

# 室内与园林设计副学士

DIPLOMA IN DESIGN (Interior and Landscape)

## 课程结构

DCS049	建筑科技
DID101	设计与创意方法
DID104	设计工作室1
DID106	室内设计的演变
DID107	室内装修1
DID110	透视学
DDG807	电脑辅助设计 1
DDG808	CAD制图 2
DDG810	图纸绘制
DPD877	生活技能 A
DPD878	生活技能 B
DLW917	基础商务法
DIT835	数字媒体演示
DPQ612	建筑管理系统
DID108	室内装修 2
DLA116	景观技术
DLA121	园林植物设计与管理
DID125	设计工作坊 2
	- 住宅空间
DID126	设计工作坊 2
	- 办公空间
DLA129	景观设计1
DBS205	建筑水电务设施
DPC419	采购管理
DPR712	项目管理
DBU706	商务元素
DPD879	管理技能 A
DPD880	管理技能 B
DBI859	基于BIM的建筑设计
DLA122	园林场地规划
DLA124	空中绿化
DLA120	景观风格
DID127	设计工作坊 3
	- 零售空间
DID128	设计工作坊 3
	- 休闲空间
DLA130	景观设计 2
DDG816	三维电脑辅助设计
DCM862	技能交流
DFP927	专业实习
DAR131	建筑法规
DBI863	基于BIM的高级建筑设计



室内与园林设计副学士课程旨在向学生传授室内设计和景观美化的理论和实际应用，着重培养学生的创意思维和沟通能力，使其能够通过可视化方式呈现优质设计方案。

## 课程目标

学生将从基本制图和手绘草图入手，最后学习CAD制图和图纸呈现。在整个学习过程中，学生将学习如何在设计中灵活运用建筑技术、在设计工作室实习阶段提出新颖的设计方案、并最终在毕业设计中完美呈现。

这门课程还将培养学生的分析能力和创造性思维能力以及管理和监督方面的知识和技能，以满足当今建筑环境的需求。

## 就业前景

毕业生能够胜任以下职位：

-- CAD / 技术专家      -- 室内设计师      -- 景观设计师