

陕西省普通高等学校成人高等教育本科毕业生学士学位申请表

姓名		性别		出生日期		照 片														
籍贯	省（区、市） 市（县）			民族																
身份证号码																				
现在工作单位																				
职务或职称		最后学历		本人联系电话																
通讯地址 （邮编）																				
毕业院校和 所学专业				入学 时间																
学习形式				毕业 时间																
申请学位 授予单位				申请学士 学位名称																
工作经历				学历																
何时、何地、因何原因 受过何种奖励或处分																				
所 学 专 业 主 干 课 成 绩	课程名称		成绩	课程名称		成绩														
主干课平均成绩			毕业论文成绩																	

毕业 院校 推荐 意见	
学位 授予 单位 主管 部门 初审 意见	
学位 授予 单位 评定 委员会 审核 意见	<p style="text-align: center;">主席签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
备注	

考场：

考号：

陕西省成人本科毕业生申请学士学位外语统考报名表

姓名		性别		出生日期	年 月 日	照片 (加盖考生 学校章)
籍贯	省(区、市) 市(县)		户口所在地			
民族		职称或职务		最后 学历、学位		
居民身份证号码				发证机关		
应试语种						
现工作单位 及具体部门						
单位通讯地 址邮政编码						
本人通讯地 址邮政编码						
毕业学校和所学专业					入学时间	
学习形式					毕业时间	
毕业各主干 课程学习成绩	课程					
	成绩					
何时、何地、因 何原因受过何种 奖励或处分						
学习 与 经 历 从 中 学 开 始	起止年月					任何职务
以上各项由考生本人填写						

考生所在学校审核意见：

考生所在学校盖章

年 月 日

考点审核意见：

考点盖章

年 月 日

备注：

长安大学毕业设计（论文）过程指导意见单

姓名 学号： 年级 专业 层次

第一次：毕业设计（论文）任务下达（具体要求、进度安排等），初步指导。
指导教师签名： 日期： 函授站（盖章）
第二次：毕业设计（论文）过程指导（方案确定、进度等）检查意见
指导教师签名： 日期： 函授站（盖章）
第三次：毕业设计（论文）过程指导（进度要求、质量等）检查意见
指导教师签名： 日期： 函授站（盖章）
第四次：毕业设计（论文）过程指导（完成情况、资料准备等）检查意见，签署能否答辩意见。
指导教师签名： 日期： 函授站（盖章）

说明：指导教师务必在本单上针对学生的设计情况填写详细的修改意见并签名。学生持此单到函授站盖章登记，两次未签署意见者不能参加答辩。

长安大学成人高等教育申请学士学位课程一览表

专业名称	层次	基础课	专业课	专业课
道路桥梁与渡河工程	专升本	工程数学	桥梁工程	路基路面工程
交通运输（汽车运用工程与汽车贸易）	专升本	工程数学	汽车运用工程	汽车维修工程
机械设计制造及自动化	专升本	工程数学	工程机械发动机与底盘理论	工程机械设计
交通运输（交通运输管理）	专升本	工程数学	交通运输企业管理学	运输组织学
工程管理（公路工程管理）	专升本	工程数学	工程项目管理	施工组织与概预算
物流管理	专升本	工程数学	管理学	高级物流学
道路桥梁与渡河工程（公路工程监理）	专升本	高等数学	工程项目管理	公路建设项目可行性
汽车贸易	专升本	高等数学	汽车行驶理论	国际贸易学
会计学	专升本	线性代数	财务管理	高级财务会计
法学	专升本	计算机基础	法理学	民法学
国际经济与贸易	专升本	线性代数	国际商法	国际贸易与实务
土地资源管理	专升本	概率与数理统计	管理学	土地管理总论
资源勘查工程	专升本	普通化学	构造地质学	矿床学
水文与水资源工程	专升本	线性代数	工程水文学	水文地质学
市场营销	专升本	经济数学	西方经济学	市场营销
土木工程	专升本	高等数学	高层建筑结构	砼
工程管理（建筑工程管理）	专升本	概率与数理统计	建筑构造	建筑企业管理
电气工程及其自动化	专升本	高等数学	单片机原理及应用	自动控制原理
工商管理	专升本	高等数学	投资经济学	工商行政管理
建筑设备与环境工程	专升本	高等数学	建筑环境学	锅炉与锅炉房设备
道路桥梁与渡河工程	高升本	工程数学	桥梁工程	路基路面工程
交通运输（汽车运用工程）	高升本	工程数学	汽车运用工程	汽车维修工程
工程管理（公路工程管理）	高升本	工程数学	工程项目管理	公路建设项目可行性
工商管理	专升本	高等数学	投资经济学	工商行政管理
资源勘查工程	高升本	普通化学	构造地质学	矿床学
法学	高升本	大学语文	法理学	民法学
计算机科学与技术	高升本	高等数学	数据结构	计算机网络
信息管理与信息系统	高升本	高等数学	管理学原理	管理信息系统
土木工程	高升本	高等数学	建筑施工	砼
工程管理（建筑工程管理）	高升本	高等数学	建筑构造	建筑企业管理
建筑学	高升本	工程数学	建筑构造	建筑设计方法
勘查技术工程	专升本	线性代数	工程地质原理	基础工程施工
勘查技术工程	专升本	线性代数	工程地质原理	基础工程施工

长安大学成人高等教育申请学士学位主干课程一览表

专业名称	主 干 课 程					
公路桥梁与渡河工程	理论力学	材料力学	测量学	土质学与土力学	道路勘测设计	结构设计原理
汽车运用工程与汽车贸易	机械设计基础	电工与电子技术	技术经济学	发动机原理	交通运输工程	运输规划与设计
机械设计制造及自动化	机械设计基础	电工与电子技术	液压传动	工程机械发动机原理与底盘理论	工程机械构造	工程机械维修与检测原理
工程管理（公路工程管理）	理论力学	材料力学	管理学原理	高速公路管理	工程项目管理	结构设计原理
交通运输（交通运输管理）	运输经济学	交通运输法学	物流学	财务管理学	运输组织学	道路运输行政管理学
会计学	工商管理	国际会计	经济学	财务管理学	会计制度设计	财务报告分析
市场营销	工商管理	市场营销	经济学	财务管理学	国际市场营销	市场调查与预测
资源勘查工程	岩石学	构造地质学	矿床学	遥感地质学	区域地质调查	勘查地球物理
土地资源管理	管理学	地理学	经济学	土地资源学	土地规划学	土地法学
水文与水资源工程	水质分析	水文地球化学	城镇给排水	地下水动力学	水文地质学	工程水文学
国际经济与贸易	基础会计学	货币银行学	电子商务	国际货物运输	宏观经济学	国际服务与技术贸易
法学	刑法学	商法学	国际法	经济法	金融法	财税法
土木工程	工程力学	地基与基础	钢结构	建筑结构抗震	高层建筑结构	工程项目管理
电气工程及其自动化	现代控制理论	计算机网络技术	CAD技术	建筑经济管理	水暖空调电气控制	自动消防系统
建筑设备与环境工程	工程热力学	建筑环境学	传热学	安装工程经济	暖通工程	建筑自动化
工程管理（建筑工程管理）	建筑材料	建筑构造	工程估价	建筑施工技术	企业管理	建设监理
计算机科学与技术	软件工程	通信原理概论	数字逻辑	操作系统	计算机组成原理	微机接口技术
信息管理与信息系统	软件工程	管理经济学	电子商务	管理信息系统	信息经济学	数据库技术
建筑学	建筑施工	建筑构造	高层设计	现代城市设计与方法	民用建筑设计	室内设计
勘查技术工程	基础工程	土力学与地质基础	工程物探	岩体力学	岩土工程勘查	地基处理

长安大学成人高等教育各专业授予学士学位名称一览表

专业名称	学士学位名称
公路桥梁与渡河工程	工学学士
汽车运用工程与汽车贸易	工学学士
机械设计制造及自动化	工学学士
工程管理（公路工程管理）	管理学学士
交通运输（交通运输管理）	工学学士
会计学	管理学学士
市场营销	管理学学士
资源勘查工程	工学学士
土地资源管理	管理学学士
水文与水资源工程	工学学士
国际经济与贸易	经济学学士
法学	法学学士
土木工程	工学学士
电气工程及其自动化	工学学士
建筑设备与环境工程	工学学士
工程管理（建筑工程管理）	管理学学士
计算机科学与技术	工学学士
信息管理与信息系统	管理学学士
建筑学	建筑学