen/56959.html 并欢迎咨询课程顾问。

研究所

- 无机化学研究所
- 有机和生物分子化学研究所
- 物理化学研究所

科研

化学院研究小组在不同项目中从事研究工作,其中大部分为跨学科项目。 化学院研究工作的特点是:学院各研究 所之间,学院与其他院系及马克斯-普 朗克研究所等邻近研究机构之间的高 度整合。化学院目前的三大主要研究 重点是:

- 功能生物分子化学关注生物分子的相 互作用、生物分子系统的改进以及 在分子层面对认知过程或信号感应 的操控;
- 分子催化通过使用金属催化剂或有机 催化剂实现化学选择性和对映选择性 转变,开发仿生催化剂和聚合催化剂;
- 能量转换 ——流程及材料增进对能量 转换基本过程的理解,并在材料学领 域进行基础研究。



博士研究生不仅要从事研究,也要参加授课,从而获得教学经验。此外,跨学科课题是国际化学研究生院博士生的研究重点,皆由德国研究基金会(DFG)提供资金支持。

博士课程

化学院是哥廷根大学自然科学领域博士生中心——哥廷根大学科学院(GAUSS)的成员之一,提供具有顶级科研水平的结构性博士课程:

- 可持续催化合成 (CaSuS)
- 生物分子的金属部位:结构、规律和原理(BioMetals)
- 基础化学

森林科学与森林生态学院 Faculty of Forest Sciences and Forest Ecology

联系方式

森林科学与森林生态学院 电话: +49 551 39-33402

电邮: dekanat.forst@uni-goettingen.de 网址: www.uni-goettingen.de/en/19852.html



森林科学与森林生态学院提供高效的多功能教育,包含国家和国际林学的所有传统领域:从生物型/技术型木材加工、自然保护和森林生态学到生态系统分析和计算机科学。

我们的优势: 跨学科和国际化。学院在由世界众多大学、科研机构和跨学科中心组成的科研协会中占有重要地位。

专业设置

学士课程

学士课程可选择森林科学与森林 生态学、分子生态系统科学方向。

硕士课程

森林科学与森林生态学理学硕士有 5个专业方向:

- 森林管理和森林利用
- 森林保护
- 木材生物学和木材工艺
- 生态系统分析和建模
- 热带和国际林学

同时本系与其他院系合作提供跨学 科硕士课程,部分硕士项目全英语授课。

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/studies/74283.html 并欢迎咨询课程顾问。

科研

学院主要目标是保持和增强其在德 国乃至国际森林学和木材学科研领域的 领先地位和影响力。学院意欲继续为林 业实践和管理部门、木材行业和森林政 策制定者担任首选顾问,并且与自然资 源和环保机构、咨询机构、规划办公室 和环境协会等保持合作伙伴关系。学院 科研项目的目标与重点取决于森林在地 方和全球的重要性。这些研究意向是几 十年来转型发展的产物,从之前以木材 生产为主导的研究,转向更加紧贴生态 和环境的信息处理和产品加工,这些皆 植根于研究重心的日趋国际化。

博士课程

博士研究内容涉及如下领域:

- 森林科学与森林生态学
- 木材生物学和木材工艺
- 木材材料学
- 应用统计和实践方法
- 分子学及农作物和树木生物技术
- 环境信息学
- 森林、自然与社会

研究所 / 研究中心 / 培训小组

- 生物气候学
- 生态信息学、生物识别和森林种植
- 生态系统模型
- 森林植物学和树木生理学
- 森林经济学和森林利用
- 森林遗传学和森林树木育种
- 森林资源清查和遥感
- 林业科学和工程学
- 森林动物园学和森林保护
- 森林和自然保护政策以及林业史
- 分子木材生物技术以及技术真菌学

- 自然保护和景观规划
- 温带造林学和森林生态学
- 温带生态系统土壤学
- 热带和亚热带生态系统土壤学
- 热带造林学和森林生态学
- 野生动物学
- 木材生物学和木制品
- 木材技术和木基复合材料

地球科学与地理学院 Faculty of Geoscience and Geography

联系方式

地球科学与地理学院 电话: +49 551 39-7976

电邮: dekanat@geo.uni-goettingen.de 网址: www.uni-goettingen.de/en/18521.html



自 1974 年以来,地球科学与地理学院将所有科研和教学方面归纳到"地球体系(system earth)"之中。如今,拥有12 个系、约 1200 名学生的地球科学与地理学院被公认为是德国最强大的跨学科研究型院系之一。

专业设置

学士课程 (所有课程均为德语授课)

本院本科学生可选择学习生态系统管理、地理学、地球科学或材料科学。

硕士课程(德语授课)

本科毕业生有机会在本院继续进修地理学、材料学和地球科学硕士。

硕士课程(英语授课)

水文地质与环境地球科学理学硕士

博士课程(德语或英语授课)

院系提供地理学和地球科学方向博 士课程。

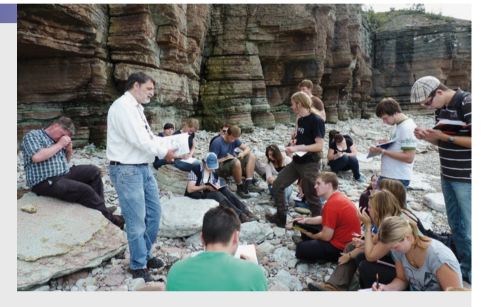
更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/18523.html 并欢迎咨询课程顾问。

研究中心和研究所

地球科学研究中心

- 地球生物学 (古生物学)
- 地球化学
- 应用地质学
- 同位素地质学
- 晶体学



- 实验和应用矿物学
- 沉积学 / 环境地质学
- 结构地质学和地球动力学

地理学研究所

- 人类地理学
- 景观生态学
- 制图学、地理信息系统和远程遥感
- 高山地形学

科研

本院科研领域包括:

- 太阳系形成与构造
- 地球体系的进化
- 替代性能源开发
- (自然)资源分析、管理、获取和使用
- 地质生态学和生物地球化学循环
- 土地利用变更、生物多样性研究及其 社会经济起因 / 后果
- 发展地理学、城市研究

- 休闲旅游地理学
- 风险和冲突研究
- 气候变化
- 陆地生态系统评估

本院科研和教学重点在于基础地球科学与地理学。此外,地理学应用也是我们科研和学习课程中必不可少的一部分。本院实验室配备各类现代化科研仪器和设备。

数学与计算机科学院 Faculty of Mathematics and Computer Science

联系方式

数学与计算机科学院 数学系咨询处

电话: +49 551 39-7762

邮箱: studies@math.uni-goettingen.de 网址: www.math.uni-goettingen.de/studies

数学 Mathematics

数学学科的发展与数学应用总是相辅相 成和相互促进。这也是所有科学技术进 步的关键所在。

在哥廷根的数学历史上,卡尔·弗里德里希·高斯的数学灵感便来自于他在天文学和测地学方面的工作,从而印证了这种交互发展的模式。在高斯之后,1930年前后,哥廷根数学家与物理学家之间紧密而卓有成效的合作催生了量子力学的数学理论。

以此众多杰出成就为基础, 哥廷根大学 数学与计算机科学院始终致力于不断加 强科研与教学之间的紧密结合, 开设 的所有学位课程均以培养年轻科学家 们独立从事科学研究为首要目标, 从而 为工商界、教育界以及科研界发展做出 贡献。学院提供英语授课的最前沿的硕 士、博士课程。

专业设置

数学系本科和研究生专业课程体系完善,首先拓展、深化学生数学知识,逐渐引领其接触包括数学研究最新成果在内的专业前沿领域,重点关注如何以全新的现代视角来诠释传统的数学课题。学生可以从纯数学和应用数学课题中选择广泛而全面的讲座、讨论课和实验课,从而获得扎实的专业知识和方法技巧。

研究所

- 数学研究所
- 计算和应用数学研究所
- 随机数学研究所

科研

哥廷根大学历来在数学研究方面 拥有众多杰出研究成果。如此显赫的国际名望体现在众多在此任教并为数学研 究作出突出贡献的数学家们身上。事实 上,很多数学基本定理和对象均以哥廷 根的数学家命名,如:希尔伯特零点定 理、黎曼积分和诺特环等。

如今,哥廷根的数学研究涉及理论 数学、应用数学以及跨学科项目中的广 泛课题。研究重点包括解析几何、代数 几何与数论、计算与应用数学、随机数 学和数学教学法等。

博士课程

数学领域的博士研究在"数学科学"博士学位课程框架内进行。该课程的目的是提高博士生的研究和学习条件,促进与学校其它研究机构的紧密合作,尤其是:

- 柯朗研究中心"数学中的高次结构" 和"发展中国家的贫困、公平与发展";
- 科研培训小组"现代量子物理学中的数学结构"和"数学模型识别:随机和数值方法的协同作用";
- 由统计中心担纲的科研培训小组"统 计中的比例缩放问题"和博士证书项 目"应用统计和实践方法"。



"数学科学"课程欢迎拥有数学硕士学位的外国学生申请。该课程包括各种讲座、研讨课、国际研讨会和博士研究项目,不仅采用英语授课,还广邀国际知名学者担任客座讲师。

此外,学生有机会提高自己的软实力,以获得职业生涯中所需的额外竞争力,如口语和书面表达技巧培训,包括数学写作和出版。博士生还有机会在数学与计算机科学院学士学位课程中担任助教。

数学与计算机科学院 Faculty of Mathematics and Computer Science

联系方式

数学与计算机科学院

计算机科学系

电话: +49 551 39-172000

电邮: office@cs.uni-goettingen.de 网址: www.math-cs.uni-goettingen.de 学生咨询服务中心

联系人: Henrik Brosenne 博士

电话: +49 551 39-172029

电邮: brosenne@cs.uni-goettingen.de

计算机科学 Computer Science

作为数学与计算机科学院的一部分,计算机科学系负责包括实践、理论与技术 在内的核心计算机科学方面的教学与研究。

教学

本系提供多个教学项目,并可授予 学士、硕士和博士学位。

得益于哥廷根大学广泛而多元的学术环境,学生们可以在应用计算机科学学士和硕士课程中专注于计算机科学的特定应用领域,例如生物信息学、商业信息系统、计算神经科学、生态信息学、地理信息学、健康信息学、信息技术法和科学计算等。其中包括研究如何借助计算机科学的方法,解决应用领域中的相关问题。

除应用计算机科学课程外,系里还 另设了一个硕士课程:互联网技术和信 息系统。

所有硕士课程均为研究型课程。在 4个学期的学习中,学生会获得计算机 科学及某个应用领域的先进知识。学生 参与课题研究后完成硕士论文,以此方 式及早参与学院研究团队正在进行的研 究项目。

学士和硕士课程(德语授课)

本系本科学生可选择进修计算机文学/理学/教育学学士,或应用计算机科学理学硕士。

硕士课程(英语授课)

本系硕士课程全部英语授课,学生 可选择应用计算机科学或互联网技术和 信息系统作为进修方向。

科研

研究开发面向未来的高效创新IT研究基础设施(elnfrastructures),是计算机科学系的核心研究主题。该系拥有众多科研小组:计算机网络、计算机安全、数据库和信息系统、分布式系统软件工程、信息通讯和理论计算机科学等。他们分别就理论问题、软件工程、安全性和未来通信系统可靠性,包括网络技术等方面从事研究。除了elnfrastructures方面的相关研究外,计算机科学系还在众多领域与哥廷根大学其他优秀的科研小组进行合作,其中有计算神经科学、生物信息学、生态信息学和计算机图形学科研小组。



程非常重视培养学生软实力,如团队合作、解决问题和调整节制等能力。博士 在读学生有义务参与教学辅导活动。

博士课程

计算机科学系参与两个由哥廷根大 学自然科学研究院(GAUSS)提供的博 士课程。

计算机科学博士课程(PCS)主要 研究计算机科学理论和应用;而环境信息学博士课程(PEI)则着重于综合性研究,涉及生物信息学、生态信息学、地理信息学以及科学计算。

两个课程均为期3年,提供高水平高质量的博士教育。教学部分包括讲座、讨论课和方法课。此外还鼓励博士生参加各种国际会议和研讨会。两个课

物理学院 Faculty of Physics

联系方式

物理学院

电话: +49 551 39-4095

电邮: dekanat@physik.uni-goettingen.de 网址: www.physik.uni-goettingen.de



哥廷根大学物理学院由11个研究所组成,其中大部分包含若干研究小组,专注三大领域研究工作:

- 固态物理学和材料物理学
- 生物物理学和复杂系统物理学
- 天体物理学和基本粒子物理学

研究中心

物理学院参与众多德国研究基金会(DFG)合作研究中心工作,并在以下 五个中心里担当协调院系角色:

- CRC755"纳米光子成像"
- CRC 803 "膜内和膜间组织的功能性 控制"
- CRC 963 "天体流的不稳定性和动荡"
- CRC1073 "能源转换的原子尺度控制"

专业设置

我们的 4 个重点学科: 天体物理学和地球物理学、生物物理学和复杂系统物理学、固态和材料物理学、核物理学与粒子物理学, 几乎覆盖整个物理学范畴。学生可以选择在材料科学、物理学及物理教育学等方向攻读学士和硕士学位。

博士课程

物理学院是哥廷根大学自然科学领域博士生中心——GAUSS 研究院的成员之一。此外,物理学院还在 GGNB (哥廷根大学神经科学、生物物理学和分子生物科学研究生院)框架内提供额外的博士课程。

研究所

- 固态物理学
- 原子和核物理学、基本粒子物理学
- 生物物理学
- 半导体物理学
- 材料物理学
- X 射线物理学
- 非线性动力学
- 地球物理学
- 天体物理学
- 理论物理学
- 物理教育学

科研

自 1770 年乔治·克里斯托夫·利希滕 贝格成为哥廷根大学首位物理学教授、 1807 年卡尔·弗里德里希·高斯被任命为 大学天文台主任以来,哥廷根大学物理 学和天文学获得了长足发展,赢得了全 世界的尊重。20 世纪前三十年哥廷根 大学物理学院繁盛时期见证了玻恩和海 森堡奠定量子力学基础、埃米尔·维歇 特发展地震勘探法以及卡尔·史瓦西对 相对论的贡献。

20 世纪末,物理学院由 10 个研究 所构成:一所和二所致力于从事可追溯 到罗伯特·波尔和诺贝尔奖得主詹姆斯-弗兰克的实验物理研究;理论物理学研 究所第一任主任是诺贝尔奖得主马克思-玻恩;天体物理学研究所起源于大学天 文台;还有地球物理学研究所以及后来 成立的半导体物理学、材料物理学、X 射线物理学、非线性动力学、生物物理 学等研究所。柯朗"纳米光谱和 X 射线 成像"研究中心的两个科研小组也划归 物理学院。 此外,物理学院还参与大学跨学科研究中心: DFG-大脑分子机能研究中心和 BMBF-伯恩斯坦计算神经科学中心。物理学院亦与哥廷根校外著名研究机构共享教授,以支持学院出色的多学科研究: 如马克斯-普朗克太阳系研究所、马克斯-普朗克动力学和自组织研究所、空气动力学和流技术研究所(德国航空航天中心)。柯朗"纳米光谱和X射线成像"研究中心的两个科研小组也划归物理学院。

研究培训小组

- DFG-培训小组1351"系外行星"(与 汉堡大学合作)
- DFG-培训小组 1493 "现代量子物理中的数学结构"(哥廷根大学数学院)
- IMPRS-国际马克斯-普朗克太阳系内 外物理过程研究院(与马克斯-普朗克 太阳系研究所合作)

医学院 Faculty of Medicine / Medical Center

联系方式

医学院

电话: +49 551 39-66959

电邮: studiendekanat@med.uni-goettingen.de
网址: www.med.uni-goettingen.de/index_en.html



医学院是哥廷根大学最早成立的创始院系之一,也是德国最大的医学院之一。该院创造性地将医学教育转化为模块式跨学科课程,从而成为学习当今乃至未来医学的胜地。医学院和哥廷根大学医院共同隶属哥廷根大学医学中心(UMG)。这种结构(整合模式)提供了医疗保健、教学和研究三者合一的结构基础。

专业设置

医学院为学生提供牙医、人体医学、 分子医学、应用统计学、医学信息学、 分子生物学以及神经科学等专业方向。

更多课程信息请访问:

www.med.uni-goettingen.de/en/content/studycourses.html并欢迎咨询课程顾问。

研究所 / 中心

- 麻醉急救和重患护理中心
- 解剖
- 职业社会环境医学和皮肤科
- 眼科和耳鼻喉科
- 生物化学和分子生物学
- 外科
- 妇科
- 卫生学和人类基因学
- 信息学、统计学和流行病学
- 内科
- 儿童和青少年健康
- 神经病学
- 病理学和法医学
- 药理学和毒物学

- 生理学和病理生理学
- 社会心理医学
- 放射学
- 牙医、口腔医学和面部颅颌外科

专科中心

- 哥廷根乳腺中心
- 哥廷根心脏中心
- 社会儿科中心
- 哥廷根癌症综合中心

科研

在规划重点研究领域过程中,哥廷根大学医学中心专注于具有重要社会影响的疾病。这种侧重意在借用与大学和非大学合作伙伴的合作,推动基础科研成果向临床实践的转移,从而促成临床前期和临床期的交互发展。

哥廷根大学多样化的课程设置,尤 其加上哥廷根科研社区的配合协调,促 成了多种多样的跨学科研究联网活动。 大学医学中心发展了许多经国家和国际 认可的科研领域:

- 以神经形成、突触发生和神经网为重 点的神经科学
- 炎症性神经生物学和变性疾病
- 定量分子 / 多元成像
- 以心脏功能不全和再生为重点的心血 管学

每项科研重点都得到多个院系的支持,在各自领域进行研究。作为国家亥 姆霍兹健康中心、德国心血管疾病研究 中心 (DZHK) 和德国神经退化疾病中心 (DZNE) 的定点合作地点, 哥廷根在这 些研究领域始终拥有卓越的专业地位。

跨学科机构

- DFG 脑部分子生理学研究中心 (CMPB)
- 欧洲神经科学研究所
- 哥廷根分子生命科学中心(GZMB)
- 多发性硬化研究所 (IMSF)
- 神经病学和精神病学核磁共振研究

法学院 **Faculty of Law**

联系方式

法学院

电话: +49 551 39-7360 / 7367

邮箱: dekanat@jura.uni-goettingen.de 网址: www.jura.uni-goettingen.de



哥廷根大学法学院是下萨克森州历史最 悠久、规模最宏大且最享负盛名的法学 院。自 1737 年成立以来, 法学院一直 致力于推进研究与教学的统一化和自由 化。以往优秀的教学(2008年)和科 研(2002年)评估结果奠定了哥廷根 大学法学院在北德的领先地位。哥廷根 大学法学院的目标是发展成为德国最优 秀的法学研究和教育中心。

该院除了为学生提供法律必修领域全面 的科学培训外,还注重强化重点领域的 独特性:

- 法律的历史和哲学基础
- 经济法和劳动法
- 私人和公共媒体法
- 国际与欧洲公法
- 犯罪学
- 劳动和社会保障体系
- 医疗法
- 公法 —— 治理、监管与管理

专业设置 结构化博士培养项目

法学院为学生提供法学、中国法律 和比较法等专业方向。课程均为德语 授课。

机构和中心

- 一般性国家和政治科学研究所
- 劳动法
- 犯罪学
- 农业法
- 公证法
- 公法

- 私法和程序法
- 法学史、法律哲学和比较法
- 国家法律和欧洲法
- 经济法
- 医疗法
- 拉丁美洲刑法研究中心

科研

长久以来, 哥廷根大学法学院的特 色体现在其广泛而具有示范性的研究和 教学,特别是民法、公法、刑法及基础 学科领域(法学史、法律理论哲学和比 较法)的核心科目。在此基础上,该院 建立了一些关于交叉学科课题和特殊领 域的创新研究项目。这些跨学科和交叉 学科研究主要关注欧洲化、全球化、人 在医学和家庭中的地位、经济和社会秩 序等领域。

关于攻读博士方面的问题请与相关 研究所联系。



更多课程信息请访问: www.uni-goettingen.de/ggg

法学院、社会学院、经济学院、农 学院、林学和森林生态学院共同组成哥 廷根大学社会科学研究生院(GGG), 为研究生提供高技术含量的结构化培训 和强大支持。这种结构有助于研究生到 本专业及其他相关专业进一步深造,提 高研究水平,发展和培养技能。这些技 能在毕业后十分实用。

法学院学生还可选择在"生物多样 性与社会"以及研究生院 1507"十二至 十八世纪的专家文化"两个项目上攻读 博士学位。

社会科学院

Faculty of Social Sciences

联系方式

社会科学院

电话: +49 551 39-7211/7192

电邮: dekanat@sowi.uni-goettingen.de 网址: www.sowi.uni-goettingen.de



哥廷根大学社会科学院与众不同的特点 在于它广泛多元的跨学科组合,涉猎学 科包括社会与文化人类学(民族学)、 教育学、性别研究、现代印度研究、政 治学、社会学以及运动科学等。学院还 管理一个跨院系的方法研究中心。过去 数年间,无论是教学还是研究方面,学 院在建立上述学科之间的跨学科联系方 面均取得长足进展。

社会科学院专注于从微观、中观和宏观 社会学角度研究个人和集体行为,以及 社会结构在符号上的形成和再生。该院 采用各类定量和定性分析方法,尤其鼓 励进行比较研究。此外,得益于丰富的 人类学典藏,学院成为全面测绘文化演 变过程的国际著名学术胜地。

专业设置

- 民族学
- 性别研究
- 跨学科印度研究
- 现代印度研究
- 政治学
- 社会科学
- 社会学
- 体育科学(双专业/教师资格)
- 教育学(教育系统研究与发展方向)
- 欧洲文化

研究所 / 中心

- 民主研究所
- 社会与文化人类学
- 教育研究所
- 政治科学

- 社会学
- 运动科学
- 性别研究工作小组
- 社会科学方法中心

科研

根植于哥廷根大学科研社区,社会科学院将其科研重点分为三个相互关联的学科:"全球化和机构变革"、"文化宗教多样性和社会一体化"以及"教育研究"。

除以上几个重点研究领域外,社会科学中的性别研究亦是该院多年来主持的跨领域课题。2011年成立政治学性别研究小组;2013年成立哥廷根多样性研究所。这些都进一步强化了院系结构。

哥廷根大学科研社区的科研环境为该院追求目标提供了绝佳机会。科研社区是哥廷根数字人文研究中心(GCDH)、现代东亚研究中心(CeMEAS)、现代印度研究中心(CeMIS)和实证教学与学校研究中心(ZeUS)等多家科研机构的聚集地。

此外,社会科学院亦与多家非大学 及附属研究所保持紧密合作伙伴关系,如 2008 年成立的社会学研究所(SOFI) 和马克斯 - 普朗克宗教和民族多样性研究所。两家研究所的负责人均在该院担任名誉教授。

关联研究所 / 中心

- 现代东亚研究中心(CeMEAS)
- 现代印度研究中心(CeMIS)
- 哥廷根数字人文研究中心(GCDH)
- 德国全球和地区研究所(GIGA)

- 哥廷根性别研究中心(GCG)
- 哥廷根社会科学研究生院(GGG)
- 大学和工会合作点
- 教师高级培训网络
- 社会学研究所(SOFI)
- 教师职业教育中心(ZELB)
- 教学与学校实证研究中心(ZeUS)

经济学院

Faculty of Economic Sciences

联系方式

经济学院

电话: +49 551 39-7190

电邮: dekanat@wiwi.uni-goettingen.de

网址: wiwi.uni-goettingen.de

自 1737 年成立以来,哥廷根大学就开始在经济学领域培养学生。哥廷根大学经济学院是全德最大的经济学院之一。

学院课程结构、课程内容和教学方法目标明确,分为小组、项目、实践讨论课以及研究型课程(尤其是硕士课程)。

学院以提供多个专业的教学和科研而著称:工商管理(含商业信息系统)、经济学、商业及人力资源教育、经济社会史等,所有方向都辅以统计学和计量经济学实践课程。此外,与相邻学科的研究人员合作极大地丰富了科研和教学的可能性,如农业经济学、林业经济学、社会经济心理学和经济地理学等。

专业设置

- 商业及人力资源教育
- 商业信息系统
- 商学
- 经济学
- 应用统计学
- 发展经济学
- 经济社会史
- 金融会计税务
- 信息系统
- 国际经济学
- 管理学
- 市场营销和渠道管理学
- 税务学

大部分硕士课程为德语授课, 其中部分模块为英语授课。

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/internationalstudents/427866.html 并欢迎咨询课程顾问。

科研

经济学院集中研究商学和经济学核 心科目,包括:

- 治理
- 一体化与发展
- 市场营销和渠道管理学

跨学科领域包括商业信息系统、商业及人力资源教育、经济社会史以及统计学和计量经济学。

在科研中我们注意保持多样的国际 合作关系。第三方资助科研的重要地位 近年来不断提升。

博士课程

经济学院还在其他院系(农业科学院、森林科学和森林生态学院、法学院和社会科学院)的跨学科参与之下提供结构化博士课程,这些课程包含在哥廷根大学社会科学研究生院(GGG)之中。

自 2012 年4月1日起,德国研究基金会(DFG)资助经济学院两个新的科研培训小组: "公司网络中的资源效率——企业和公司层面规划利用可再生资源的方法"以及"全球化与发展"。



研究中心

- 欧洲、治理和经济发展研究中心
- 柯朗研究中心:发展中国家及经济转型国家的贫困、平等与发展:统计方法、实证分析和政策议题
- 伊比利亚美洲经济研究所
- 小微企业经济研究所
- 统计中心

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/13539.html

人文学院 Faculty of Humanities

联系方式

人文学院

电话: +49 551 39-4465

电邮: diana.goerner@zvw.uni-goettingen.de irmtraud.peter@zvw.uni-goettingen.de

网址: www.phil.uni-goettingen.de



人文学院由30多个学术研究所和研究中心组成,为学生提供丰富的学士、硕士及博士课程。作为哥廷根大学1734年成立时的四大创始学院之一,人文学院至今已有近280年的历史。

人文学院拥有500多名外国留学生、博士生以及访问学者,其国际声望和氛围可见一斑。人文学院提供多元化的学位课程,拥有众多领域的科研人员和将近4500名学生,是哥廷根大学目前最大的学院。

文化研究图书分馆坐落于新建的人文楼 (2012年),收藏文献将近60万册,为 人文研究工作奠定坚实基础。

研究所/系

- 埃及学和科普特语研究
- 古代史
- 古代近东研究
- 阿拉伯研究
- 考古与石膏模型收藏
- 德语语言学
- 租约和古文献注释
- 英语语言学
- 芬兰 乌戈尔研究
- 历史区域研究
- 印度和佛教研究
- 伊朗研究
- 古典研究
- 文化人类学/欧洲民族学
- 艺术史和艺术收藏
- 中世纪时期和现代时期的拉丁语文学
- 中世纪史和现代史

- 音乐学
- 东亚研究
- 哲学
- 浪漫研究
- 斯堪的纳维亚研究
- 斯拉夫研究
- 语言学
- 土耳其和中亚研究
- 史前和早期历史

科研

人文学院在浩瀚的人文和文化科学基础上,关注跨学科联合项目中的四个重点研究领域。除了跨学科项目,学院麾下还设立若干个人独立研究项目,或个人与其他研究者以松散形式合作的研究项目,后者有时可发展为联合项目(见院系相关网页)。

研究重点

- 1. 古代文化
- II. 现代主义文化和文学
- Ⅲ. 语言与认知
- IV. 理论与方法
- V. 知识转移
- VI. 性别研究
- VII. 电子调研
- VIII. 收藏品研究

科学中心

- CeMEAS 现代东亚研究中心
- CeMIS 现代印度研究中心
- CORO 东方研究中心

- GCHD-哥廷根数字人文研究中心
- 哥廷根性别研究中心(成立于 2013 年)
- ZeUS 教学与学校实证研究中心
- ZMF 中世纪和近代早期研究中心
- ZTMK 文化研究理论和方法中心
- 语言学研究中心

神学院 Faculty of Theology

联系方式

神学院

电话: +49 551 39-12235

电邮: Dekanat@theologie.uni-goettingen.de

网址: www.uni-goettingen.de/en/faculty-of-theology/19855.html



哥廷根大学创建于1737年,当时正值启蒙运动时期。作为哥廷根大学最早成立的学院之一,神学院深受启蒙运动的决定性影响。如今,哥廷根大学制一以完意运动的遗产依然不可分割一一以开放包容的态度,通过跨学与合研究和多合历史等与完全经研究和教会历史学之后,以及教理和实践神学之后,在交上,基督教作为明明的自我理解和社会认知。

专业设置

- 新教宗教
- 宗教研究
- 价值观和行为规范
- 新教神学
- 跨文化神学
- 欧洲文化

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/en/108355.html 并欢迎咨询课程顾问。

神学各系

- 旧约
- 新约
- 教会历史
- 教义学和神学伦理
- 实践神学和宗教教育
- 宗教研究

科研

哥廷根大学神学院学科优势明显, 拥有杰出的教职人员和多位特邀教授, 在全德同类机构中被列为研究最为密集 的机构之一。神学院的领先地位要归功 于它与国内外科学研究院以及其他校外 机构的密切合作。研究生院和其他形式 的研究生教育也使这种领先地位得以进 一步巩固。

学院的研究活动主要围绕以下两个 重占.

- 历史学科领域(圣经研究和教会史);
- 系统分类学(教义学和伦理学)、实践 神学和宗教研究领域。



博士课程

神学院每位博士生均有资格参加由 哥廷根人文研究生院(GSGG)提供的 博士生培训。GSGG 是哲学院和神学院 的联合机构,汇集了人文领域七个不同 的研究培训小组。此外,还有百余名非 GSGG 项目的注册博士生。GSGG 所提 供的支持包括:学术讨论会、自组织会 议、跨学科资格培训课程和由顾问委员 会作出的职业指导。

科学中心

- 东西方研究中心
- 从罗马帝国时代早期到伊斯兰教古典 时期的教育与宗教(EDRIS)
- 教学与学校实证研究中心
- 中世纪和近代早期研究中心





课程设置 Degree Programmes

编辑日期: 2016 年 6 月 1 日 As of: June 1, 2016

课程如有变化以官网为准:

英文授课课程目录请在以下网页下载: www.uni-goettingen.de/en/48649.html

www.uni-goettingen.de/de/3811.html (德文) www.uni-goettingen.de/en/3811.html (英文)

请点击 "List of Courses taught in English" (PDF 文件)

农业科学院 Faculty of Agricultural Sciences						
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位		
Agrarwissenschaften	Agricultural Sciences	农业科学	B.Sc.	理学学士		
Ökosystemmanagement	Ecosystem Management	生态系统管理	B.Sc.	理学学士		
Agrarwissenschaften	Agricultural Sciences	农业科学	M.Sc.	理学硕士		
Crop Protection	Crop Protection	作物保护学	M.Sc.	理学硕士		
Pferdewissenschaften	Equine Science	马学	M.Sc.	理学硕士		
Sustainable International Agriculture (Mit Option für Double Degree)	Sustainable International Agriculture (With Option for Double Degree)	国际可持续发展农业(可选修双学位)	M.Sc.	理学硕士		
Agrarwissenschaften	Agricultural Sciences	农业科学	Ph.D.	理学博士		

生物与心理学学院 Faculty of Biology and Psychology						
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位		
Biochemie	Biochemistry	生物化学	B.Sc.	理学学士		
Biologie	Biology	生物学	B.Sc.	理学学士		
Biologie (2-Fächer / Profil Lehramt)	Biology (2 subjects / teacher training)	生物学(双专业/教师职业培训)	B.A.	文学学士		
Biologische Diversität und Ökologie	Biological Diversity and Ecology	生物多样性与生态学	B.Sc.	理学学士		
Psychologie	Psychology	心理学	B.Sc.	理学学士		
Biodiversität, Ökologie und Evolution	Biodiversity, Ecology and Evolution	生物多样性、生态与进化	M.Sc.	理学硕士		
Biologie: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Biology: Master of Education (for a teaching profession at the Gymnasium)	生物学:教育学(高级中学教师职业培训)	M.Ed.	教育学 硕士		
Entwicklungs-, Neuro- und Verhaltensbiologie	Developmental, Neural and Behavioral Biology	发育、神经和行为生物学	M.Sc.	理学硕士		
Internationaler Naturschutz	International Nature Conservation	国际自然保护	M.Sc. / M.I.N.C.	理学硕士		
Mikrobiologie und Biochemie	Microbiology and Biochemistry	微生物学和生物化学	M.Sc.	理学硕士		
Molekulare Biologie	Molecular Biology	分子生物学	M.Sc.	理学硕士		
Psychologie	Psychology	心理学	M.Sc.	理学硕士		

生物与心理学学院 Faculty of Biology and Psychology					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss / Degree	学位	
Biologie	Biology	生物学	Ph.D.	理学博士	
Behavior and Cognition	Behavior and Cognition	行为和认知学	Ph.D.	理学博士	
Biodiversität und Gesellschaft	Biodiversity and Society	生物多样性与社会	Ph.D.	理学博士	
Biologische Diversität und Ökologie	Biological Diversity and Ecology	生物多样性与生态学	Ph.D.	理学博士	
Biomolecules: Structure-Function- Dynamics	Biomolecules: Structure-Function- Dynamics	生物分子学: 结构与功能动态	Ph.D.	理学博士	
Genes and Development	Genes and Development	基因与发展	Ph.D.	理学博士	
Microbiology and Biochemistry	Microbiology and Biochemistry	微生物学与生物化学	Ph.D.	理学博士	
Molekulare Biologie	Molecular Biology	分子生物学	Ph.D.	理学博士	
Molecular Biology of Cells	Molecular Biology of Cells	细胞分子生物学	Ph.D.	理学博士	
Psychologie	Psychology	心理学	Ph.D.	理学博士	
Molecular Physiology of the Brain	Molecular Physiology of the Brain	脑分子生理学	Ph.D.	理学博士	
Sensory and Motor Neuroscience	Sensory and Motor Neuroscience	感觉和运动神经科学	Ph.D.	理学博士	
Systems Neuroscience	Systems Neuroscience	系统神经科学	Ph.D.	理学博士	
Theoretical and Computational Neuroscience (PTCN)	Theoretical and Computational Neuroscience (PTCN)	理论和计算神经科学 (PTCN)	Ph.D.	理学博士	
Psychologische Psychotherapie	Psychological Psychotherapy	心理学心理治疗	Approbation / certificate	资格证	

化学院 Faculty of Chemistry						
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位		
Chemie	Chemistry	化学	B.Sc.	理学学士		
Chemie (2-Fächer / Profil Lehramt)	Chemistry (2 subjects / teacher training)	化学(双专业/教师 职业培训)	B.A.	文学学士		
Materialwissenschaft	Material Sciences	材料科学	B.Sc.	理学学士		
Chemie	Chemistry	化学	M.Sc.	理学硕士		
Chemie: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Chemistry: Master of Education (for a teaching profession at the Gymnasium)	化学(高级中学教师 职业培训)	M.Ed.	教育学 硕士		
Materialwissenschaft	Material Sciences	材料科学	M.Sc.	理学硕士		
Chemie	Chemistry	化学	Ph.D.	理学博士		
Catalysis for Sustainable Synthesis	Catalysis for Sustainable Synthesis	可持续性催化合成	Ph.D.	理学博士		
Promotionsprogramm Metal Sites in Biomolecules: Structures, Regulation and Mechanisms	Doctoral programme Metal Sites in Biomolecules: Structures, Regulation and Mechanisms	生物分子的金属部 位:结构,监管和 机制	Ph.D.	理学博士		

森林科学与森林生态学院 Faculty of Forest Sciences and Forest Ecology					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位	
Forstwissenschaft und Waldökologie	Forestry and Forest Ecology	林业与森林生态	B.Sc.	理学学士	
Molecular Ecosystem Sciences	Molecular Ecosystem Sciences	分子生态系统科学	B.Sc.	理学学士	
Forstwissenschaft und Waldökologie	Forestry and Forest Ecology	林业与森林生态	M.Sc.	理学硕士	

森林科学与森林生态学院 Faculty of Forest Sciences and Forest Ecology					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位	
Sustainable Forest and Nature Management (SUFONAMA)	Sustainable Forest and Nature Management (SUFONAMA)	可持续森林及自然 管理	M.Sc.	理学硕士	
Tropical and International Forestry	Tropical and International Forestry	热带林业与国际林业	M.Sc.	理学硕士	
Forstwissenschaft und Waldökologie	Forestry and Forest Ecology	林业与森林生态	Dr. forest. / Ph.D.	理学博士	
Holzbiologie und Holztechnologie	Wood Biology and Wood Technology	木材生物学及木材 工艺	Ph.D.	理学博士	

地球科学与地理学院 Faculty of Geoscience and Geography					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位	
Erdkunde (2-Fächer / Profil Lehramt)	Geography (2 subjects / teacher training)	地理学(双专业 / 教师资格培训)	B.A.	文学学士	
Geographie	Geography	地理学	B.Sc.	理学学士	
Geowissenschaften	Geosciences	地球科学	B.Sc.	理学学士	
Ökosystemmanagement	Ecosystem Management	生态系统管理	B.Sc.	理学学士	
Materialwissenschaften	Material Sciences	材料科学	B.Sc.	理学学士	
Erdkunde: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Geography: Master of Education (teaching profession at the Gymnasium)	地理学(高级中学教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士	
Geographie: Ressourcenanalyse und -management	Geography: Resource Analysis and Resource Management	地理学:资源分析和 资源管理	M.Sc.	理学硕士	
Geowissenschaften	Geosciences	地球科学	M.Sc.	理学硕士	
Hydrogeologie und Umweltgeowissenschaften	Hydrogeology and Environmental Geoscience	水文地质与 环境地球科学	M.Sc.	理学硕士	
Materialwissenschaften	Material Sciences	材料科学	M.Sc.	理学硕士	
Geography	Geography	地理学	Ph.D.	理学博士	
Geoscience	Geoscience	地球科学	Ph.D.	理学博士	

数学与计算机科学院──	-数学 Faculty of Mathematics and	l Computer Science -	- Mathematic	:s
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位
Mathematik (2-Fächer)	Mathematics (2 subjects)	数学(双专业)	B.A.	文学学士
Mathematik (2-Fächer / Profil Lehramt)	Mathematics (2 subjects / teaching Profession)	数学(双专业/教师 资格培训)	B.A.	文学学士
Mathematik	Mathematics	数学	B.Sc.	理学学士
Mathematik	Mathematics	数学	M.Sc.	理学硕士
Mathematik: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Mathematics: Master of Education (for a teaching at the Gymnasium)	数学(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学硕士
Wirtschaftsmathematik	Business Mathematics	经济数学	M.Sc.	理学硕士
Mathematical Sciences	Mathematical Sciences	数学科学	Ph.D.	理学博士

数学与计算机科学院──计算机科学 Faculty of Mathematics and Computer Science − Computer Science					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位	
Angewandte Informatik	Applied Computer Science	应用计算机科学	B.Sc.	理学学士	
Informatik (2-Fächer)	Computer Science (2 subjects)	计算机科学(双专业)	B.A.	文学学士	
Informatik (2-Fächer / Profil Lehramt)	Computer Science (2 subjects / teaching profession)	计算机科学(双专业/ 教师资格培训)	B.A.	文学学士	

数学与计算机科学院──计算机科学 Faculty of Mathematics and Computer Science − Computer Science					
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位	
Angewandte Informatik	Applied Computer Science	应用计算机科学	M.Sc.	理学硕士	
Informatik: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Computer Science: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	计算机科学(高级中学 教师资格培训)	M.Ed.	教育学硕士	
Internet Technologies and Information Systems	Internet Technologies and Information Systems	互联网技术和 信息系统	M.Sc.	理学硕士	
Informatik	Computer Science	计算机科学	Ph.D.	理学博士	

物理学院 Faculty of Physics						
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位		
Physik	Physics	物理学	B.Sc.	理学学士		
Physik (2-Fächer / Profil Lehramt)	Physics (2 subjects /	物理(双专业/教师	B.A.	文学学士		
	teaching profession)	职业培训)				
Physik	Physics	物理学	M.Sc.	理学硕士		
Physik: Master of	Physics: Master of Education	物理学(高级中学	M.Ed.	教育学		
Education (Lehramt an Gymnasien)	(for a teaching at the Gymnasium)	教师资格培训)		硕士		
Physik	Physics	物理学	Ph.D.	理学博士		

医学院 Faculty of Medicine – Medical Center				
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss / Degree	学位
Molekulare Medizin	Molecular Medicine	分子医学	B.Sc.	理学学士
Cardiovascular Science	Cardiovascular Science	心血管学	M.Sc.	理学硕士
Medizin (Staatsexamen)	Medicine (State Examination)	医学(国家考试)	Ärztliche Prüfung Staatsexamen / State Examination	医生国家 考试
Medizin (Teilstudium, vorklinisher Abschnitt)	Medicine (Partial studies, preclinical part)	医学(基础医学, 进入医院前的学习)		
Molekulare Medizin	Molecular Medicine	分子医学	M.Sc.	理学硕士
Neurowissenschaften	Neurosciences	神经科学	M.Sc.	理学硕士
Zahnmedizin	Dentistry	牙医	Staatsexamen / State Examination	国家考试
Medizin	Medicine	医学	Ph.D.	医学博士
Molekulare Medizin	Molecular Medicine	分子医学	Ph.D.	理学博士
Neurowissenschaften	Neurosciences	神经科学	Ph.D./MD-Ph.D.	理学博士
Systems Neuroscience	Systems Neuroscience	系统神经学	Ph.D.	理学博士

法学院 Faculty of Law				
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss / Degree	学位
Rechtswissenschaft (2-Fächer)	Law (2 subject)	法律(双专业)	B.A.	文学学士
Chinesisches Recht und Rechtsvergleichung	Chinese Law and Comparative Law	中国法律和比较法	LL.M / M.A.	法学硕士 / 文学硕士
Rechtswissenschaften für Studierende mit abgeschlossenem ausländischem rechtswissenschaftlichem Universitätsstudium	Master of Laws	法律(适用于本科法律 系毕业的外国留学生)	LL.M.	法学硕士
Rechtswissenschaften	Law	法学	1. Staatsexamen / first state examination	第一次国 家考试
Rechtswissenschaften	Law	法学	Ph.D.	文学博士

社会科学院 Faculty of Social Sciences				
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss / Degree	学位
Ethnologie	Ethnology	民族学	B.A.	文学学士
Ethnologie (2-Fächer)	Ethnology (2 subjects)	民族学(双专业)	B.A.	文学学士
Geschlechterforschung (2-Fächer)	Gender Studies (2 subjects)	性别研究(双专业)	B.A.	文学学士
Kulturanthropologie / Europäische Ethnologie (2-Fächer)	Cultural Anthropology / European Ethnology (2 subjects)	文化人类学 / 欧洲民族学(双专业)	B.A.	文学学士
Politikwissenschaft	Politics	政治	B.A.	文学学士
Politikwissenschaft (2-Fächer)	Politics (2 subjects)	政治(双专业)	B.A.	文学学士
Politikwissenschaft (2-Fächer / Profil Lehramt)	Politics (2 subjects / teaching profession)	政治(双专业/教师职业培训)	B.A.	文学学士
Sozialwissenschaften	Social Sciences	社会科学	B.A.	文学学士
Soziologie	Sociology	社会学	B.A.	文学学士
Soziologie (2-Fächer)	Sociology (2 subjects)	社会学(双专业)	B.A.	文学学士
Sport (2-Fächer)	Sports (2 subjects)	体育(双专业)	B.A.	文学学士
Sport (2-Fächer / Profil Lehramt)	Sports (2 subjects / teaching profession)	体育(双专业/ 教师职业培训)	B.A.	文学学士
Master of Education	Education (teaching profession	教育学 (高级中学教师	M.Ed.	教育学
(Lehramt an Gymnasien)	at the Gymnasium)	资格培训)		硕士
Arbeit in Betrieb und Gesellschaft	Labour in Society	企业和社会劳工	M.A.	文学硕士
Diversitätsforschung	Diversity Studies	多样性研究	M.A.	文学硕士
Erziehungswissenschaften mit dem Schwerpunkt Forschung und Entwicklung im Bildungswesen	Education science with a focus on research and development in the educational system	教育学(以教育系统 发展与研究为重点)	M.A.	文学硕士
Ethnologie	Ethnology	民族学	M.A.	文学硕士
Geschlechterforschung	Gender Studies	性别研究	M.A.	文学硕士
Kulturanthropologie / Europäische Ethnologie	Cultural Anthropology / European Ethnology	文化人类学 / 欧洲民族学	M.A.	文学硕士
Globale Politik: Strukturen und Grenzen	Global Politics: Structures and Frontiers	全球政治: 结构与边界	M.A.	文学硕士
Pädagogik: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Education science: Master of Education: (for a teaching at the Gymnasium)	教育学(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学硕士
Politik und Wirtschaft:Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Politics and Economy: Master of Education (for a teaching at the Gymnasium)	政治与经济(高级中学教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Soziologie	Sociology	社会学	M.A.	文学硕士
Sport: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Sports: Master of Education (for a teaching at the Gymnasium)	体育(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Sportwissenschaft mit den Schwerpunkten Prävention und Rehabilitation	Sports Science with specialisation in Prevention and Rehabilitation	运动预防与康复	M.A.	文学硕士
Sozialwissenschaften	Social Sciences	社会科学	Ph.D.	文学博士

	经济学院 Faculty of Economic Sciences			
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位
Betriebswirtschaftslehre	Business Administration	企业管理学	B.Sc.	理学学士
Volkswirtschaftslehre	Economics	国民经济学	B. A.	文学学士
Volkswirtschaftslehre (2-Fächer)	Economics (2 subjects)	国民经济学(双专业)	B. A.	文学学士

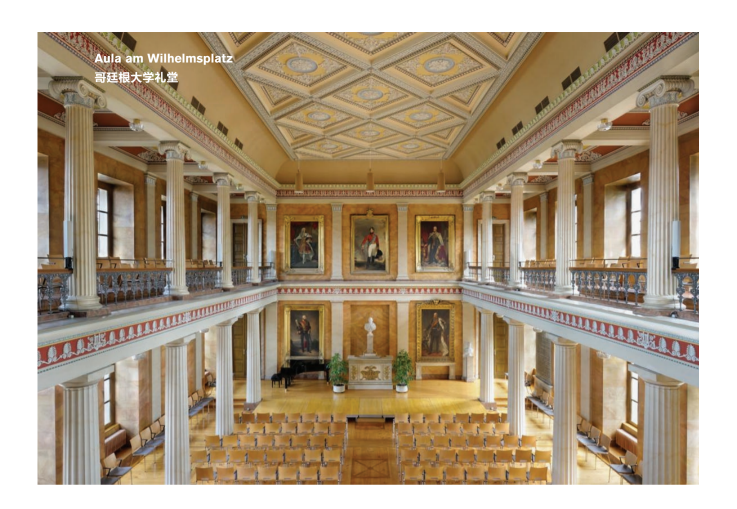
	经济学院 Faculty of Economic S	ciences		
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位
Wirtschafts- und Sozialgeschichte (2-Fächer)	Economic and Social History (2 subjects)	经济社会史 (双专业)	B. A.	文学学士
Wirtschaftsinformatik	Business Information Systems	商务计算机科学	B.Sc.	理学学士
Wirtschaftspädagogik	Business and Human Resource Education	教育经济学	B. A.	文学学士
Angewandte Statistik	Applied Statistics	应用统计学	M.Sc.	理学硕士
Development Economics (Volkswirtschaftslehre)	Development Economics (Economics)	发展经济学	M. A.	文学硕士
Finanzen, Rechnungswesen und Steuern (Betriebswirtschaftslehre)	Finance, Accounting and Taxes (Business Administration)	金融、会计和税收 (企业经济学)	M.Sc.	理学硕士
Information Systems	Information Systems	信息系统学	M.Sc.	理学硕士
International Economics (Mit Option für Double Degree)	International Economics (Economics) (With Option for Double Degree)	国际经济学 (可选修双学位)	M. A.	文学硕士
Marketing und Distributions- management (Betriebswirtschaftslehre)	Marketing and Channel Management (Business Administration)	市场营销和渠道管理 (企业经济学)	M.Sc.	理学硕士
Steuerlehre	Taxation	税务学	M.Sc.	理学硕士
Unternehmensführung (Betriebswirtschaftslehre)	Management (Business Administration)	企业管理学 (企业经济学)	M.Sc.	理学硕士
Wirtschaftsinformatik	Business Information Systems	商务计算机科学	M.Sc.	理学硕士
Wirtschafts- und Sozialgeschichte	Economic and Social History	经济社会史	M. A.	文学硕士
Wirtschaftspädagogik: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Business and Human Resource Education: Master of Education (for a teaching at the Gymnasium)	教育经济学(高级中学 教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Wirtschaftswissenschaften	Economic Sciences	经济学	Ph.D.	文学博士

人文学院 Faculty of Humanities				
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位
Ägyptologie und Koptologie (2-Fächer)	Egyptology and Coptic Studies (2 subjects)	埃及学和科普特 研究(双专业)	B.A.	文学学士
Allgemeine Sprachwissenschaft (2-Fächer)	General Linguistics (2 subjects)	普通语言学(双专业)	B.A.	文学学士
Altorientalistik (2-Fächer)	Ancient Oriental Studies (2 Subjects)	古代东方学(双专业)	B.A.	文学学士
North American Studies (2-Fächer)	North American Studies (2 subjects)	北美研究学(双专业)	B.A.	文学学士
Antike Kulturen	Ancient Cultures	古代文化	B.A.	文学学士
Arabistik/Islamwissenschaft (2-Fächer)	Arabic Studies / Islamic Studies (2 subjects)	阿拉伯语学/伊斯兰研究(双专业)	B.A.	文学学士
Archäologie der Griechischen, Römischen und Byzantinischen Welt (2-Fächer)	Archaeology of the Greco-Roman and Byzantine World (two subjects)	希腊罗马和拜占庭世界 考古学(双专业)	B.A.	文学学士
Chinesisch als Fremdsprache (2-Fächer)	Chinese as a Foreign Language (2 subjects)	对外汉语(双专业)	B.A.	文学学士
Chinesisch als Fremdsprache (2-Fächer / Profil Lehramt)	Chinese as a Foreign Language (2 subjects / teaching profession)	对外汉语(双专业/教师职业培训)	B.A.	文学学士
Deutsch (2-Fächer / Profil Lehramt)	German (2 subjets / teacher training)	德语(双专业 / 教师资格培训)	B.A.	文学学士

人文学院 Faculty of Humanities				
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位
Deutsche Philologie (2-Fächer)	German Philology (2 subjects)	德语语言文学(双专业)	B.A.	文学学士
Englisch (2-Fächer / Profil Lehramt)	English (2 subjects / teaching profession profile)	英语(双专业 / 教师资格培训)	B.A.	文学学士
Englische Philologie (2-Fächer)	English Philology (2 subjects)	英语语言学 (双专业)	B.A.	文学学士
Finnisch-Ugrische Philologie (2-Fächer)	Finno-Ugrian Studies (2 subjects)	芬兰 - 乌戈尔研究 (双专业)	B.A.	文学学士
Französisch (2-Fächer / Profil Lehramt)	French (2 subjects / teacher training)	法语(双专业/ 教师资格培训)	B.A.	文学学士
Französisch / Galloromanistik (2-Fächer)	French / Gallo-Romance Studies (2 subjects)	法语 / 加洛 - 罗曼语 研究 (双专业)	B.A.	文学学士
Geschichte (2-Fächer)	History (2 subjects)	历史(双专业)	B.A.	文学学士
Geschichte (2-Fächer / Profil Lehramt)	History (2 subjects / teacher training)	历史(双专业 / 教师资格培训)	B.A.	文学学士
Griechische Philologie (2-Fächer)	Greek Philology (2 subjects)	希腊语言学(双专业)	B.A.	文学学士
Griechisch (2-Fächer / Profil Lehramt)	Greek (2-subjects / for teaching qualification)	希腊语(双专业/教师 资格培训)	B.A.	文学学士
Indogermanische Sprachwissenschaft: siehe Allgemeine Sprachwissenschaft (2-Fächer)	General Linguistic (2 subjects)	印欧语言学: 见普通语言学 (双专业)	B.A.	文学学士
Indologie (2-Fächer)	Indology (2 subjects)	印度学(双专业)	B.A.	文学学士
Iranistik (2-Fächer)	Iranian Studies (2 subjects)	伊朗研究(双专业)	B.A.	文学学士
Italienisch / Italianistik (2-Fächer)	Italian / Italian Studies (2 subjects)	意大利语/意大利研究(双专业)	B.A.	文学学士
Kulturanthropologie / Europäische Ethnologie (2-Fächer)	Cultural Anthropology / European Ethnology (2 subjects)	文化人类学/欧洲 民族学(双专业)	B.A.	文学学士
Kunstgeschichte (2-Fächer)	Art History (2 subjects)	艺术史(双专业)	B.A.	文学学士
Latein (2-Fächer, Profil Lehramt)	Latin (2 subjects, teaching qualification)	拉丁语(双专业 / 教师资格培训)	B.A.	文学学士
Lateinische Philologie (2-Fächer)	Latin Philology (2 subjects)	拉丁文语言学 (双专业)	B.A.	文学学士
Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit (2-Fächer)	Latin Philology of the Middle Ages and the Modern Era (2 subjects)	中世纪和近代拉丁 语学(双专业)	B.A.	文学学士
Moderne Indienstudien (2-Fächer)	Modern Indian Studies (2 subjects)	现代印度研究 (双专业)	B.A.	文学学士
Moderne Sinologie	Modern Sinology	现代汉学	B.A.	文学学士
Modernes China (2-Fächer)	Modern China (2 subjects)	现代中国研究 (双专业)	B.A.	文学学士
Musikwissenschaft (2-Fächer)	Musicology (2 subjects)	音乐学(双专业)	B.A.	文学学士
Philosophie (2-Fächer)	Philosophy (2 subjects)	哲学(双专业)	B.A.	文学学士
Philosophie (2-Fächer/ Profil Lehramt)	Philosophy (2 subjects / teaching profession)	哲学(双专业 / 教师职业培训)	B.A.	文学学士
Portugiesisch / Lusitanistik (2-Fächer)	Portuguese / Portuguese Studies (2 subjects)	葡萄牙语/葡萄牙研究(双专业)	B.A.	文学学士
Russisch (2-Fächer / Profil Lehramt)	Russian (2 subjects / teaching profession)	俄语(双专业/ 教师职业培训)	B.A.	文学学士
Skandinavistik (2-Fächer)	Scandinavian Studies (2 subjects)	斯堪地纳维亚语 (双专业)	B.A.	文学学士

	人文学院 Faculty of Huma	nities		
Slavische Philologie	Slavic Philology	斯拉夫语文学	B.A.	文学学士
(2-Fächer)	(2 subjects)	(双专业)		
Spanisch (2-Fächer / Profil Lehramt)	Spanish (2 subject / teaching profession)	西班牙语(双专业/教师职业培训)	B.A.	文学学士
Spanisch / Hispanistik (2-Fächer)	Spanish / Hispanic Studies (2 subjects)	西班牙语 / 西班牙研究 (双专业)	B.A.	文学学士
Turkologie	Turkish Studies	土耳其语文学	B.A.	文学学士
(2-Fächer)	(2 subjects)	(双专业)	D.A.	又子子工
Ur- und Frühgeschichte	Prehistory and Early History	原始和早期历史	B.A.	文学学士
(2-Fächer)	(2 subjects)	/A /		\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
Werte und Normen (2-Fächer / Profil Lehramt)	Values and Norms (2 subjects / teaching profile)	价值和规范 (双专业/教师职业 培训)	B.A.	文学学士
Ägyptologie und Koptologie	Egyptology and Coptic Studies	埃及学和科普特研究	M.A.	文学硕士
Altorientalistik	Ancient Oriental Studies	古代东方学	M.A.	文学硕士
North American Studies	North American Studies	北美研究	M.A.	文学硕士
Antike Kulturen - Alte Geschichte (2-Fächer)	Ancient Cultures - Ancient History (2 subjects)	古代文化 - 古代历史	M.A.	文学硕士
Arabistik / Islamwissenschaft	Arabic Studies / Islamic Studies	阿拉伯语学 / 伊斯兰 研究	M.A.	文学硕士
Chinesisch als Fremdsprache (2-Fächer)	Chinese as a Foreign Language (2 subjects)	对外汉语 (双专业)	M.Ed.	教育学 硕士
Christliche Archäologie und Byzantinische Kunstgeschichte	Christian Archaeology and Byzantine Art History	基督教考古学和拜占庭 艺术史	M.A.	文学硕士
Deutsch (Lehramt an Gymnasien)	German (for a teaching profession at the Gymnasium)	德语 (高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Deutsche Philologie	German Philology	德语语言学	M.A.	文学硕士
Englisch: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	English: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	英语:教育学(高级中学教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Englische Philologie	English Philology	英语语言学	M.A.	文学硕士
Euroculture (joint degree)	Euroculture (joint degree)	欧洲文化(联合学位)	M.A.	文学硕士
Finnisch-Ugrische Philologie	Finno-Ugrian Studies	芬兰 - 乌戈尔研究	M.A.	文学硕士
Französisch: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	French: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	法语(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Geschichte	History	历史	M.A.	文学硕士
Geschichte: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	History: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	历史(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Griechisch: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Greek: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	希腊语(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Griechische Philologie	Greek Philology	希腊语言学	M.A.	文学硕士
Indologie	Indology	印度学	M.A.	文学硕士
Interkulturelle Germanistik / Deutsch als Fremdsprache	Intercultural German Studies / German as a Foreign Language	跨文化日耳曼学 / 对外德语	M.A.	文学硕士
Interkulturelle Germanistik Deutschland-China (Doppelabschluss)	Intercultrual German Studies Germany-China (Double Degree)	中德跨文化日耳曼语研究(双学位)	M.A.	文学硕士
Iranistik	Iranian Studies	伊朗研究	M.A.	文学硕士
		5 773.412.0		7 13 1/1

Studiongong	人文学院 Faculty of Human		Abschluss/	**
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Degree	学位
Klassische Archäologie (Mit Option für Double Degree)	Classical Archaeology (With Option for Double Degree)	古典考古学 (可选修双学位)	M.A.	文学硕士
Komparatistik	Comparative Literature	比较文学	M.A.	文学硕士
Kulturanthropologie / Europäische Ethnologie	Cultural Anthropology / European Ethnology	文化人类学 / 欧洲民族学	M.A.	文学硕士
Kulturelle Musikwissenschaft	Cultural Musicology	文化音乐学	M.A.	文学硕士
Kunstgeschichte	Art History	艺术史	M.A.	文学硕士
Latein: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Latin: Master of Education (for teaching profession at the Gymnasium)	拉丁语(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Lateinische Philologie	Latin Philology	拉丁文语言学	M.A.	文学硕士
Lateinische Philologie des Mittelalters und der Neuzeit	Latin Philology of the Middle Ages and the Modern Era	中世纪和近代拉丁语学	M.A.	文学硕士
Linguistik	Linguistics	语言学	M.A.	文学硕士
Linguistische Anthropologie und Altamerikanistik	Linguistic Anthropology and Indigenous American Studies	语言人类学与美国 原住民研究	M.A.	文学硕士
Mittelalter- und Renaissance-Studien	Medieval and Renaissance Studies	中世纪与文艺复兴研究	M.A.	文学硕士
Modern Indian Studies	Modern Indian Studies	现代印度研究	M.A.	文学硕士
Moderne Sinologie	Modern Sinology	现代汉学	M.A.	文学硕士
Neuere Deutsche Literatur	Modern German Literature	现代德国文学	M.A.	文学硕士
Osteuropäische Geschichte	Eastern European History	东欧历史	M.A.	文学硕士
Philosophie	Philosophy	哲学	M.A.	文学硕士
Philosophie: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Philosophy: Master of Education (for a teaching profession at the Gymnasium)	哲学(高级中学教师 资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Portugiesisch / Lusitanistik:	Portuguese / Portuguese Studies	葡萄牙语/葡萄牙研究	M.A.	文学硕士
Romanistik (Mit Option für Double Degree)	Romance Studies (With Option for Double Degree)	罗曼语研究 (可选修双学位)	M.A.	文学硕士
Russisch: Master of Education	Russian: Master of Education	俄语(高级中学教师	M.Ed.	教育学
(Lehramt an Gymnasien)	(for a teaching at the Gymnasium)	资格培训)		硕士
Skandinavistik	Scandinavian Studies	斯堪地纳维亚语	M.A.	文学硕士
Slavische Philologie	Slavic Philology	斯拉夫语文学	M.A.	文学硕士
Spanisch: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Spanish: Master of Education (for a teaching at the Gymnasium)	西班牙语(高级中学 教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Spanisch / Hispanistik	Spanish / Spanish Studies	西班牙语 / 西班牙研究	M.A.	文学硕士
Turkologie	Turkish Studies	土耳其研究	M.A.	文学硕士
Ur- und Frühgeschichte	Prehistory and Early History	原始和早期历史	M.A.	文学硕士
Werte und Normen: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Values and Norms: Education (for a teaching at the Gymnasium)	价值和规范(高级中学 教师资格培训)	M.Ed.	教育学 硕士
Diverse Fächer	Various subjects	各种专业	Ph.D.	文学博士
Drittes Unterrichtsfach (Lehramt an Gymnasien)	Third Subject Programme (teaching profession)	第三课程(高级中学 教师资格培训)	Zertifikat / Certificate	资格证
Drittes Unterrichtsfach: Italienisch (Lehramt an Gymnasien)	Third Subject Programme: Italian (teaching profession)	第三课程: 意大利语 (高级中学教师资格 培训)	Zertifikat / Certificate	资格证



神学院 Faculty of Theology						
Studiengang	Degree Programme	专业名称	Abschluss/ Degree	学位		
Evangelische Religion (2-Fächer / Profil Lehramt)	Protestant Religion (2 subjects / teacher training)	新教宗教学(双专业/教师资格培训)	B.A.	文学学士		
Religionswissenschaft (2-Fächer)	Religious Studies (2 subjects)	宗教学(双专业)	B.A.	文学学士		
Evangelische Religion: Master of Education (Lehramt an Gymnasien)	Protestant Religion: Master of Education (teaching profession at the Gymnasium)		M. Ed.	教育学 硕士		
Evangelische Theologie	Protestant Theology	新教神学	Diplom	Diploma		
Evangelische Theologie im Studiengang Magister Theologiae	Protestant Theology in the degree programme Magister Theologiae	新教神学	Mag.theol.	神学硕士		
Interkulturelle Theologie	Intercultural Theology	跨文化神学	M.A.	文学硕士		
Religionswissenschaft	Religious Studies	宗教学	M.A.	文学硕士		
Evangelische Theologie	Theology	新教神学	Dr. theol. / Ph.D.	神学博士		
Evangelische Theologie (Kirchlicher Abschluss)	Protestant Theology (Ecclesiastical Examination)	新教神学 (教会结业考试)				

英语授课硕士课程 Master Programmes in English

联系方式

学务处

电话: +49 551 39-113

电邮: infoline-studium@uni-goettingen.de

网址: www.uni-goettingen.de/international-programmes

在卓越的科研大环境下,哥廷根大学提供的教学亦以研究为导向。75个硕士学位课程中有约30个是全英文授课。其中许多课程的毕业生更可获得哥廷根大学双学位或国际领先大学联合学位。

入学申请

录取要求:

申请硕士学位课程者须持有学士学 位(或经认可的同等学历)。

此外,母语非英语的申请人须提供 英语语言证明(托福、雅思、剑桥证书)。 某些课程虽以英语授课,但仍需提供德 语语言证明。

不同课程具体录取要求有所不同。

请参阅 www.uni-goettingen.de/international-programmes了解您感兴趣专业的详细信息,并欢迎随时向课程顾问查询。

申请流程:

准备好所有申请材料后,请向相关课程或院系提交申请。

不同课程的申请截止日期有所不同。请留意相关课程网页上注明的截止期限。

德语学习:

大学提供免费语言课程,以帮助学生提高德语水平。对外德语语言中心(Lektorat Deutsch als Fremdsprache)为外国留学生提供约50种不同的德语培训课程。



农业、林业和地球科学 Agriculture, Forest and Geosciences					
Programme	课程	Degree	学位	特色 / 所属机构	
Crop Protection	作物保护	M.Sc.	理学硕士		
Hydrogeology and Environmental Geosciences - HEG	水文地质学与环境地理学	M.Sc.	理学硕士		
Integrated Plant and Animal Breeding (iPAB)	综合植物与动物育 (iPAB)	M.Sc.	理学硕士		
International Agribusiness and Rural Development - IARD	国际农经和农区发展	M.Sc.	理学硕士	与智利 Talca 大学合作提供的双学位课程	
Sustainable International Agriculture (SIA)	可持续国际农学(SIA)	M.Sc.	理学硕士	与德国卡赛尔大学合作 提供的联合学位课程	
Tropical and International Forestry (TIF)	热带和国际森林学(TIF)	M.Sc.	理学硕士		
Sustainable Forest and Nature Management (SUFONAMA)	Erasmus Mundus 可 持续森林和自然管理 (SUFONAMA)	M.Sc.	理学硕士	与 5 所国际伙伴院校合作提供的双学位课程	

生物学、化学和医学 Biology, Chemistry and Medicine					
Programme	課程	Degree	學位	特色 / 所属机构	
Biodiversity, Ecology and Evolution	生物多样性、生态与进化	M.Sc.	理学硕士	需德语语言证明	
Cardiovascular Science	心血管疾病研究	M.Sc.	理学硕士		
Developmental, Neural, and Behavioral Biology	发育、神经和行为生物学	M.Sc.	理学硕士	需德语语言证明	
International Nature Conservation - MINC	国际自然保护 (MINC)	M.Sc./	理学硕士/	与新西兰林肯大学合作	
		M.I.N.C.	M.I.N.C.	提供的双学位课程	
Microbiology and Biochemistry	微生物学和生物化学	M.Sc.	理学硕士	需德语语言证明	
Molecular Biology	分子生物学	M.Sc.	理学硕士	可直硕直博	
Molecular Medicine	分子医学	M.Sc.	理学硕士		
Neurosciences	神经科学	M.Sc.	理学硕士	可直硕直博	

計算機科學、數學和物理學 Computer Science, Mathematics and Physics				
Programme	課程	Degree	學位	特色 / 所属机构
Applied Computer Sciences	应用计算机科学	M.Sc.	理学硕士	
AstroMundus	天体学和天体物理学	M.Sc.	理学硕士	与 5 所国际伙伴院校合 作提供的双学位课程
Internet Technologies and Information Systems	互联网技术和信息系统	M.Sc.	理学硕士	
Mathematics	数学	M.Sc.	理学硕士	

經濟學、法學和社會科學 Economics, Law and Social Science				
Programme	課程	Degree	學位	特色 / 所属机构
Development Economics	发展经济学	M.A.	文学硕士	与南非斯泰伦博什大学
				合作提供的双学位课程
Erasmus Mundus Programme Euroculture	Erasmus Mundus 项目	M.A.	文学硕士	与 11 所国际伙伴院校合
	欧洲文化			作提供的联合学位课程
International Economics	国际经济学	M.A.	文学硕士	需德语语言证明
Modern Indian Studies	现代印度研究	M.A.	文学硕士	

	人文學院 Humanities			
Programme	課程	Degree	學位	特色 / 所属机构
East Asian Studies / Modern Sinology	东亚研究/现代社会学	M.A.	文学硕士	
English Philology	英语语言学	M.A.	文学硕士	
Intercultural Theology	跨文化神学	M.A.	文学硕士	
Intercultural German Studies Germany - China	跨文化德国研究	M.A.	文学硕士	与南京大学或北京外国语
	德国 – 中国			大学合作培养的双学位项
				目;语言:德语
North American Studies	北美研究	M.A.	文学硕士	

英语授课博士课程

Doctoral Programmes in English

哥廷根大学所有院系均提供攻读博士学位的机会,形式上可作为个人博士生或 从属于结构化博士项目。所有自然科学 领域的博士生均就读于结构化博士课程,而法学院、哲学院和神学院可提供 独立博士学位。以下是结构化博士课程 概览。

结构化博士项目

结构化博士项目是提供经费并设 有固定期限的研究项目,主要提供给拥 有跨学科研究重点的博士生。通常情况 下,由几位教授联手组织和指导这些跨 学科研究项目。

研究培训小组

研究培训小组是由德国研究基金 会 (DFG) 资助、提供全面培训的大型 研究项目。因材施教式指导和学术自由 为成功获取博士学位营造理想环境。

博士学位课程

部分院系将学位课程作为博士学 习的必修部分。他们不提供资金,只提 供读博的选题和框架。

研究生院

哥廷根大学结构化博士项目隶属于三个研究生院旗下,他们分别是:自然和生命科学研究生院(GAUSS)、社会科学研究生院(GSGG)和人文科学研究生院(GSGG)。这些研究生院倡导早期职业研究,奉行跨学科研究方法、结构化课程设置、强化监督、指导课程和一系列有针对性的研讨课,从而为个人博士生和结构化博士生攻读博士提供优良的体系框架。

哥廷根神经科学、生物物理和分子生物学研究生院(GGNB)

包含神经科学、分子生物学和生物物理学的十二个项目合并到一起,组成了哥廷根神经科学、生物物理和分子生物学研究生院(GGNB),GNBB被加入到GAUSS研究生院下。

国际马克斯 - 普朗克研究院(IMPRS)

IMPRS 由马克斯 - 普朗克研究所和 哥廷根大学共同管理。

如何成为哥廷根大学博士生

申请前

满足申请要求

您必须具有硕士学位或同等学历证明。通常情况下,最终平均绩点至少需要达到德国评分分级的2.5分(相当于良好或B+)。

找到学术导师

所有申请者必须找到一个教授作为 学术导师,没有导师的同意是无法被录 取入学的。

有些院系提供可作为博士生导师的 教授名单,您也可以联系您感兴趣院系 的相关负责人。

确定博士学习的资金来源

在自然科学学科中,导师同意接收 通常都伴有资金支持。在人文社会科学 学科中,您需要自己解决博士研究的资 金问题。

申请

如何申请取决于您所选择的博士学位学科。自然科学学科的所有博士生

均就读于结构化博士项目,而人文和社 会科学类的学科同时还提供个人博士学 位。个人博士学位是人文学院和法学院 的惯例。

个人博士学位

个人博士学位之路,始于寻找一位 愿意指导您博士学习的教授。博士论文 题目应当与导师的研究领域切合。找到 合适的导师之后,您需要向负责的院系 提交申请,以被录取成为博士生。一般 情况下,申请没有固定截止日期。

结构化博士项目 / 研究培训小组

如果您想申请结构化博士项目或加入研究培训小组,您的选题应与项目研究重点相关联。对于结构化博士项目,申请者的第一个任务同样是寻找导师。确切的申请方式和期限各不相同,请查阅项目和培训小组网页以获取更多详细信息。

录取后

博士申请被录取后,您需要在哥廷 根大学进行注册。

更多课程信息请访问:

www.uni-goettingen.de/phd 并欢迎随时向课程顾问查询。

Programme	课程	特色 / 所属机构	研究生院
农业、林业和	地球科学 Agriculture, Forest	and Geosciences	
Agricultural Economics - JPPAE	农业经济学	与智利 Talca 大学合作提供的联合学位课程	GAUSS, GGG
Environmental Informatics - PEI	环境信息学		GAUSS
Forest Sciences and Forest Ecology	森林科业和森林生态学	博士学位课程	
Forest and Nature for Society - Fonaso	社会中的森林和自然	Erasmus Mundus 7 校联合博士 学位课程	GAUSS, GGG
Geography	地理学		GAUSS
Geoscience	地球科学		GAUSS
International PhD Programme for Agricultural Science in Göttingen - IPAG	农学国际博士项目	博士学位课程	GGG
Molecular Sciences and Biotechnology of Crops and Trees	农作物和树木相关的分子科学和 生物技术		GAUSS
Transformation of Global Agrifood Systems	全球农粮体系转型	DFG 研究培训小组	GGG
Wood Biology and Technology	木材生物学及木材工艺		GAUSS
生物、化:	学和医学 Biology, Chemistry	and Medicine	
Behaviour and Cognition	行为和认知学		GAUSS
Biological Diversity and Ecology	生物多样性、生态和进化		GAUSS
Biomolecules: Structure - Function - Dynamics	生物分子:结构-功能-动态	哥廷根分子生物学中心	GGNB
Catalysis for Sustainable Synthesis - CaSuS	可持续催化合成		GAUSS
Emerging Infectious Diseases	新发传染病	莱布尼茨新发传染病研究所	GGNB
Genes and Development	基因与发展	哥廷根分子生物学中心	GGNB
Metal Sites in Biomolecules: Structures, Regulation and Mechanisms (BioMetals)	生物分子的金属部位:结构和规律和原理(BioMetals)	德国研究基金会国际科研培训 组,与瑞典隆德大学合作	GAUSS
Microbiology and Biochemistry	微生物学和生物化学		GGNB
Molecular Biology	分子生物学	国际马克斯 - 普朗克研究院	GGNB
Molecular Medicine	分子医学		GAUSS
Molecular Physiology of the Brain	脑部分子生理学	纳米级显微学和脑部分子生理学	GGNB
Neurosciences	神经科学	国际马克斯 - 普朗克研究院	GGNB
Sensory and Motor Neurosciences	感觉和运动神经学		GGNB
Systems Neuroscience	神经系统科学	脑分子生理学研究中心	GGNB
Molecular Biology of Cells	脑分子生理学		GGNB
	和物理 Computer Science, M	athematics and Physics	
Computer Sciences - PCS	计算机科学	·	GAUSS
Extrasolar Planets and their Host Stars	太阳系外行星和主星	DFG 研究培训小组	
Identification in Mathematical Models	数学模型鉴定识别	DFG 研究培训小组	GAUSS
Mathematical Sciences	数学		GAUSS
Mathematical Structures in Modern Quantum Physics	现代量子物理中的数学结构	DFG 研究培训小组	GAUSS
Physics of Biological and Complex Systems	生物和复杂系统物理学	国际马克斯 - 普朗克研究院	GGNB
Scaling Problems in Statistic	统计中的比例缩放问题	DFG 研究培训小组	GAUSS, GGG
Solar Systems Sciences	太阳能系统科学	国际马克斯 - 普朗克研究院	GAUSS
Theoretical and Computational Neurosciences		哥廷根 Bernstein 计算神经学中心	GGNB
•	、经济学 Law and Economic		
Public International Law: Human Rights - International Economic and Environmental Law - International Criminal Law	国际公法:人权-国际经济环境法-国际刑法		GGG
Resource Efficiency in Interorganizational Networks - Planning Methods to Utilize Renewable Resources	跨组织网络中的资源效率 - 利用可再生资源的计划方法	DFG 研究培训小组	GGG
Economic Sciences	经济学		GGG

哥廷根大学中国合作伙伴大学 Chinese Partner Universities

南京大学



南京大学 Nanjing University (南京)

北京加国法大学



北京外国语大学 Beijing Foreign Studies University (北京)



北京大学 Peking University (北京)



清华大学 Tsinghua University (北京)



中国人民大学 Renmin University of China (北京)



复旦大学 Fudan University (上海)



中国科学技术大学 University of Science and Technology of China (合肥)



浙江大学 Zhejiang University (杭州)



武汉大学 Wuhan University (武汉)



四川大学 Sichuan University (成都)



安徽大学 Anhui University (合肥)



香港浸会大学 Hong Kong Baptist University (香港)



国立政治大学 National Chengchi University (台北)

此外,哥廷根大学还与中国众多大学以及科研机构签署了院系层面 的合作协议。

哥廷根大学与国家留学基金管理委员会 博士生培养合作项目

PhD Programme with China Scholarship Council (CSC)



本合作项目面向农业科学、生物学与心理学、化学、森林学与森林生态学、地球科学与地理、数学与信息学、物理学、医学、法学、经济科学、社会科学、人文科学与神学等学科博士申请者。申请程序从每年3月开始。奖学金项目为入选者提供最长为期48个月的财务资助。入选人员将得到哥廷根大学和国内大学专家的共同培养。

一. 申请条件

- 1. 申请人应符合《2014 年国家建设高水平大学公派研究生项目选派办法》规 定的申请条件。
- 2. 申请人应根据哥廷根大学规定的申请程序,获得哥廷根大学博士生项目无条件入学通知,并达到其对相关学术能力与英语或德语水平的要求。



二. 资助内容

被录取人员在德国留学期间免交学费;国家留学基金提供批准留学期间的奖学金生活费和一次往返国际旅费。

三. 申请方式和截止日期

1. 申请准备

3月20日前,准备申请材料(申请人在对外联系时须说明申请 China Scholarship Council – University of Göttingen joint PhD scholarship scheme),并将个人简历和由哥廷根大学相关负责人开据的无条件录取通知书在截止日期 (每年 3 月 20 日) 前以电子档形式递交哥廷根大学驻华代表处邮箱,地址为: chinaoffice@unigoettingen.de。

2. 申请时间及方式

申请人经所在单位主管部门审核同意后,于 3 月 20 日至 4 月 5 日登录国家公派留学管理信息平台(apply.csc.edu.cn)进行网上报名,并向各国家留学基金申请受理机构提交申请材料。

具体相关信息其参阅: www.uni-goettingen.de/de/programm-zum-downloadchinesisch/481572.html

注意

自 2015 年起 CSC 项目不再接收通过个人渠道进行申请的申请者,未向哥廷根大学驻华代表处提供材料的候选者将不予考虑。

CSC 只为完整的在哥廷根攻读博士阶段(三至四年,毕业后获得哥廷根大学博士头衔)提供资助。读博期间赴哥廷根大学做短暂的科研停留(不获取哥廷根大学博士头衔)不在本项目的资助范围之内。

申请哥廷根大学的注意事项

Applying at the University of Göttingen





1. 找到一个自己感兴趣的专业

详见哥廷根大学官网: www.uni-goettingen.de/en/3811.html 英文授课课程: www.uni-goettingen.de/en/46551.html

2. 教育背景方面的要求

申请本科项目:申请者(至少)在211 高校就读满一个学期;或者在非211 高校就读满三个学期。

申请硕士项目:申请者已经取得本科学位,所申请的硕士项目和自己原先的本科专业方向一致。

3. APS 材料审核和面试

详见德国驻华使馆文化处留德人员审核部 (APS) 官网: www.aps.org.cn

4. 语言要求

根据所申请的专业对外语能力的要求,学习语言(德语/英语),取得语言证书。(详见: www.uni-goettingen.de/en/47777.html 以及 www.uni-goettingen.de/en/48059.html)。不同专业和项目对语言的要求不尽相同,请在申请前咨询具体专业和项目负责人。

德文授课课程德语能力的一般要求:

TestDAF 4x4 或 DSH-2;

德文和心理学专业: TestDAF 18 或 DSH-3;

交流生 (non-degree): B2, Test DAF TDN 3, Goethe BE。

英文授课课程英语能力的最低要求(仅供参考,申请前请询问项目负责人): TOEFL iBT: 79-93, IELTS: 6.5;

交流生 (non-degree): B2, TOEFL iBT: 79-93, IELTS: 6.5。

本科阶段:目前均为德语(除英语授课的 Molecular Ecosystem Sciences 专业外) 硕士阶段:国际课程(www.uni-goettingen.de/en/46551.html)采用全英文或部分采用英文授课。

攻读博士:根据所在专业的《博士就读条例》和导师教授商定博士论文的撰写语言。

5. 在哥廷根学习

学期时间表:

冬季学期:十月至来年三月; 开课时间为十月中旬至来年二月初 夏季学期:四月至九月; 开课时间为四月中旬至七月中旬





哥廷根生活开销:每月大约700欧元

国际学生指南(Guide for International Students): www.uni-goettingen.de/downloads/FlippingBook/ISB/HTML/index.html

6. 提交申请材料

申请本科项目的联系人: Ms. Michaela El-Omar 电邮: international.study@uni-goettingen.de 申请程序: www.uni-goettingen.de/en/47325.html

申请硕士项目和国际课程,请直接与项目协调人联系。(详见:

 $www.uni-goettingen.de/en/study-programmes-from-a-to-z/3811.html\)$

申请程序: www.uni-goettingen.de/en/46858.html

申请博士项目,请与意向中的指导教授和院系直接联系。

申请程序: www.uni-goettingen.de/en/51293.html

其他注意事项:

遵守申请截止期限: www.uni-goettingen.de/en/51427.html

网络登记: immatrikulation.zvw.uni-goettingen.de/immatrikulation_ib.html

寄送申请材料: www.uni-goettingen.de/en/47862.html 申请审核费用: www.uni-goettingen.de/en/47096.html

7. 申请签证

要求详见德国驻华使领馆官网。

(特别提示: 为期一年的基本生活保障金至少 8640 欧元须存入德国境内银行的限制使用存款账户作为经济来源证明,留学期间有每月 720 欧元的提取额度限制。目前三个月以上长期签证的正常处理期为面签后八周,请根据计划赴德时间提前预约面签时间。)

联系我们 Contact

哥廷根大学驻华代表处 Georg-August-Universität Göttingen China Office

南京 - Nanjing:

南京市鼓楼区金银街 18 号 曾宪梓楼 622/624 室

Tel. 电话: 025 - 8368 6773

Zengxianzi Building, Room 622/624

Jinyinjie 18 210093 Nanjing

哥廷根 - Göttingen:

Georg-August-Universität Göttingen Abteilung Göttingen International - The International Office Von-Siebold-Straße 2, Room 1.103 37075 Göttingen, Germany Tel. 电话: +49 (0)551 - 39 21346

博士生、博士后、科研、合作 PhD, postdoc, research, cooperation

Dr. Frank Stiller 哥廷根大学驻华代表处首席代表 Georg-August-Universität Göttingen Director, China Office frank.stiller@zvw.uni-goettingen.de

本科生、硕士生

Bachelor and master students

Ms Huang Yuhuan 黄羽欢女士 Ms Qi Qinwen 祁沁雯女士 chinaoffice@uni-goettingen.de

哥廷根大学驻华代表处新浪微博 (中文):

weibo.com/u/2533865592

@ 哥廷根大学驻华代表处

出版说明 Imprint

出版:

哥廷根大学驻华代表处

Dr. Frank Stiller

首席代表, 哥廷根大学驻华代表处

文字编辑:

Dr. Frank Stiller

首席代表, 哥廷根大学驻华代表处

图片:

哥廷根大学

内页设计:

INSIDE A Communications AG

www.inside-a.com

封面设计:

INSIDE A Communications AG

www.inside-a.com

中文翻译:

哥廷根大学驻华代表处与

INSIDE A Communications AG

联系人:

哥廷根大学驻华代表处

Dr. Frank Stiller, 首席代表

南京市鼓楼区金银街 18 号曾宪梓楼 624 室

邮编: 210093

电话: +86 (0)25 8368 6773

传真: +86 (0)25 8368 6103

邮箱: frank.stiller@zvw.uni-goettingen.de

Von-Siebold-Straße 2

37075 Göttingen

Germany

电话: +49 551 39 21346

传真: +49 551 39 21329 邮箱: chinaoffice@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/china

2016年7月

Published by:

The University of Göttingen, China Office

Dr. Frank Stiller

Director, China Office of the University of Göttingen

Edited by:

Dr. Frank Stiller

Director, China Office of the University of Göttingen

Images:

The University of Göttingen

Design text:

INSIDE A Communications AG

www.inside-a.com

Design cover:

INSIDE A Communications AG

www.inside-a.com

Chinese translation:

China Office of the University of Göttingen and

INSIDE A Communications AG

Contact details:

China Office of the University of Göttingen

Dr. Frank Stiller, Director

Zengxianzi Building, Room 624 · Jinyinjie 18

210093 Nanjing · China

Tel.: +86 (0)25 8368 6773

Fax: +86 (0)25 8368 6103

Email: frank.stiller@zvw.uni-goettingen.de

Von-Siebold-Straße 2

37075 Göttingen

Germany

Tel.: +49 551 39 21346

Fax: +49 551 39 21329

Email: chinaoffice@uni-goettingen.de

www.uni-goettingen.de/china

July 2016

