

<p>数字化管理系</p> <p>员工</p> <p>教职人员</p> <p>研究成果</p> <p>研究</p> <p>媒体报道</p> <p>研究主题</p> <p>专题研讨会</p> <p>活动</p> <p>学位课程</p> <p>使命与价值</p> <p>关于我们</p> <p>商业数据分析中心</p> <p>区块链暑期学校</p>	<p>数字化管理系</p> <p>数字化管理系（DIGI）是欧洲同类院系中规模最大的一个。我们对研究和学位课程也抱有同样宏大的愿景。本系的研究主题具有话题性、流行性、跨学科和动态性的特点。目前，DIGI 的研究重点聚焦于企业兼并与收购中的 IT 挑战，物联网（IoT），无现金社会，社会大数据分析，商业云，共享经济，工作的数字转型，区块链技术，以及体育数字化。</p> <hr/> <p>[全体教员合影于 2017 年夏]</p> <p>数字化管理系主要聚焦于与信息技术与信息系统相关的研究区域：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 设计 • 技术实施 • 使用与效能开发 • 信息管理 <p>我们力求来自产业和社会的代表们达成高层次的合作（即，导入型研究），与此同时，我们也积极组织不同的研究形式来适应信息系统领域高速和突破性创新的特点。其中，我们主要围绕社会与商业挑战，将其组织成研究主题。这些研究主题具有话题性、流行性、跨学科以及动态性的特点。此外，DIGI 也保持了过去传统的研究领域，以保证研究者的学科发展。本系教员的的教学任务主要集中在以下几个学位项目：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 商业管理与信息系统本科项目
---	--

	<ul style="list-style-type: none">• 信息管理本科项目• 商业管理与信息系统硕士项目• 商业管理与电子商务硕士项目• 商业管理与信息系统 – 数据科学硕士项目 <p>本页最后一次编辑：数字化管理系 / / xx/xx/xxxx</p>
新闻	
活动	
在 Facebook 上关注我们	