

2022 级建设工程管理专业 人才培养方案

专业代码	440502	培养层次	高职		
系(部)	建筑工程系	教研室(组)	建筑技术		
专业建设委员会审 核	经 年 月 日建筑工程系专业建设委员会讨论,同意提交系部党政联席会 审核。				
	专业建设委员会主任签字:				
	经 年 月 日建筑工	程系党政联席会议审核	亥,同意上报。		
系(部)党政联席会 审核	系(部)负责人签字:				
			年 月 日		
马克思主义教学部 审核	年 月 日	基础教学部审核	年 月 日		
教务处负责人审核	年 月 日	分管院领导审核	年 月 日		
院长办公会 审核	经 年 月 日院长力	· ·公会审核,同意提交附	完党委会审定。		
		签字:	年 月 日		
党委会 审定	经 年 月 日院党委	会审定,同意实施。			
		签字:	年 月 日		

目 录

—、	专业名称 (专业代码)	1
二、	入学要求	1
三、	修业年限	1
四、	职业面向	1
	(一) 职业面向分析	1
	(二) 相关竞赛分析	3
	(三) 相关证书分析	3
五、	培养目标与培养规格	4
	(一) 培养目标	4
	(二) 培养规格	4
六、	课程设置及要求	7
	(一) 课程体系构建	7
	(二)课程设置及要求	10
	(三) 时序课周学时分配	27
	(四)课程学分学时安排	28
	(五)专业实践教学体系	28
七、	教学进程总体安排	29
	(一)教育教学活动按周分配表	29
	(二) 教学进程总体安排表	30
八、	实施保障	35
	(一) 师资队伍	35
	(二) 教学设施	36
	(三)教学资源	40
	(四) 教学方法	40
	(五) 学习评价	41
	(六) 质量管理	45
九、	毕业要求	
+、	编制说明	47
	(一) 人才培养方案编制依据	
	(二)主要编制人员(姓名、单位、职务/职称)	
+-	-、附录	



2022 级建设工程管理专业人才培养方案

(高职)

一、专业名称 (专业代码)

表 1 专业名称及专业代码表

N (T H 10 N (T 1 4 10 N						
专业名称	建设工程管理	专业代码	440502			
所属专业群名称		建筑工程技术专业群				
群内专业及代码	建筑工程技术(440301)、建筑装饰工程技术(440102)、建筑室内设计(440106)、					
	建设工程管理(440502)					

二、入学要求

普通高级中学毕业、中等职业学校毕业或具备同等学力。

三、修业年限

全日制3年。

四、职业面向

(一) 职业面向分析

1. 职业面向

职业面向分析如表 2 所示。

表 2 职业面向一览表

所属专业 大类 (代码)A	所属专业 类 (代码)B	对应行业 (代码)C	主要职业 类别 (代码)D	主要岗位类别 或技术领域举例 E	职业资格证书或技能等级证 书举例 F
土建大类 (44)	建筑工程 管理类 (4405)	房屋建筑 业(E47)	项目管理 工程技术 人员 (2-02-30 -04)	资料员;安全员;质量员;施工员	资料员证书,造价员证书,施工员证书,质量员证书

2. 职业发展路径

专业毕业生职业发展路径如表 3 所示。

表 3 专业毕业生职业发展路径一览表

岗位类型	岗位名称	岗位要求
目标岗位	施工员	1、具备识图、图纸会审能力、实施施工技术方案能力; 2、实施进度计划的综合能力;
日称闭位		3、具备合同管理能力,施工现场各种关系协调能力;



GO GO		
		4、熟悉建筑工程材料,及管理能力;
		5、具备质量评定和竣工验收的基本能力。
		1、掌握建筑工程施工技术的工艺和质量检验评定标准;
	 质检员	2、 掌握工程质量的检测方法, 熟练使用工程质量检测工具;
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3、熟知工程质量控制的程序和标准,能按照规定的标准实施;4、具备行业的职业道德,有强烈的责任心。
		1、精通本专业理论知识,熟悉工程图纸,掌握工程预算定额及有
	预算员	政策规定,为正确编制和审核预算奠定基础;
		2、掌握工程量的技术方法和规则,熟悉计价定额;
		3、掌握施工合同条款,深入现场了解施工情况,为预决算工作打好
目标岗位		基础;
IWWE		4、了解材料性能,熟悉材料价格,复合材料价差,工程造价的经济 分析,及时完成工程决算资料的归档。
		1、熟知工程材料的品种、类型、性能、价格、产地、用途等;
	材料员	2、熟知工程材了得库存、使用和管理,并掌握材料的质量和材料的
		使用和消耗情况;

3. 典型工作任务与职业能力分析

典型工作任务与职业能力分析如表 4 所示。

表 4 典型工作任务与职业能力分析一览表

1011 11 12 12 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	出田ナルはお		职业能力要求	· 近	五 次 海 44
职业岗位名称	典型工作任务	专业能力	社会能力	方法能力	开设课程
建筑工程类式工程类式工程类式工程施员(包资,员工员,是一个人。	1. 建筑工程 工程 工建筑管理程程 是分析与积积 3. 工程 4. 工程 5. 工程 5. 工程	1. 掌握工程施工、管理基本知识; 2. 掌握工程资料编辑基本知识; 3. 掌握工程监理基本知识; 基本知识; 掌握工程质量检测基本知识。	1. 具备组织 管理能力; 2. 具备团队 协作能力; 3. 具备沟通 谈判能力	1、具有工程施工、管理基本技能; 2、具有工程造价、 资料管理、质量检测 的能力。	建工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工
建筑装饰类岗位 施 员 设 在 发 经 发 经 发 经 发 经 发 经 发 经 发 经 发 还 没 正 设 工 程 等)	1. 建筑装饰工程施工管理; 2. 建筑施工统制; 3. 建设计;	1、掌握建筑室内设 中设等是 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	1. 管理具能备力; 组;沟;协方 3. 应变 4. 通调	1. 工装术织 2. 内程理 3. 计内设 4、装 技	建筑材工程第筑材工程图,工管理、统度,是是是一个工程,是是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是一个工程,是一个工程,是一个工程,是一个工程,



(二) 相关竞赛分析

本专业相关的竞赛有全省职业院校师生技能大赛中的"建筑 CAD"赛项、"工程测量"、

"园艺"赛项、"建筑工程识图"赛项,竞赛内容与课程的融合如表5所示。

表 5 专业相关竞赛分析一览表

赛项名称	组织机构	主要内容	拟融入的课程
	贵州省教育厅	1. 二等水准测量 2. 一级导线测量 3.1: 500 数字测图	工程测量
工程测量、园艺、建筑工程识图	贵州省教育厅	1. 木作 2. 砌筑 3. 铺装 4. 水景营造 5. 植物造景	建筑施工技术、工程制图与识图、工程造价、建筑工程 施工质量问题处理
	贵州省教育厅	1. 建筑施工图识图与理论 2. 建筑施工图绘图(建筑施 工图、结构施工图)	工程制图与识图、建筑 CAD

(三) 相关证书分析

本专业相关的职业技能等级证书是"1+建筑工程识图(初级、中级、高级)、建筑工程 施工工艺实施与管理(初级、中级、高级)",证书内容与课程的融合如表 6 所示。

表 6 专业相关证书一览表

职业资格证书/职业 技能等级证书名称	工作领域	工作任务	拟融入的课程
	建筑施工企业、监理企业、设计单位及其他相关的机构和企事业单位。	结合建筑施工图、相关专业条件图, 准确识读结构设计总说明、基础施 图、柱(墙)施工图、梁施工图、括 施工图、结构详图等;能结合相关 业条件图,按照任务要求,应用 CAD 绘图软件绘制基础施工图、柱(墙) 施工图、梁施工图、板施工图、结构 详图等。	工程制图与识图、 建筑 CAD
1+建筑工程识图(初级、中级、高级)、建筑工程施工工程识图的,建筑工程施工工艺实施与管理(初级、中级、高级)	建筑施工企业、监理企业、设计单位及其他相关的机构和企事业单位。	1. 深入施工现场,协助搞好施工监理,与施工现场,协助搞好施工高工程量,被工程量,提出的人物,协工程量,是一个人的人。 2. 及时提供施工现场所需材料规格、型号和所有。 型号和所有理。 3. 工作到施工程的时对对自己报会,及时对对自己报识,从处型,从处理,对对自己报识,是工作的问题工程的问题工程。 并不是的问题工程,是是一个人的。 4. 工程备等算。 4. 工程备等算。 5. 协助归档。 6. 完成领导交办的其它任务。	建设法规、工结理、工结构项工管理、人类和人类工统、工程和项工管理、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工程、工工程、工程、工程



五、培养目标与培养规格

(一) 培养目标

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展,掌握扎实的科学文化基础和建设工程项目施工管 理、工程项目招投标、合同管理与索赔、数字化工程管理基础及相关法律法规等知识,具备施工质量、安全、环境、成本、进度、资料、招投标与合同管理,以及基于建筑信息模型(BIM)的工程项目数字化管理等能力,具有工匠精神和信息素养,能够从事中 小型建设工程项目施工质量、安全、环境、成本、进度、资料、招投标与合同管理等工作的高素质技术技能人才。学生经过 3-5 年的成长,能够成长为建设工程领域独挡一面的企业人事主管、技术主管、工程项目设计师等,也可以铸就独立创业的本领。

(二) 培养规格

本专业毕业生应在素质、知识和能力等方面达到以下要求。

1. 素质

(1) 政治思想素质

坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,践行社会主义核心价值观,具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感。履行道德准则和行为规范,具有社会责任感和社会参与意识。

(2) 职业素质

具有良好的职业道德和职业素养。崇德精业、诚实守信、爱岗敬业,具有精益求精的 工匠精神; 尊重劳动、热爱劳动,具有较强的实践能力; 具有质量意识、绿色环保意识、 安全意识、创新意识; 具有较强的集体意识和团队合作精神,能够进行有效的人际沟通和 协作,与社会、自然和谐共处; 具有职业生涯规划意识。

(3) 身心素质

具有健康的体魄和心理、健全的人格、能够掌握基本运动知识和一两项运动技能。

(4)人文素养研究

具有感受美、表现美、鉴赏美、创造美的能力,具有一定的审美和人文素养,能够形



成一两项艺术特长或爱好; 具有良好的生活习惯和行为习惯, 具有较强的自我管理能力。

2. 知识

- (1) 通识知识
- ①掌握马克思主义的基本理论和观点;
- ②知晓和践行社会主义核心价值观和价值体系、具备基本的人文社科知识、国防知识;
- ③掌握汉语言文字的运用表达和社会交往的基本方法和技巧;
- ④掌握青年生理心理及体育锻炼的基本知识;
- ⑤具备一定的文学、美学、音乐等方面的素养和知识;
- ⑥具备一定的组织管理、经营管理和创新创业知识;
- ①掌握必备的数学和计算机应用知识;
- ⑧具备自我学习和职业发展方面的知识;
- ⑨具备一定的英语听、说、读、写的基本知识。
- (2)专业知识
- ①熟悉建设工程构造知识;
- ②熟悉工程力学、工程结构知识;
- ③掌握施工图绘制与识读知识:
- ④掌握工程测量知识;
- ③掌握建设工程施工工艺和施工技术要求;
- ⑥掌握建设工程施工质量与安全知识;
- ⑦掌握建设工程计量与计价知识;
- ⑧掌握建设工程信息与资料管理知识;
- ⑨了解工程经济知识;
- ⑩熟悉建筑材料性能和检测方法。
- (3)专业拓展知识
- ①掌握工程施工组织与设计的知识;



- ②掌握工程过程管理的基本知识;
- ③掌握计算机和相关资料信息管理软件的知识;
- ④熟悉与本岗位相关的标准和管理规定;
- ③掌握工程招投标及合同管理的知识;
- ⑥掌握建筑工程管理立项筹备的基本知识。

3. 能力

- (1) 基本能力
- ①具有正确的政治立场、应用正确的思想和观点、分析和认识社会形势和问题、抵制错误思想和思潮的能力;
 - ②具有良好的思想道德品质、团队合作意识和个人修养, 遵纪守法;
 - ③具有较强的口头表达、文字写作和人际交往与沟通能力;
- ④掌握两项以上体育运动技能和良好的意志毅力,具有健全的心理、健康的身体和较强的心理承受能力以及社会适应能力;
 - ⑤具有一定的文学美学及艺术鉴赏能力;
 - ⑥具有创新创业意识和一定的创新创业能力和管理能力;
 - ①具备较强的数学计算和计算机应用能力;
 - ⑧具有较强的接受新知识、新事物以及自主学习、终身学习的能力;
 - ⑨能运用英语进行一般的日常生活工作交流,能阅读简单的专业文献资料。
 - (2) 职业核心能力
 - ①具有施工图绘制和识读的能力;
 - ②具有建筑材料识别、选用和现场检测的能力;
 - ③具有定位放线、复核等工程测量的能力;
 - ④具有参与编制专项施工方案和施工组织设计的能力;
 - ⑤具有现场施工组织和协调能力;
 - ⑥具有施工现场安全管理的能力,能够收集、整理及编制施工安全管理资料;



- ①具有建设工程施工质量管理的能力,能够收集、整理及编制施工质量验收资料;
- ⑧具有参与编制招(投)标文件和组织招(投)标的能力;
- ⑨具有一般建筑工程结构设计的能力;
- ⑩具有分析和解决施工实际问题和预防、分析处理工程质量事故的能力;
- ①具有编制施工图概预算和投标报价、合同管理等的能力。

六、课程设置及要求

(一) 课程体系构建

对接教育部颁布的《高等职业教育建筑装饰工程技术专业教学标准》和行业企业制定的《"1+X"职业能力标准》;落实教育部 2019 年 13 号、61 号文件精神,全面贯彻《中共中央国务院关于全面加强新时代大中小学劳动教育的意见》以及教育部印发的《大中小学劳动教育指导纲要(试行)》、教育部关于印发《高等学校课程思政建设指导纲要》的通知(教高[2020]3号)、教育部办公厅印发《关于开展"网上重走长征路"既推动"四史"学习教育的工作方案》的通知等文件精神,明确专业培养目标和规格,制定《岗位(群)工作任务及职业能力分析报告》。

深入分析学生现实需求,全年落实大中小学生思想政治工作总体要求,强化"中国共产党党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史"教育,明确专业知识目标、能力目标、思政目标,制定《专业人才培养质量标准》(《毕业生质量标准》)。依据《专业人才培养标准》(《毕业生质量标准》),构建"公共基础必修课课程+公共基础选修课课程+群共享课程+专业基础课课程+专业核心课课程+专业(拓展)选修课课程+实践性教学课课程+素质教育课程"的课程体系,切实做到"书证融通"。

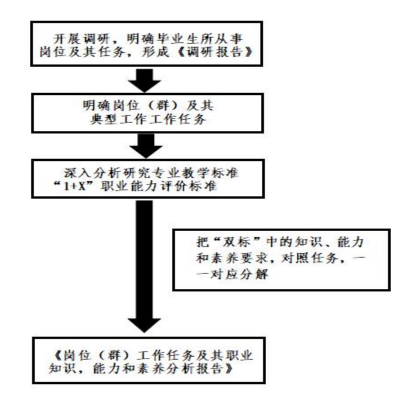


图 1 《岗位(群)工作任务及职业知识、能力和素养分析图》

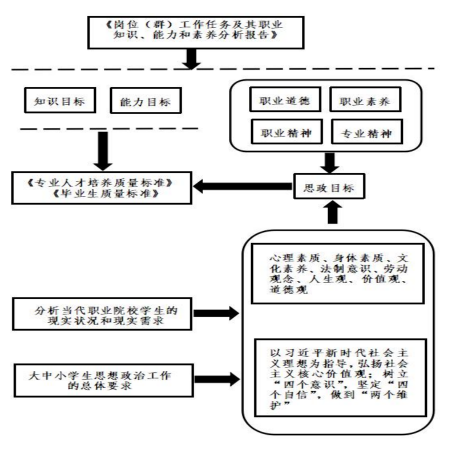


图 2 《专业人才培养质量标准》(毕业生质量标准)制定流程图

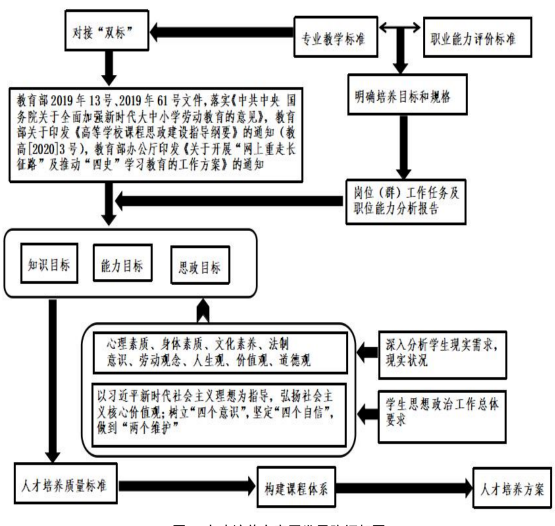


图 3 人才培养方案开发思路框架图

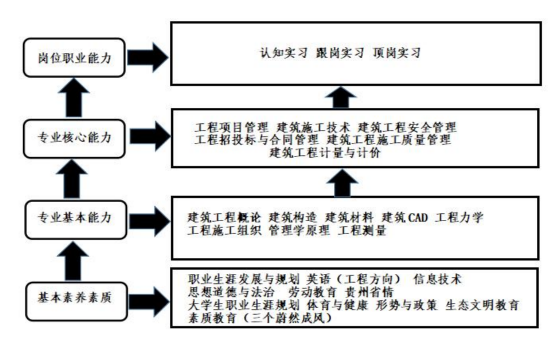


图 4 课程体系架构图



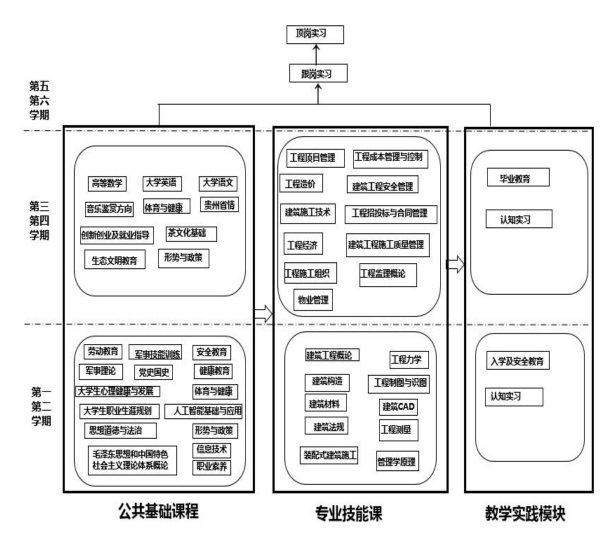


图 5 课程学习导航

(二)课程设置及要求

1. 公共基础必修课程设置及要求

公共基础必修课共设置18门,课程设置及要求如表7所示。

表 7 公共基础必修课程设置及要求

序号	课程 名称	学分	学时	课程目标	主要教学内容	教学要求
1	思道与治	3	54	本加的教提法"义位智社建保证理学论体思素确高大大发的政党高治素的政党关系和明建学的政党的政政发的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的政党的	绪之念神核德尊法 给问、、弘践价公德等法 、弘践价公德等法 。 给问、、心守必然 ,公司 , 。 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 、 。 。 。 。 。 。	通生深和素建社的 学生 强人 大 史 也 也 是 深 成 对 的 思 对 的 思 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 对 的 思 对 的 也 就 对 的 也 就 对 的 也 的 之 的 说 之 的 的 是 的 说 之 的 的 是 的 说 之 的 的 是 的 的 是 的 是 的 的 是 的 的 是 的 是 的 是 的



貴州经贸政業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

2	习平时中特社主思概 近新代国色会义想论	3	54	通习色涵新主逐领坚社和	新展主族国党持坚放量主就煌建蓝丽伟保类代当的时中义伟梦的以持;发义中;设地中大障命青民时代国;大;全人深推展民华不水绿国复;运年族代化国;大;全人深推展民华不水绿国复;运年族代毕实复坚面民化动;主文断平水;兴携共要复新业社中的和导中革济展治新高建的华坚构体为大。发会华中加;心开高社;辉社设美民强建;堪任发会华中加;心开高社;辉社设美民强建;堪任	国、论实方理社内意 国、论实方理社内意
3	毛东想中特社主理体概泽思和国色会义论系论	2	36	是明的地小"观中想,和是明的地小"观中想,和近社四主,在"和近社四主",和近社四主。他是是一个义解理是上帝。他是一个义解,他一个学新主自设置,一个学新主自设置,一个学新主自设置,一个学和一个学和一个学的主义。	马化东论重发主新社中毛型。	生义坚路族养化分学化和把丰社生义坚路族养化分学化和把丰社生义坚路族养化分学化和把丰社生义坚路族养化分学化和把丰社生义坚路族养化分学化和把丰社生义坚路族养化分学化和把丰社
4	形与策	1	32	是育 时解 是育 时解 是育 时解 是有 时解 是有 世界 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是有 一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是一种 是	党的理论创新最 新成果,新田 持和发展之主义的生 一种,一种,一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一	通过本课程和明明, 使 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要



黄州经贸联案技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

250	GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS						
5	劳动教育	1	18	本课程的课程言言 不课程的课程主要的课程主要的 电话光度 电影响 电光光 电影响 电光光 电影响 的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们的一个,我们们们们们们们的一个,我们们们们们们的一个,我们们们们们们们们们们们们们们们们们们的一个,我们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们	劳动与劳动教育值与 对与劳动情感与 方劳动情感, 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	理解劳动是,是大学,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生,是人生	
6	贵州情	1	18	是习形未发建学的出层,就是对形未发建学的。 "当时,别为当时,然后是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	贵州自然人文环境、贵州的历史及文化、贵州经济、贵州政治。	通过本课程的学习,使党宗,使党宗,使党宗,使党宗,在课程的的的,本模索宗科,有为人。 理解贵州省等,理经势,关系,是是,是是,是是,是是是,是是是,是是是是,是是是是,是是是是是,是是是是是,是是是是	
7	生文教	1	16	领思生生为与有理态文生 等文综生对及关系和生态的 与明合的人人系和深提,, 是学学生人生认生成良 是一样,, 是一样的学形成。 是一样, 是一样的, 是一样, 是一样, 是一样, 是一样, 是一样, 是一样, 是一样, 是一样	文生党习思生环理与中设建续生明态生近想物境修能国实设发态中观态平,多的复源生践,展文中明态态性染气题文生州路社、,文生生样污,问态,贵道明明国理文系,与候,明态的,会明国理文系,与候,明态的,会和产, 与态 化代 业持建和产, 与态 化代 业持建	通生与态平文新国挑课生解含明人",基共理了生,临通关工市行生态的文发习福文思做的文解,思历成建方解姓引如时的文解,思历成建方解姓引如时以明是形明展形明展了百明考新的文解,思历成建方解姓引如时以明是形明展了百明考新明态的态态与学造态,从。学念生近类明中要门一了的文明学念生近类明中要门一了的文明	
8	大生理康发学心健与展	2	36	本课程的目标是曾语说,理健康的目标是增调解心学生的帮助之程的,是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	大导心理发职理春期 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	通了本准的现识性接时帮适心提质全学和的段表本点已问寻已通学合长,理健学异的理识心适合态试和康程学明,展自自,,行极的教健大。中心念意理掌了特自够。社健心促发中的确了特我身正在自探生育康学学和的段表本点已问寻已通学合长使论康阶常基特自理或自。使综成体,是自自,,行极的教健大。中心念意理掌了特自理或自。使综成中,是自有,以为者,是是一个人。	



貴州经贸政業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

9	大生业涯划学职生规	1	18	是业识展职的,涯业提成是业识展职的,涯业性的多点,有效的人的对方定型的人的对方定型的各种人的对方定型的各种人的对方定型。	认以索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索索	通生概规的会市类划价发相发极的全球相人自及动业涯观人展建业晰系职学以,如是实现有关,规是认性的的业价之间,规是认性的的业价发展,是是一个大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大
10	军事理论	2	36	本课程事理国际企业,是一个工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,可以工程,也可以工程,可以工程,也可以工程,也可以工程,也可以工程,可以可以工程,可以工程,可以可以工程,可以可以工程,可以工程,可以可以工程,可以可以可以可以工程,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	中略想信共训术其练。 电型 电	了战防形争技强学学面传授
11	军事。故统	2	112 (计不入学时)	本课程的课程目标是是事理论与课程事理的课程事理国际,增强意识,增强意识,全意识,是是不知国主义、集体纪界,是是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是是是一个人,是一个人,	内务条令、纪律条 令、队列条令、阅 兵。	掌握基本的 军事明 事
12	体育 与健 康(1)	2	36	本课程学院素 课程学生 。 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个	大体目跑跑報等 等健康、 等 , 大体 。 。 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	掌握大学生体质健康测试田径、健康基础 大学生体质学生学生素质 发生的 发生的 人名 大学 人名 一个 人, 一个



遺州经贸践業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

On or come	GUIZHUL	VOCATIC	NAL COLLEG	GE OF ECONOMICS AND BUSINESS		
13	体育 与健 康(2)	2	36	本课程等法, 经, 在素学识, 是体生、合养意健活的学能, 经, 经, 在, 在, 是,	体育专项选修课: 篮球、足球、排球、 羽毛球、网球、武 术、健美操。	掌水 学的 大小 电子 电 一
14	体育 与健 康(3)	2	36	是体生、合养意健活 是体生、合养意健活 是体生、合养意健活 是体生、合养意健活	体育专项选修课: 篮球、足球、排球、 羽毛球、网球、武 术、健美操。	掌握各专选项目的基本。 自的基本。 的基本。 的基本项目的规范等各一个,是不是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,
15	高等(1)	2	36	本课程的目标是是使知力之。 是是知识,他这空学问,他这空学问,他这空学问,他这空学问,他这空学问,他这一个一大小人。 一大小人。	函数的概念、极限 的概念及和无穷和 完实力和 是数的概数 的概数 分。	建立极限的思想观,能用"分割水和取极限的思想,能用"分法则,是想求和取极限"的思想和,思想不断,是有一种,是有一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是
16	大学语(1)	2	36	本课程的课程目标是目标是目标是目标是目标是的课程有较出,不是目标是的人。这个证明,是一个人。这个证明,是一个人。这个证明,是一个人。这个人,是一个人。这个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一	College Life; Education Culture Etiquette; Shopping; Entertainment; Technology; Advertising.	培养学生具有实验的 医神经炎 医神经炎 医神经炎 医神经炎 医神经炎 电电子 医神经性 医神经性 医神经性 医神经性 医神经



貴州经贸兴業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

信息 技术 (計算)	大 十 2 几	36	本课程的课程目标是了解计算机常见的执常见的用处。 一种 不知识,学会使用知识,学会使用工具软件及一些,对是一种,对是一种,对是一种,对是一种,对是一种,对是一种,对是一种,对是一种	计算机的基本知识、操作系统、文字处理软件 Word、 Excel 及 PowerPoint 的使	掌握信息技术的基本知识和办公软件的基本操作技能。 了解互联网的基本知识,能 综合使用各种技能完成工作任务。 讲练结合,理实一体,结合
基础人工智能	E.		定起术 定起素 無限 定起素 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一定 一定	用。 人工智能概念、现 大及发展历程。 工智能的基础支	知识传授,全面实施课程思政,注重知识传授与价值引动,注重知识传授与价值引动, 注重知识传授与优别, 对同步。 对人工智能从整体认识, 成较掌形的, 不知, 我不知, 你就不知, 你就是人发展历程, 应用技术基础, 应用技术基础,
18 基础与用	出 2	36	用领域及行业,开阔知识视野,为将来更加工程能相关理论和方法程能相关理论和方法解决实际问题奠定初步基础。	掌技术,人工智能 的应用技术以及 人工智能的行业 应用。	应用领域及行业, 开阔学生知识视野、提高解决问题的能力。讲练结合, 理实一体, 结合知识传授, 全面实施课程思政, 注重知识传授与价值引领同步。

2. 公共基础先修课程设置及要求

公共基础选修课共设9门,课程设置及要求如表8所示。

表 8 公共基础选修课程设置及要求

ميشا	\M 4H	.W.		77 - 4714 - 13	· 休性以且以安水	
序号	课程 名称	学分	学时	课程目标	主要教学内容	教学要求
19	党里	2	36	程 目和 课程的课程的课程的课程的课程的课程的解光去更好的解光去更多的,是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	主主革、色国中代 主社会是是 一、主主义。 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、	,和掌过程学培,碰使,的业 如果中上育在撞命从发中 是生的中、重立生繁,激自民 是一个人,的发件史党的, 是一个人,的发件史党的, 是一个人,的发件史党的, 是一个人, 是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个



面 贵州经贸政案技術學院

GUIZHOU	VOCATIONAL	COLLEGE	OF	ECONOMICS	AND	BUSINESS

$\overline{}$						
20	安全教育	1	18	本课程的课程目标是 了解大学生安全教育 的必要性和重要性, 掌 握必备的安全常识, 增 强法律意识和安全意 识。	拒绝	了全保全等确与结动传导的安全安全正题相主识引起的,,和我自己的安全的人,出行人,出行人,出行人,出行人,出行人,出价的安据安全安全正题相主识引力。
21	职业素养	1	18	本课程的课程目标是 根据企业用人标准,对 学生进行职业素养的 认知教育,让学生明确 应该具备的职业素养, 使学生成为"职校人"。	修订我的学业计划、 常说谢谢、感恩的 心、中国梦、爱国情、 在团队中成长、在好好步、 作中进步、 训练、 弘扬工匠精 神。	培养与养儿童 一种
22	健康教育	1	18	本让义方内面的好健康程度所有的本识命更是意的本识。	健康教育 概述、健康教育概述,成本成为,他是活的,是是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个	了学度康自己发知步引帮健康观认自好的理健康来学,自然是一个人。 人名英加姆 人名英加姆 人名英加姆 人名英加姆 人名英加姆 人名英 人名
23	音鉴方	1	18	本培趣乐的学教情学发展 电景流 电线性 人名 电子 电视 医 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电	乐理知识与音乐明明与音明 一年, 宗赏明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明明	了解音乐是 等音乐 等音乐 等音,学者 等是 等音, 等等 等。 等等 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。
24	创创及业导新业就指	1	18	本课程的教创业和学目标就是 目标就是业和创业和原理和原理和原理和原理新发展的, 是业本解创发展的, 是业本解创发展的, 是业本解创发展的, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 是工作, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个, 的一个	创新创业思维、创业 自动、创业思维、创业 自动、创业发展、就业 营、发法规业准备、 分析、就业准备、 联择业方 法和技巧 等专题。	掌握 的



貴州经贸疏業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

25	茶龙础	1	18	本课程的目标是了解 茶文化知识,识别各冲 茶并掌握各种茶中,能 泡文化知识,能 大化知识,提 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个, 一个,	茶文化知识、茶基础知识、茶艺表演。	能效保学以法治和人讲全知步能效保学以法治和情况,高 同注同的购识的序时,高 同注同的购识的序时,高 同注同的购识的序时,高 同注同时,高 同注同时,高 时重值,课价值,让人
26	素教(个然风质育三蔚成)	6	108 (计总)	大重素建 具高康 ,,, 。	经经经书时体世为向培惯卫止 典典正事育界本体身精包、习 有、习话;以校行 精活、 内、习话;以校行 精活、 内、习话;以校行 精活、 也当平神 运跑外 习动举	本蔚习尚学文激和热挥的身体惯为养展,是是人民的文化,是是是的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的人民的
27	中优传文	2	36 (计总时	本课程的课程目标是 可课程的课程目标是 可解、熟明中华优生的 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。 等。	经典古诗词、现当代 经典作品、习近平总 书记重要讲话精神、 时事政治等。	加强学生对中华文化的认知,了解中华文化的精神。 增强学生弘扬中华优秀传统文化的自觉性,提升对中国特色社会主义文化的自信力和对社会主义核心价值观的践行力。
	小计	16	144			

3. 专业群共享课程设置及要求

专业群共享课共设置 3 门,课程设置及要求如表 9 所示。



表9 专业群共享课程设置及要求

序号	课程名称	学分	学时	表 9 专业群共享课档 课程目标	主要教学内容	教学要求
28	建规	2	36	通程一法用程合具知培习素过,定规建实理有识养惯和致际分自拓良和实际分自拓良和。以法案析主展好职有的。	建论法程法程规监全规法程规筑、规发规招、理生、规相知筑、规发规招、理生、规相知规许筑承筑标法、理管筑律规许筑承筑标法、理管筑律	利
29	工图图	2	36	通习与时程艺工工安计下过培养的续统材计、计量习的设施料、建筑计工等的线统材计、计量习的强统,是程的强势。	建筑工程识图 工程识图 相关规 定、 范。	根据知识结合,是是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个
30	工程造价	2	36	通学握工所论建制力 的掌饰价理生编能 我时本学算别的 电弧 人名	家图物部算套饰标。 型,饰程算编招 平建装量软制招 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种, 一种,	培软计有求将理机全知。 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种
1	小计	6	108			

4. 专业基础课程设置及要求

专业基础课共设置 8 门,课程设置及要求如表 10 所示。 表 10 专业基础课程设置及要求



量州经贸联案技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

序号	课程 名称	学分	学时	课程目标	主要教学内容	教学要求
31	建工概筑程论	2	36	使程工识使砖材的性浆知及 体楼棚窗料结采学图图图学、、基能和识它 、地、等及构取学组结基了材青知熟凝技的学础、梯基种各相握成构本解、等识悉土术作生和阳、本做种应建建工识膏材筑技泥基能。握下及顶构,素施工筑图。、、材术、本, 墙室雨、、影及。	了注掌位号料图般掌面识读图图悉孔和了抗等度材两成掌程硅性途混适种分低用材用解、	了标法法和法例组方掌平布法图和基理合面知同解注;、详以;成法握面置,、基本论。实识步料的高线的材筑识 平结的读面施方的识思价型的高线的材筑识 平结的读面施方的识思价型的高线的材筑识 平结的读面施方的识思价型的高线的材筑识 平结的读面施方的识思价量,引入一个大大,引入一个大大,一个大大,一个大大,一个大大,一个大大,一个大大大,一个大大大大,一个大大大大大大,一个大大大大大大大大
32	建筑档	4	72	通过课堂教学,使生教学,使生物筋混结构、钢筋混结构、组生学生和的强度。 通过工程的 人名	本课程主要教学内容别:荷容别结构体系,为:约约为一个。 一个多数的概念,对的人们,不是一个。 一个一个,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	在整学致科研工一, 对度结合识程是与对态制结合识和对外,对度结合识程是与对态制结合识别的,并是一个,对度结合识别的,并是一个,对度结合识别,并是一个,对度结合,是一个,对度,是一个,对度,是一个,对度,是一个,对度,是一个,对度,是一个,对度,是一个,对度,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个



貴州经贸换案技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

Sam o com	GOIZHOO	VOCATIO	VAL COLLE	THE OF ECONOMICS AND BUSINESS		
33	建筑材料	2	36	要料间对学论配品掌材问选筑求组关材习联合观片等用性近点材质,系图摩常的,及应材度,系图摩常的,及应材度,是大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	建筑装饰材料的基本性 质、分类和各类装饰材料的组成、特性、技术性能。	通过这门课程的学习,使生为建筑设习及作为建筑的对方,使学课程的对方,是是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个
34	建筑 CAD	6	108	通其学图培饰为打础 到	主要教学内容:研究用投 完正投影医之主要是正投影图之生, 会制和工图,以及图图 是有人们的一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是	CAD 作 時 程 理 注 於 所 育 的 起 观 代 所 的 起 观 代 所 的 起 观 代 所 的 起 观 代 所 的 的 起 观 代 所 的 的 去 。 的 的 去 会 的 的 会 。 的 。 会 。 会 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是 。 是
35	工程力学	2	36	通具础受破程度概能体步式各用件计过备知力坏结问念力系了的种下以算该工识分平构题和。的解受结准及方课程,新确的中具一初分常力构持承法,学握力件件明的握方结能荷衡能使的正系。的确计握法构。载的力学基确的对强的算杆,形掌作条的学基确的对强的算杆,形掌作条的	静基类力分与力平偶移合系系 静基类力分与力平偶移合系统 常见力体系面解平一的一里大型的人工何平的;向系面应对不到的不到,一个人体系面解平一的一用,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个一个人,一个一个一个一个	各 整 本 等 等 在 等 等 是 而 所 所 所 是 的 程 单 题 力 的 的 形 的 形 的 形 的 形 的 的 形 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的
36	工成管与制	2	36	通能程言和悉控提上制度 "我们是一个人,国现制度,国现制度,国现制度,国现制度,国现制度,国现制度,国现制度,国现制度	主要内容有: 工程造价的工程造价特点, 对自计价特点, 势惧, 对自己的价格是,以为价价的的价格。 工程价的的的管理原则,并对国际的能力。并有所管理人们的管理模式有所有。	本课程主要调学生控制 电阻 电 要 明 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 要 成 要 更 要 成 要 成



貴州经贸疏業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

管学理 理原	2	36	通学的理的知本类般用分一力素过生有的基识职、方于析般,质学正关普本,能过法对,管具和习确概遍原握其、并际步问一能课解掌、基理容则综题有的的,理握管本的、和合的解能管度。	管管能研念的中自论管类生法性原管组构组理理,究;技外学,理型自;质理理织的织定的理法理要期主为论过为划类计组构本化义含学;的求管即者等对等程主的型划织与含计,性、研理能管思古理决决,念计方含计,质角究的;理想典论策策决、划法义,组职与容本理性学理现概论的容程目内织变职与容本理性学理现概论的容程目内织变制技与概者质生理代念(方、序标容结革能技与概者质生理代念(方、序标容结革	通生社的和思生这要表熟工法内用析般中实传政值明生社的和思生这要表熟工法内用析般中实传政值明确经概方管变程流及理容熟基理工、体方全重同课确经概方管变程流及理容熟基理工、体方全重同的业组基了论以成主论的组握,方业组。结施传学或织基了论以成主论的组握,方业组。结施传学或织本解的及的要贡主织上能,一管用知程与,般理原管产在主代献要方述利分,理理识思价学,理理理
38 工程测量	4	72	了明, 造量不离用悉定的 人名	本课程主要教仪. 经 中全结仪. 经 中全结仪. 的试点测量。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	程际教量只仪和时的、学合面知步程际教量只仪和时的、学合面知步。 电话频 电话点 人名英格兰 医水道
小计	24	432			

5. 专业核心课程设置及要求

专业核心课共设置 6 门,课程设置及要求如表 11 所示。



表 11 き	专业核心课程设置及要求
--------	-------------

序号	课程名称	学分	学时	表 11 专业核心课程设 课程目标	主要教学内容	教学要求
39	工程项目管理	4	72	工程握知道,场目建理理据和,场目是一个人,可以不过,一个人,可以是一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,一个人,	工程项目管理是建 是 建 是 建 是 建 是 我 不 我 不 我 不 我 不 我 不 我 不 我 不 我 不 我 不 我	强学理应际理合全注引 为管养实到融,自培决做机授政价 用项和解。有传思与应程系识能的识程是知识的实合施识地的 以我知课传。 由 一
40	建筑施工技术	4	72	建是业程分作职教学学正要筑建处之体过业学和方领。在难核,职内位动动,岗程难以之体过业学和方领。工技专程岗,作结向学的大术专课充工拟展工教真作	本容工水程工板除设振面工工的设输,果加与体的.与合筑见施水装搭运的,的混计,的形势,实工构度,是不完整,是是一个的,是一个,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的,是一个的	· · · · · · · · · · · · · ·
41	建筑工程安全管理	4	72	通习据全编方国府工规进场确能生业安训施分事过:已技制案家适的、行安处对产工全、工析故该学学术施;和于有规日全理班交人知考安、报门生有知工熟地安关范常检违组底进识核全处告课有的识安悉方全法、的查规进,行教,事理。程能施,全并各文律规施并违行能日育能故,争根安与术用政施法,现正;全企的培与查写学根安与术用政施法,现正;全企的培与查写	安识容理全全法生针语产工建技安安安处闭料现管牌急安;;有机生生规产、,管安筑术全全全理管堆场理、救管全全、管管建理则筑体生工施育查故现,、火施活社的管理建筑制的及施系产安,,,的场施现保工设区的理理筑制的施特常工,责全建建建预围工场安现施服基里生工度法工点用安建任生筑筑筑防挡场宿综场、务常要产程;律安、术全筑制产施施施与,地舍合标保。内管安安全全方、生施,工工工工封物、	通生的理运政工规常查违全注引 教悉本要国适有、施能。实知同



100 One o 10	GUIZHOU VOCATION	IAL COLLEGE	OF ECONOR	MICS AND BUSINESS		
42	工程招投 标与合同 管理	4	72	通习教市筑投规工同求本组同过,学场装标律程管、内织管该通,经饰与,招理基容招理程本学条程同学投基步初投能的课生件的管生标本骤步标力的课生件的管生标本骤步标力的课生外的解建、的握合 基有合	本课程主要教学内容为:工程招投标程序及相关法律法规,合同法规及管理要求。	完必相学的握合本事基方全注引成须结,专招同理项础式面重领体坚合使业投管论目。,实知同课持,学知标理和管采结施识步程理通生识实的方理用合课传。教论过受训务内法工理知程授制实例基,工、为打一传政价程际教本掌程基从下体授,值
43	建筑工程 施工量 管理	4	72	通习教市筑投规工同求本组同过,学场装标律程管、内织管设通,经饰与,招理基容招理的课过使济工合使、的本,、的程本学条程同学投基步初投能的课生件的管生标本骤步标力的解建、的握合 基有合	本课程主要教学内容为:工程招投标程序及相关法律法规,合同法规及管理要求。	是必相学的握合本事基机与合全注引 完必相学的握合本事基机与合全注引 教论过受训务内法工学理有识程授 教论过受训务内法工学理有识程授 对实例基,工、为打做学结授政价 过实例基,工、为打做学结授政价 世界 教本掌程基从下有习 ,,值
	工程施工组织	4	72	通习施源方绘且实管过,工供案制能为生编、计面现和能的生编、计面现和能的生编、计面现和能力。	课程内容; 施工准备、编制资源供应计划、施工方案、进度计划, 绘制施工平面图。	教结任生相升论合一全注引型结合务在关职与。体面重则制制的习论组践结合课行,也固并到融理传政价工,让固并到融理传政价工,让固并到融理传政价量,该是一个,做机,识思与明显,是一个,是是一个,是是一个,是是一个
,	小计	24	432			



6. 专业选修 (拓展) 课程设置及要求

专业选修(拓展)课共设置5门,课程设置及要求如表12所示。

表 12 专业选修(拓展)课程设置及要求

			衣	2 专业选修(拓展)课程	区直及安米	
序号	课程名称	学分	学时	课程目标	主要教学内容	教学要求
45	工程经济	2	36	掌念则目税要投益流等方标方项分关命命济新更值中程程法、利基算方资;穿经方及盈;念技念命析分程用程程法、利基算方资;济法融利掌、术及计方析原。经经;成润础、法金掌评;资与握设寿影算法方理经经,成润础、法金掌评;资与握设寿影算法方理处外,税握间程择项,能更然经素备解掌工本析工收济,税握间程择项,能更然经素备解掌工概的程入评熟前现价项指融掌力新寿济,更设握程原项、价悉收金值目 资握 相 寿经 备价原项、价悉收金值目 资握 相 寿经	本程门要学价价案资工性可工案课管专讲概值指评金程分行程的程理业授述、标价构项析性、选是业展程备经及设融确设、项更设的课经金经及设融确设、项更工一。济时济方项资定同值备	通学经系案初基和应解价际的和项法行中目定理传思与过生济,选步本常用决及问学初目,性的的基实授政价本了效熟优掌原用这建工题习步的对分投后础一,,值课解果悉的握理评些设程。,掌经从析融评。体全注引时程工之工基工、价原项施通使握济事、资价讲。面重领的程间程本程基方理目工过学中决项项管等练结实知同的程的投过经本法与经中本生国策目目理工结合施识步学术关术程济知,方济的课了工方的过、作合知课传。使与 方,的识能法评实程解程 可程项奠,识程授
46	建筑理概	2	36	了掌细本与订合 解监理权虚理, 定等是则为自立同 所施度对与制作程效 是工工。 是工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	本程门要监监建程织规理项程织监内课管专讲理理设建、划目目建协理容程理业授的工监设程工校同监、息建业展程本师单理监建程制管理程理设的课建概、位的设建、理的建理程理工工。设念工、组监设建、组建等工一主、、程工 理监设工 设	通知合全监论监和程范传思与过识,面理和理方监和授政价数性既地的思工法理标,,值学和能掌基想作,的准全注引力践学工概熟基悉行结实知同求性生程念练本我法合施识步求的比建、掌内国律知课传。到结较设理握容工规识程授



貴州经贸政業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

$\overline{}$						
47	物业管理	2	36	能够对物业管理有解决业管理有解决处理理有解决处理的的人。 一,法业管理有关业的的一提 一种,法业务概括的,是一种,是一种。 一种,是一种,是一种,是一种。	物容业的物关种综管求纠纷物设关管:"理本管理急服和掌的理管贯识理本管理急服和握预方理标。要期阶,"的及;相是预方理标。,的及;相要管型,,相关的人,,有效,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	通知合全监论监和程范传思与过识,面理和理方监和授政价教性既地的思工法理标,,值学和能掌基想作,的准全注引力践学工概熟基悉行结实知同求性生程念练本我法合施识步求性生程念练本我法合施识步对结较设理握容工规识程授
48	装配式建筑施工	2	36	以培养和提高学生的 要生在是一个, 以培养的大理。 是一个, 以安全, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个, 是一个	装配式建筑内容; 就要内系统筑式装配式装配式装配式装配式装配式装配式装配式装配式装配式装配式装件的式建等内的发展的的容。	教践法利教对认学教将元识程授授教和用学装识知、理有传思与过学教教多手配,识学论机授政价程,学媒段式提的、学结,,值中丰手体,建高认有与。面重领应富段、增筑学知机实结实知同定部,案加的生水机实结实知同实方效等生性所。,单知课传。实方效等生性所。,单知课传。
49	创新实践及人文素养			为创 医 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 对 的 是 的 是	学生参加技能 大 赛、竞赛获奖、取 得科技成果、职业 技能证书等,根据 学院奖励学分办 法进行兑换。	教学过程中注重学生 的创新能力、动手能 力、解决问题的能力。
	小计	8	144			



7. 实践性教学课程设置及要求

实践性教学课共设置 6 门,课程设置及要求如表 13 所示。

表 13 实践性教学课程设置及要求

序号	课程名称	学分	学时	及13 头政性叙字保住设直及安水 课程目标	主要教学内容
50	入学及 安全教 育	1	18(不)	通过《大学新生入学教育》课程教学,使学生学学等等等等等等等。 课程教学章制生学会遵守学院的学生,现在对学者的学生,是一个大学,这一个大学,这一个一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个大学,这一个一个一个一个大学,这一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	本课程主要讲授:专业 设置、专业人才培养 式、专业课程设置、专 业学习方法;爱国主义 教育、诚信教育、感 教育、安全教育等。
51	毕业教育	1	18 (不入学)	业理廉等会势,业"廉、自理的意、为 向 业理廉等会势,业"廉、自理的意、为 向 业理廉等会势,业"廉、自理的意义是,是一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。一个人。	本课程主要教授:理想 一个课程主要教授:理想 一个课程主要教授:理想 一个课程,对于"是一个"的,是是 一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,是一个。 一个,一个,一个。 一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一个,一
52	毕业论文辞	4	72	毕业设计(论文)是专业人才培养方案环中重要的实践性教学环节和综合性教学环节和综合性教学系等不是培养学生组织的基本理论、专业知识问题基本理论、专业知识问题科查济上程等的推力,包括文献方面,提高分析的能力,包括文献方面,设计分析,设计分析,设计分析,设计分,是不是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	本课程教授内容为:本学科的基本理论、专业知识和基本技能的综合运用。



			DMICS AND BUSINESS	
53 认知实习	4	72	认识实习是本专业教学中必修的实践性 环节,学生在学完部分公共基础课和建立后,对企业的生产过程进行全面的认识。通过在实习过程中的级大型的感性知识,增加学生对本专业的感性知识,后进行学生的专业兴趣和职业素养,为今后时发生的专业兴起打下一定的基础,同时和工厂。 进学生之间和师生之间的相互了解和沟通。	通了课程,知识课程,知识课程,知识课程,知企现居所况。经时的人,发生产生产。 是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,
岗位实 习(跟 岗)	16	288	跟岗实习是本专业的一门综合实训学习	通过该课程实践,掌握 行业、企业所需要学星的各项能力。主理的各项能力。管理、工程项目管理、 施工管理、项目监理、 工程资料整理等知识。
岗位实 习(顶 岗)	20	360	学生通过实习,了解行业的特点,企业在 该行业中所处的位置以及经营状况,了企业的组织结构,企业的规章制度以及企业的规章制度以及企业的主要业务流程,通过参观、岗前培程、业的主要业务能够熟悉企业的业务流程、工作程序、理论联系实际,把学校所坐知工作程序、理论联系实际,把学校的业务工作能力和职业道德修养。	通生位际间距备技紧学技理节解员习将,能,实与培工论验的理查的企职对称,。与培工论效的工产,是这些生在位学管实,相练全中织的范围。 电电话 电电流 电电流 电电流 电电流 电流 电流 电流 电流 电流 电流 电流 电流
小计	46	792		

(三) 时序课周学时分配



时序课周学时分配如表 14 所示。

表 14 时序课周学时分配表

课程性质	公共	基础课			支能)课		
学期	必修	选修	群共享课	专业基础	专业核心课	专业(拓展) 选修课	合计周学时
1	14	0	4	8	0	2	28
2	8	2	0	14	0	2	26
3	2	0	2	0	12	4	20
4	0	0	0	2	12	2	16
5		岗	位实现(跟	岗)、岗位	实现 (顶岗)	
6			岗位实现(顶岗)、毕	业设计答辩		

(四)课程学分学时安排

程学分学时安排表 15 所示。

表 15 课程学分学时安排表

				未任子刀子					
	课程类别	i)		结构		·结构	实践学时	实践教学	开课学期
	γι- I=)C/	•	学时	比例	学分	比例	2,52,7,17	比例	>1 >1- V >N
	1. 公共基础	必修课合计	570	21.74%	33	21.02%	198	7.55%	1-4
	其	中: 劳动教育	18	0.69%	1	0.64%	18	0.69%	1
	3. 群共享课	合计	108	4.12%	6	3.82%	36	1.37%	1, 3
必修课	4. 专业基础	课	432	16.48%	24	15.29%	216	8.24%	1, 3, 4
	5. 专业核心	课	432	16.48%	24	15.29%	216	8.24%	1-2
	7. 专业实践	性教学课合计	792	30.21%	46	29.30%	790	30.13%	1-6
	小计1(=	1+3+4+5+7)	2334	89.02%	133	84.71%	1456	55.53%	1-4
	2. 公共基础:	选修课合计	144	5.49%	16	10.19%	12	0.46%	1-4
		党史国史	36	1.37%	2	1.27%	0	0.00%	1
选修课	其中	素质教育(三 个蔚然成风)	108	4.12%	6	3.82%	108	4.12%	1-4
		中华优秀传 统文化	36	1.37%	2	1.27%	0	0.00%	1-4
	6. 专业选修 计	(拓展)课合	144	5.49%	8	5.10%	0	0.00%	3, 4
	小计	2 (=2+6)	288	1 0.98%	24	15.29%	12	0.46%	1-4
4	公共基础课(1+2)	714	27. 23%	49	31. 21%	210	8.01%	1-4
合ì	十 (=小计 1+	小计2)	2622	100.00%	157	100.00%	1468	55.99%	1-4

(五)专业实践教学体系



本着工学结合原则,基于专业特点,依托真实的互联网工作环境,参照及引进行业相 关企业工作流程及标准,构建三维一体的立体化递进式实习(训)体系。

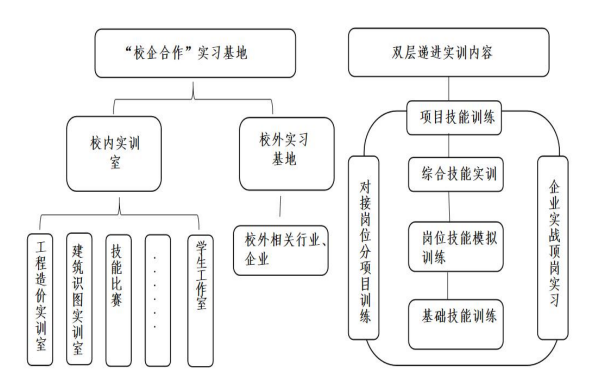


图 6 专业实践教学体系

课程实习(训)以认知为主,使学生接触明了本专业相关岗位职业技能特点和要求。 初步形成职业岗位定向、掌握基本职业技能、养成良好的职业素养。

校内实践平台实习(训)以课外实践为主,通过学生工作室、技能竞赛等形式,引入实际的建筑工程中小企业应用项目,在专业指导老师的指导下,学生以团队形式完成项目的调研、规划、实施等工作。在企业的直接参与下,以市场及行业的标准对学生进行考核,以培养学生良好的职业技能和素养,提升实际的综合应用能力。

校外实习基地实习(训)以就业为导向,通过寒暑假短期社会实践及跟岗和顶岗实习,使学生从认知企业、了解企业岗位工作环境、适应企业相关岗位要求,再将职业技能和素养聚化为良好的职业能力,创造性地开拓企业业务,成为企业的业务骨干。

七、教学进程总体安排

(一) 教育教学活动按周分配表



教育教学活动按周分配表 15 所示。

表 15 课程学分学时安排表

学年	学期	入学教育	国防教育与军事训练	课堂教学	教学 评价 周	认知实习	岗 岗字 環)	岗字()	毕业设 计(含 答辩)	机动教学周数	总教 学数 数
	1	1	2	14	1	1				1	20
	2			17	1	1				1	20
_	3			17	1	1				1	20
_	4			17	1	1				1	20
=	5						16	4			20
_	6							16	4		20
合		1	2	65	4	4	16	20	4	4	120

(二) 教学进程总体安排表

教学进程总体安排表 16 所示。



表 16 教学进程总体安排表

(专业代码: 440502) 2.0+0.5+0.5

								应修学	2时				Ę	学期课	程安	排		
)H 4H	油和別	课			课程类型			学	时分配		七七	第一	·学年	第二	.学年	第三	学年	
课程	课程性质	程序	课程名称	课程编码	(时序课	学分	10 1	理论	课内	自修	考核 方式	_	=	Ξ	四	五	六	任课单位
		号			/周序课)		时数	学时		学时		2 OW	2 OW	2 OW	2 0W	20W	2 0W	
			开学第一课	C180101		1	18	18			考查							马教部
			"立德树人"系列讲座	C180102		2	36	36			考查							建筑工程系
		1	思想道德与法治	180160	时序课	3	54	36	18		考试	3						马教部
		2	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	180162	时序课	3	54	36	18		考试	3						马教部
		3	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	180164	时序课	2	36	36			考试		2					马教部
		4	形势与政策	180163	周序课	1	32	32			考查	4W	4W	4W	4W			马教部
公共	公共基	5	劳动教育	C180103	周序课	1	18		18		考查	融〉	专业	教学	实践	(实训) 中	建筑工程系
基础课程	础必修 课模块	6	贵州省情	180128	周序课	1	18	18			考查			9W				马教部
		7	生态文明教育	180129	周序课	1	16	16			考查			8W				马教部
		8	大学生心理健康与发展	180161	时序课	2	36	18	18		考查	2						马教部
		9	大学生职业生涯规划	180131	周序课	1	18	18			考查	9W						马教部
		10	军事理论	180132	周序课	2	36	18		18	考查	9W						基础教学部
		11	军事技能训练	C0901	周序课	2	112		112		考查	2W						学工部
		12	体育与健康(1)	180111	时序课	2	36	0	36		考查	2						基础教学部
		13	体育与健康(2)	180112	时序课	2	36	0	36		考查		2					基础教学部



黄州经贸联素技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

Olas or Early	GUIZHU		CATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS							_							
		14	体育与健康(3)	180113	时序课	2	36	0	36		考查			2			基础教学部
		15	高等数学(1)	180107	时序课	2	36	36			考试		2				基础教学部
		16	大学英语(1)	180109	时序课	2	36	36			考试		2				基础教学部
		17	信息技术(计算机基础)	180133	时序课	2	36	18	18		考查	2					基础教学部
		18	人工智能基础与应用	180134	时序课	2	36	36			考查	2					信息工程系
	小计1	:	570 课时, 占总课时比例 21.74%			33	570	354	198	18		17	9	5	1		
		19	党史国史	180203	时序课	2	36	36			考试		2				马教部
		20	安全教育	C180104	周序课	1	18	18			考查	9W					基础教学部
		21	职业素养	180116	周序课	1	18	18			考查		9W				基础教学部
		22	健康教育	180117	周序课	1	18	18			考查		9W				基础教学部
		23	音乐鉴赏方向	180210	周序课	1	18	18			考查			9W			基础教学部
	公共基	24	创新创业及就业指导	180213	周序课	1	18	18			考查				9W		基础教学部
	础选修	25	茶文化基础	180212	周序课	1	18	6	12		考查				9W		茶学系
	课	26	素质教育(三个蔚然成风)	C0902	周序课	6	108		108		考查	分每中精学园在学经的分跑	期 1.; 典诵词 对	5 学分精 读和特 穿锻炼	【其求 10.5 (校		学工部
		27	中华优秀传统文化	C0902C	周序课	2	36	36			考查	开设 学期			读每		基础教学部
	小计 2	:	144 课时, 占总课时比例 5. 49%			16	144	132	12	0		1	4	1	2		
	群共享	28	建设法规	14A01	时序课	2	36	36	0		考试	2					建筑工程系
专业	课程模	29	工程制图与识图	14A02	时序课	2	36	0	36		考试	2					建筑工程系
(技 能)课	块	30	工程造价	14A03	时序课	2	36	36	0		考试			2			建筑工程系
	小计 3	:	108 课时, 占总课时比例 4.12%			6	108	72	36	0		4	0	2	0		



黄州经贸政業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

	31	建筑工程概论	141313	时序课	2	36	36			考试	2					建筑工程系
	32	建筑构造	143313	时序课	4	72	36	36		考试		4				建筑工程系
	33	建筑材料	143314	时序课	2	36	18	18		考试	2					建筑工程系
专业基	34	建筑 CAD	143315	时序课	6	108		108		考试		6				建筑工程系
础课程 模块	35	工程力学	143316	时序课	2	36	36			考试		2				建筑工程。
	36	工程成本管理与控制	143317	时序课	2	36	36			考试				2		建筑工程
	37	管理学原理	143318	时序课	2	36	36			考试		2				建筑工程
	38	工程测量	143319	时序课	4	72	18	54		考试	4					建筑工程
小计4	:	432 课时, 占总课时比例 16.48%			24	432	216	216	0		8	14	0	2		
	39	工程项目管理	143406	时序课	4	72	36	36		考试				4		建筑工程
专业核	40	建筑施工技术	143407	时序课	4	72	36	36		考试			4			建筑工程。
心课程模块	41	建筑工程安全管理	143408	时序课	4	72	36	36		考试				4		建筑工程
(6-8	42	工程招投标与合同管理	143409	时序课	4	72	36	36		考试			4			建筑工程。
门)	43	建筑工程施工质量管理	143410	时序课	4	72	36	36		考试				4		建筑工程。
	44	工程施工组织	143411	时序课	4	72	36	36		考试			4			建筑工程。
小计 5	:	432 课时, 占总课时比例 16.48%			24	432	216	216	0		0	0	12	12		
	45	工程经济	143606	时序课	2	36	36			考试			2			建筑工程。
专业选	46	建筑工程监理概论	141501	时序课	2	36	36			考试				2		建筑工程。
修 (拓 展)课程		物业管理	143308	时序课	2	36	36			考试			2			建筑工程。
模块		装配式建筑施工	143607	时序课	2	36	36			考试	2					建筑工程
	49	创新实践与人文素养				II .				践学分、 2分管理					据学院《学 兑换	
小计 6	:	144 课时, 占总课时比例 5.49%	·		8	144	144	0	0	0	2	0	4	2		



		50	入学及安全教育	G 08 01	周序课	1	18	0	18			1W						建筑工程系
实性 学程	实践教	51	毕业教育	G 08 02	周序课	1	18	0	18						1W			建筑工程系
		52	毕业论文及答辩	G0803	周序课	4	72	2	70								4W	建筑工程系
		53	认知实习	G 08 04	周序课	4	72	0	72			1W	1W	1W	1 W			建筑工程系
		54	岗位实习(跟岗)	G0805	周序课	16	288	0	288							16W		建筑工程系
		55	岗位实习(顶岗)	G 08 06	周序课	20	360	0	360							4W	16W	建筑工程系
	小计 7: <u>792 课时, 占总课时比例 30. 21%</u>			46	792	2	790			0	0	0	0	0	0			
	合计		2622 课时,占总课时比例 100%			157	2622	1136	1468	18	0	32	27	24	19	0	0	



八、实施保障

(一) 师资队伍

1. 师资队伍结构

本专业学生人数与本专业专任教师数比例为 18:1, 双师素质教师占专业教师的比例 65%, 专职教师队伍中高级职称人数 11 人, 中级及以上职称占比 64.7%, 研究生学历占比 24%; 引进企业兼职教师, 兼职教师人数比例为专职教师人数的 10%。

2. 专任教师

本专业专任教师具有高校教师资格、本专业领域有关证书和本专业职业资格或技能等级证书;有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心;具有工程管理或土木工程相关专业本科及以上学历;具有扎实的本专业相关理论功底和实践能力;具有较强信息化教学能力,能够开展课程教学改革和科学研究;有每3年累计不少于2个月的企业实践经历。

3. 专业带头人

专业带头人应非常了解建设工程管理的发展方向,具有较高的科研能力,具有组织课程开发的能力。具有副高以上职称。负责专业改革项目、课程开发项目、技术应用科研项目能广泛联系行业企业,了解行业企业对本专业人才的需求实际,教学设计、专业研究能力强,组织开展教科研工作能力强,在本区域或本领域具有一定的专业影响力。本专业的专业带头人简介如表 17 所示。

表 17 专业带头人简介

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>				
	李登杰	性别	男	专业技术职务	副教授	第一学历	本科
姓名		出生年月	1979. 05	行政 职务		最后学历	本科
第一学历和最后学历毕业时 间、学校、专业		大学本科 20	07.07 贵州	师范大学	艺术设计		
主要从事工作与研究方向		建筑装饰 建	筑工程施工				



本人近三年的主要工作成就

2018年贵州省职业院校技能大赛暨全国职业院校技能选拔赛 CAD 赛项一等奖 2021年贵州省职业院校技能大赛暨全国职业院校技能选拔赛建筑装饰运用赛项三等奖

	序号	成果名称	等级	及签发	单位、氏	计间	本人署名位次
最具代表性 的教学科研 成果	1	《建筑装饰工程概预 算课程教学改革的分 析与实践》	《 月	独著			
,,,,,,	2	《建筑装饰材料在室 内设计中创新性运用 探讨》	《居业》2020年2月			独著	
目前承担的	序号	项目名称	项目来源	起讫时间 经 费		经 费	本人承担工作
主要教学科研项目	1						
	序号	课程名称	授课对象	人数	学时	课程 性质	授课时间
目前承担的	1	《建筑 CAD》	建管专业 学生	120	108	专业课	2019. 2-2019. 7
主要教学工作	2	《建筑工程概论》	建管专业 学生	120	72	专业课	2019. 9–2020.
	3	《工程项目管理》	建管专业 学生	100	72	专业课	2020. 9-2021.

4. 兼职教师

与2家企业进行深度校企合作,聘请深度合作企业中具备良好的思想政治素质、职业道德和工匠精神,具有扎实的专业知识和丰富的实际工作经验,具有中级及以上相关专业职称,能承担专业课程教学、实习实训指导和学生职业发展规划指导等教学任务。

(二) 教学设施

教学设施应满足本专业人才培养实施需要,其中实训室面积、设施等应达到国家发布的有关专业实训教学条件建设标准(仪器设备配备规范)要求。信息化条件保障应能满足专业建设、教学管理、信息化教学和学生自主学习需要。



1. 专业教室基本条件

配备黑(白)板、多媒体计算机、投影设备、音响设备,互联网接入或 Wi-Fi 环境,并设施网络安全防护措施。安装应急照明装置并保持良好状态,符合紧急疏散要求,标志明显,保持逃生通道畅通无阻。

2. 校内实训室基本要求

实施本人才培养方案的必要的校内实践教学条件能够达到建设工程管理专业人才培养方案的培养目标,取得较好的教学效果;实施本人才培养方案时应该提供必要的实践教学条件(详见表 18),应完善各种管理制度,完善各实训实验项目操作书,保证校内实训基地正常、有效运行。

表 18 校内实训室基本要求一览表

	表 18 校内头训至基本安水一见衣						
序号	实训室名称	占地面积、设备配置(名称及台	功能(实习实训项目)				
水电暖工实训室	占地 250m²; 1. 万用表/20 台; 2. 电锤/10 把; 3. 电钻/10 把; 4. 管钳/10 把; 5. 台钳/10 台; 6. 手工工具/10 套; 7. 电焊机及配件/1 套; 8. 操作台/18 个。	水电暖安装实训	水电暖工实训室				
建筑砌筑实训室	占地 100m²; 1. 砌筑工具 5 套; 2. 镶贴工具 5 套; 3. 园林景观施工工具 5 套;	建筑砌筑、镶贴、园林施工实训	建筑砌筑实训室				
建筑装饰构艺展示室	占地 150m²; 1.金属、木制品材料展示/1 套, 软制品材料展示/1 套; 2.五金、胶、油漆材料展示/1 套, 建筑材料展示/1 套; 3.灯具、电气材料展示/1 套; 4.天棚工程施工构造及工艺展示/1 套; 5.墙面施工构造及工艺展示/1 套; 6.地面施工构造及工艺展示/1 套。 7.门窗施工构造及工艺展示/1 套。 8.隔断施工构造及工艺展示/1 套。	1. 建筑装饰材料; 2. 构造与施工工艺认知。	建筑装饰材料、构造与工艺展示室				
装饰装修 操作技能 实训室	占地 150m²; 1. 手工刨削工具及配件/6 套; 2. 木工雕刻机/6 台; 3. 钉枪/6 把;	1. 装饰木工实 训; 2. 装饰金属工 实训;	装饰装修操作技能实训室				



貴州经贸联業技術學院 GUIZHOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS

	HOU VOCATIONAL COLLEGE OF ECONOMICS AND BUSINESS	2 14 bb 3/ 3+ b	
	4. 直钉枪/6 把;	3. 装饰涂裱实	
	5. 钢材机/1 台;	训;	
	6. 电焊机及配件/6 套;	4. 装饰镶贴实	
	7. 气动圆盘打磨器/6 台;	训。	
	8. 空压机/6 台;		
	9. 手工锯割工具/6 套;		
	10. 印花橡胶辊/6 套。		
	占地 150m²;		
	1. 激光投线仪/6 台;		
	2. 手电钻/3 把;		
	3. 电锤/6 把;	 1. 吊顶装饰施	
	4. 码钉枪/6 把;	工实训;	
	5. 直钉枪/6 把;	工天 列, 2. 墙柱面装饰	
建筑装饰	6. 手提电圆锯/3 把;	施工实训;	
施工技术	7. 空压机/3 台;	3. 门窗制作与	建筑装饰施工技术实训室
实训室	8. 石材切割机/1 台;	安装实训;	
	9. 木工联合机床/1 台;	4. 楼地面装饰	
	10. 修边机/6 台;	施工实训;	
	11. 铁艺弯花机/1 套;	5. 楼梯及扶栏	
	12. 抛光、角磨机/6 台;	装饰施工实训。	
	13. 喷枪/6 把;		
	14. 弹涂喷枪/6 把;		
	15. 台钳/6 台。		
	占地 100m²;		
	1. 电脑/1 台;		
	2. 雕刻机/2 台;		
室内陈设	3. 木工联合机床/1 台;	 室内陈设制作	
制作与安	4. 曲线锯/4 台;		室内陈设制作与安装实训室
装实训室	, , , ,	与安装实训	
	5. 手电钻/6 把;		
	6. 保鲜柜/1 台;		
	7. 投影仪、桌椅、资料/1 套。		
	占地 150m²;		
绘画综合	工位 100 个;	装饰素描、色彩	 绘画综合实训室
实训室	石膏静物制品 100 个;	制图实训	" " " " " " " "
	投影仪、桌椅、资料/2套。		
砌筑实训	上地 100~2 7 5 6 10 大 5 10 大	如然 日廿岁	阳格分测学
室	占地 100m2, 砌筑工具 10 套、镶贴工具	砌筑、园林实	砌筑实训室
	10套;园林景观施工工具10套。	训。	
工程造价	1. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 1	- 47 . 11 . 12 . 13 . 13	工程造价实训室
字训室	电脑 60 台、造价实训软件节点 60 个。	工程造价实训	
工程识图			
土住 5 图 制图实训	电脑 60 台、计算机辅助制图软件节点 6	工程制图识图	 工程识图制图实训室
	0 个。	实训	土住外囟兩囟失州至
室			

3. 校外实训基地基本要求

选择能与本专业人才培养目标对接的企业开展校企合作,保障专业实践教学、顶岗实习等教学活动的实施,提供专任教师企业实践和挂职锻炼岗位,兼职教师承担教学任务等。



生产实际实训设施齐备,实训岗位、实训指导教师确定,实训管理及实施规章制度齐全。

表 19 校外实训室配置与要求表

序号	实习基地名称	实习形式	实习实训内容	容量	备注
1	中国电子系统工程第二建设有限公司	跟岗实习、顶岗实习	建筑施工、设备安装	200	
2	欧派家居集团股份有限公 司实习基地	跟岗实习、顶岗实习	家具设计、制作、营销	100	
3	中建科技集团有限公司贵州分公司实习基地	跟岗实习、顶岗实习	建筑工程施工、管理	60	
4	武汉中恒泰瑞建设工程股 份有限公司	跟岗实习、顶岗实习	建筑装饰设计、施工、管理	50	
5	都匀市创艺装饰工程有限公司实习基地	认知实习、跟岗实习、 顶岗实习	建筑装饰设计、施工、管理、营销	50	
6	贵州梦想家装饰工程有限 责任公司都匀分公司实习 基地	认知实习、跟岗实习、 顶岗实习	建筑装饰设计、施工、管理、 营销	50	
7	贵州喜百年装饰工程有限公司都匀分公司实习基地	认知实习、跟岗实习、 顶岗实习	建筑装饰设计、施工、管理、 营销	50	
8	黔南州蓝宇装饰工程有限 责任公司实习基地	认知实习、跟岗实习、 顶岗实习	建筑装饰设计、施工、管理、 营销	50	

4. 学生实习基地基本要求

一般配备黑(白)板、多媒体计算机、投影设备、音响设备, 互联网接入或 WiFi 环境,



并具有网络安全防护措施。安装应急照明装置并保持良好状态,符合紧急疏散要求、标志明显、保持逃生通道畅通无阻。

5. 支持信息化教学方面的基本要求

具有可利用的数字化教学资源库、文献资料、常见问题解答等信息化条件; 鼓励教师 开发并利用信息化教学资源、教学平台, 创新教学方法, 引导学生利用信息化教学条件自 主学习, 提升教学效果。

(三)教学资源

1. 教材选用基本要求

按照国家规定选用优质教材,禁止不合格的教材进入课堂。学校应建立专业教师、行业专家和教研人员等参与的教材选用机构,完普教材选用制度,经过规范程序择优选用教材。

根据当前我国教育教学改革和教育信息化发展的新形势、新任务和新要求,选取技术较为新颖的立体教材和符合由自己院校主编出版的符合学生特点的理实一体化教材。

2. 图书文献配备基本要求

图书文献配备能满足人才培养、专业建设、教科研等工作的需要,方便师生查询、借阅。专业类图书文献主要包括:.....

3. 数字教学资源配置基本要求

建设、配备与本专业有关的音视频素材、教学课件、数字化教学案例库、数字教材..... 等专业教学资源库,应种类丰富,形式多样、使用便捷、动态更新,能满足教学要求。

(四) 教学方法

结合本专业人才培养特点和专业能力素质要求,梳理每一门课程蕴含的思想政治教育元素,充分发挥专业课程承载的思想政治教育功能,推动专业课教学与思想政治理论课教学紧密结合、同向同行,实现思想政治教育与技术技能培养的有机统一。

1. 项目化教学

主要以工程项目策划工作与建筑工程施工管理任务为项目载体,基于工作过程进行课



程开发和学习情境构建,符合工作过程和建筑工程管理的流程,有明确的目标(标准、规程)或项目管理产品(实物),老师要根据学生特点,积极开展讨论式、案例式教学,以专业岗位的典型工作任务和工作工程为导向,对学生进行知识应用、技术技能操作训练和素质培养,把课程讲授与工程管理实践相结合,构建并有效运行"工学交替项目教学"模式,学生角色扮演、团队合作

2. 理实一体化

在教学组织中要聘请行业和企业专家、工程项目管理技术人员参与教学,以建设工程管理中项目策划、项目实施、项目运营等典型工作任务为载体,按照建筑工程管理的工作过程组织教学。教学目标符合国家标准和操作规程,项目管理产品可见,如可行性研究报告、招标书、投标书、招标控制价、投标总价、施工组织设计等。教师应用行动导向教学方法,使学生在"做中学,学中做",实现理论实践一体化教学。

2. 信息化教学

利用网络教学平台,将课程资源实现数字化,共享课程资源;利用多媒体技术,激发学生学习兴趣,满足学生自主学习需要。

4. 以技能大赛为抓手

本专业建立以赛促教,以赛促练,以赛促学,学练结合机制。在《工程造价》《工程制图与识图》《建筑 CAD》《工程测量》等课程分别成立技能大赛专业教师团队,制订每学期大赛活动的总体方案,研究和调整比赛活动的内容和组织方法、参赛人员的组织及项目的实施、学期训练和比赛计划等,并在日常教学工作中结合课程内容以小组竞赛、技能比武等形式开展活动。使技能大赛成为建设工程管理专业教学之魂,实力之根。

(五) 学习评价

1. 评价思路

课程采用"多元+过程"评价,以学生为中心,以能力为本位,紧密联系职业岗位要求,理论与实践相结合;探索增值评价,强化过程性评价,过程性评价和结果性评价相结合。目的是客观公正全面评价学生在本课程学习过程中知识、技能和态度,体现职业教育



的职教特色。

2. 评价形式评价主体多元化。

由指导教师(学校和企业兼职)、辅导员、学生(自评,互评不少于 2 人)组成多元 主体进行评价。过程性评价借助信息化手段、基于学习过程进行,每完成一个项目任务都 进行评价(小组或个人),给出项目成绩。并在过程性评价中注重对学生的增值评价。每 一项任务在过程性评价中权重参照其占学期总课时百分比。每一项目若不达标可给予一次 补考。

学生自评、互评以课堂纪律情况、活动参与情况、作业情况、团队协作能力、职业素 养为主要内容。课程最终成绩中过程性评价分值占比不低于 60 %。

3. 评价内容

评价内容多元化,考试课程包括过程性评价和理论考试,考查课程包括过程性评价和 终结性评价。

理论考试以期末考试为准,主要考核基础知识与分析理解能力;终结性评价以考核课程重点知识为主;过程性评价评价内容有:

(1) 课堂纪律:

如出勤(迟到、早退、缺席),活动参与等。

(2) 作业笔记:

如课后作业情况,资料查阅收集,笔记情况

(3) 职业素养:

如安全意识,规范操作,爱护公物,环保意识劳 动意识等。

(4) 项目评价:

如动手操作能力,项目完成质量情况。

4. 职业技能鉴定考评

通过相应专业课的考试,可获得相应职业资格鉴定中相应内容学习学时,参加相关部门组织的职业技能鉴定理论和实操考核,通过技能鉴定机构考试合格后,可获取相应的职



业资格证书。

5. 创新实践与人文素养评价方式

研究学分、技能学分、实践学分、人文素养学分认定范围及其标准分别见表 20、21、 22、23。

表 20 研究学分项目和分值

项目		获奖等级或	内容	学分	单项积分限额
	国家级		一等奖	6	
			二等奖	4	
获得 获得			一等奖	4	
科研	省	`级	二等奖	3	最高6学分
奖励			三等奖	2	取向0子分
			一等奖	2	
	院	级	二等奖	1	
			三等奖	0.5	
			第一名	6	
		国家级	第二至五名	4	
完成	科研项目 通过鉴定 或结项		第六至十名	3	
科研		过鉴定	第一名	4	最高6学分
项目			第二至五名	3	
			第一名	2	
			第二至五名	1	
	核心刊物		第一作者或独著	6	
发表			第二作者	4	
学术 论文			第三至第五作者	2	最高6学分
或文学	4H /	var til de.	第一作者或独著	4	取同0千分
作品	一般 CN 刊物 正式报刊		第二作者	2	
		11/1/11	第三至第五作者	1	
d off	W. 15	L 11	独著	6	
出版 著作	学术专著 专业译著或工具书		参加者 (2万字以上)	2	最高 6 学分
获得		发明	第一名	6	
专利	实用新型 外观设计		第二至五名	4, 3, 2, 1	最高6学分

表 21 技能学分项目和分值

项目	获奖等级	学分	单项积分限额	
		一等奖	6	
技能 竞赛	国家级	二等奖	4	最高6学分
九少		三等奖	3	



项目	获奖等级	学分	单项积分限额	
		优秀奖	2	
		一等奖	5	
	省级	二等奖	3	
	自纵	三等奖	2	
		优秀奖	1	
		一等奖	3	
	rei 4元	二等奖	2	
	院级	三等奖	1	
		优秀奖	0.5	
		第一名	6	
	国际和国家级	第二至六名	5	
		其他参赛获奖者	3	
文化艺 术体育		第一名	5	最高6学分
比赛	省级	第二至六名	4	取同0子分
		其他参赛获奖者	2	
	校级或校际	第一名	2]
		第二至六名	1	
	通过全国计算机二级等级表 四级表	6		
技能	普通话口语测试	4		
	专业技术资	P 格证书	6	最高6学分
考核	H - m 11 No 14 11 No 14 15 15	获高级证书	6	
	国家职业资格技能鉴定或 1+X 职业技能等级证书	获中级证书	4	
	1.4 奶里汉肥子欢瓜下	获初级证书	2	

表 23 实践学分项目和分值

项目	获奖等级或内容		学分	单项积分限额
		国家级	6	
社会	受表彰者	省级	4	最高6学分
实践		院级	2	取同0子分
	参与者	部分级别	1	
	院级以上获奖	国家级	6	最高6学分
判田	元 级以上犹关	省级	4	(注:学院举办读书征
社团 活动	院级获奖	一等奖	3	文比赛、知识竞赛、演
10 20		二等奖	2	讲比赛、辩论赛、书画
		三等奖	1	大赛等)
学术	参加全国性学术会议,	并有学术论文交流	6	最高6学分
活动	到境外进行访学活动,	并完成访学报告者	6	取同0子分
실하시네		国家级	6	
创新创业 活动	受表彰者	省级	5	最高6学分
10 4/1		校级	3	

说明:假期社会实践学分,每学年6月底由各系负责安排组织,9月初各系负责收集认定,实践学分认定由各系学分认证小组负责,认定形式主要是调研报告、实习报告、实践报告等。



表 23 人文素养学分项目和分值

序号	项目	学分	单项积分限额
1	管理类	1	
2	艺术类	1	
3	电竞类	1	
4	公文写作类	1	最高 4 学分
5	语言类	1	
6	传统文化	1	
7	其他	1	

说明:人文素养每一个类别的课程,每学期1学分,两年共计4学分。

6. 认识实习考核

专业实习成绩由三部分构成:实训表现(30分)、实训报告(10分)、实训考核(60分),其中实训表现反映了学生的实训状况(包括考勤、劳动纪律、服从管理、实训状况、爱护公物、实训日记等)。

7. 岗位实习考核

- (1) 岗位实习考核成绩实行等级制,分优秀、良好、合格和不合格四个等级。
- (2)岗位实习考核应综合评定学生实习期间的职业道德和职业能力两方面的状况。职业道德按学生对实习的认识、实际表现、遵纪守规情况和劳动态度等情况评定;职业能力按学生的实习报告和业务考核情况评定。岗位实习考核工作由校内实习指导教师会同实习单位选派的实习指导教师共同完成。

(六)质量管理

1. 推进内部质量保证体系建设

促进教学单位在学校、专业、教师、课程、学生不同层面建立相对独立,又互相关联的自我质量保证机制,强化统筹决策、质量生成、资源建设、服务保障、质量监控各个层级管理系统间的互相依存关系,形成全要素、网络化的内部质量保证体系。

2. 加强教学质量监控体系建设

(1) 实施"六合一"检查。

在教学过程管理中,通过人才培养方案、课程标准、教学计划、学期授课计划、教案和教学日志"六合一"来检查、控制和指导各教学环节。



(2) 坚持听课制度。

主要是由教学管理部门、系主任及教研室成员等组成听课小组,进行听课、对教师开展开课资格认定,评课等活动。主要目的是对青年教师、新聘帮助青年教师提高教学业务,丰富教学手段,纠正不规范的表述和手势习惯,较快地适应岗位,熟悉业务,进入角色。

(3) 坚持督导制度。

以抽查听课、看课、评课等形式,"督"和"导"教师的教学过程,通过意见反馈, 肯定成绩,指出不足,以提高教师教学质量。

(4) 坚持教学检查制度。

一是对执行教学文件、落实学校规章制度情况进行检查;二是由教务处提出教学检查 意见,对教师阶段教学工作各环节情况进行检查;三是由各系部自行检查。

(5) 实施学生评教制度。

让学生对教师的教学态度、业务水平、教学方法、教育手段、育人方法、教学效果等 方面进行评教。评教结果作为教学进程调节、教学内容调整和教师聘用的重要依据。

3. 建立教学诊断与改进体系

构建教学工作自主诊断、持续改进的工作制度和运行机制,对生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况等进行分析,定期评价人才培养质量和培养目标达成情况。力争通过努力,围绕提高人才培养质量,建立和完善上级统筹规划、学校自主诊改、利益相关方有效参与、主管(办)部门协同改进的常态化周期性教学工作诊改制度与运行机制。搭建人才培养工作状态数据管理系统,为学校教学工作自主诊改提供数据服务,为利益相关方参与诊改提供数据参考,为教育学校抽样复核与科学决策提供数据支持,为人才培养工作质量报告提供数据基础。引导学校以提高人才培养质量为核心,逐步建立完善内部质量保证制度体系。



九、毕业要求

本专业的毕业要求如表 24 所示。

表 24 毕业要求

指标	具体内容					
思道素要	坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度,在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下,践行社会主义核心价值观,具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感。崇尚宪法、尊法守纪、崇德向善、诚实可信、尊重生命、热爱劳动,履行道德准则和行为规范,具有社会责任感和社会参与意识。操行分考核符合学院规定的及格等级。					
课程	达到素质、知识、能力要求,完成规定的教学环节外,所修课程考核合格。					
学分要求	本专业学生必须修满 157 学分,方准予毕业。其中必修课学分必须全部获取,素质拓展课程须修满 8 学分。其中公共选修课学生毕业时至少应修满 16 个学分,专业选修课毕业时至少应修满 8 个学分。					
顶岗 实习	参加半年的顶岗实习,考核合格。					
	1	职业资格名称	颁证单位	等级		
证书	2	测量员	黔南州人社局	高级		
要求	3	制图员	黔南州人社局	高级		
	说明: 本专业学生须取得上述列举的证书之一。					
符合学院学生学籍管理规定						

十、编制说明

(一) 人才培养方案编制依据

本方案是根据国务院《国家职业教育改革实施方案》、中共中央办公厅国务院办公厅《关于深化教育体制机制改革的意见》、国务院《关于加快发展现代职业教育的决定》、教育部《关于职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的指导意见》、教育部《关于组织做好职业院校专业人才培养方案制定与实施工作的通知》、教育部等八部门印发《职业学校学生实习管理规定》等文件精神,以及学院人才培养方案制定的相关文件精神进行编制的。

通过前期市场调研,依据专业人才的社会需求、专业岗位需求、岗位能力和素质要求、 学生就业去向等,经过学院、系(部)专题研讨,并邀请校外专家共同论证,编制完成在 能力素质培养、课程体系等方面符合市场需求的人才培养方案。



(二) 主要编制人员(姓名、单位、职务/职称)

专业负责人:

李登杰 建筑工程系专业带头人(副教授)

参编人员:

吴廷辉 建筑工程系 讲师

王 林 建筑工程系 助讲

吴经彬 建筑工程系 助讲

谷义杰 建筑工程系 助讲

王福群 建筑工程系 助讲

王 睿 建筑工程系 助讲

陈 玥 建筑工程系 助讲

吴 吉 建筑工程系 助讲

刘 暑 建筑工程系 助讲

王 楠 建筑工程系 助讲

蔡中娥 建筑工程系 助讲



十一、附录

教学计划变更审批表

系别: 专业: 年级:

原课程信息	原课程名称 原课程开课学期		原课程学时	备注	
	变更后课程名称	变更后课程开课学期	变更后课程学	卢时/学分	
变更课程信息					
此方案开始执 行时间	变更后课程从	年月级的	专业	4开始执行。	•
变更课程的理 由	变更课程所属教研室主任	任签字:	年	月	目
系部意见	负责	人签字:	手 月 日		
教务处意见			- 月 日		

备注:此表一式三份,各系存档,教务处存档。新增课程只需填写变更后课程信息, 备注一栏填写"新增",删减课程备注一栏填写"删减"。