附件4

**华南理工大学自学考试2021年第三期社会考生实践课程考核与培训安排表**

**一．课程考核安排**

**(1）电子商务（专科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 00897 | 电子商务概论 | 11月13日9：00—11：00 | 上机考核 | 继续教育学院501、502室 |
| 00901 | 网页设计与制作  | 11月13日12：00—14：30 |
| 00899 | 互联网软件应用与开发 | 11月13日14：45—17：15 |
| 00903 | 电子商务案例分析 | 11月14日9：00—11：00 |
| 00895 | 计算机与网络技术基础 | 11月14日12：00—13：30 |
| 00904 | 综合作业 | 11月20日前提交综合作业报告 |

**(2）会计（专科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 05947 | 会计电算化课程实验（一） | 11月14日9：00—10：00 | 金蝶2000软件上机实验 | 继续教育学院710室 |

**（3）建筑工程技术（专科）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** |
| 02395 | 房屋建筑学 | 11月20日前提交房屋建筑学课程设计作业。 |
| 11357 | 工民建课程设计 | 11月20日前提交混凝土及砌体结构、建筑施工（一）课程设计作业，需分开装订提交。 |
| 11355 | 工民建生产实习 | 11月20日前提交生产实习报告。 |

**（4）国际经济与贸易、市场营销（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 00052 | 管理系统中计算机应用 | 11月14日 10：45—12：15 | 上机实验 | 继续教育学院710室 |

**（5）会计学（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 08675 | 计算机网络基础 | 11月14日9：00—10：30 | 上机实验 | 继续教育学院710室 |
| 00052 | 管理系统中计算机应用 | 11月14日 10：45—12：15 |

**（6）计算机科学与技术（本科）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **课程实验** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 11441 | 计算机及应用课程实验（二） | 数据库系统原理 | 11月13日8：30—9：30 | 上机实验 | 继续教育学院801、802室 |
| 数据结构 | 11月13日9：45—10：45 |
| Java语言程序设计（一） | 11月13日11：00—12：00 |
| C++程序设计 | 11月13日13：00—14：00 |
| 操作系统 | 11月13日14：15—15：15 |
| 软件工程 | 11月13日15：30—16：30 |
| 00343 | 高级语言程序设计（一） | C程序设计 | 11月13日16：45—17：45 |

**（7）网络工程（本科）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **课程实验** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 11449 | 计算机网络课程实验 | 数据库系统原理 | 11月13日8：30—9：30 | 上机实验 | 继续教育学院801、802室 |
| 数据结构 | 11月13日9：45—10：45 |
| Java语言程序设计（一） | 11月13日11：00—12：00 |
| 互联网及其应用 | 11月13日13：00—14：00 |
| 00343 | 高级语言程序设计（一） | C程序设计 | 11月13日16：45—17：45 |

**（8）土木工程（本科）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **课程实验** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 11446 | 工民建课程设计与实验 | 计算机基础与程序设计 | 2022年3至4月 | 实验室考核 | 华南理工大学校内 |
| 建筑结构试验 |
| 物理（工） |
| 流体力学 |
| 混凝土结构设计 | 11月20日前提交课程设计作业 |
| 钢结构 |
| 建筑施工（二） |
| 02395 | 房屋建筑学 | 房屋建筑学设计 | 11月20日前提交房屋建筑学课程设计作业 |
| 11355 | 工民建生产实习 | 生产实习报告 | 11月20日前提交生产实习报告 |

**（9）电子商务（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 00897 | 电子商务概论（加考） | 11月13日9：00—11：00 | 上机考核 | 继续教育学院501、502室 |
| 00901 | 网页设计与制作 （加考） | 11月13日12：00—14：30 |
| 00912 | 互联网数据库 | 11月13日14：45－17：15 |
| 00907 | 电子商务网站设计原理 | 11月13日18：00—20：30 |
| 00914 | 电子商务与金融 | 11月14日9:00—11：00 |
| 00998 | 电子商务安全导论 | 11月14日12：00—14：30 |
| 00909 | 网络营销与策划 | 11月14日14：45—16：45 |
| 00916 | 电子商务与现代物流 | 11月14日17:15—19：45 |

**（10）数字媒体艺术（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 05711 | 多媒体技术应用 | 11月9日9：00—11：30 | 上机考核 | 继续教育学院801室 |
| 04196 | VB程序设计 | 11月9日14：30—17：00 | 上机考核 | 继续教育学院801室 |
| 04645 | 计算机图形学 | 11月13日9：00—11：30 | 上机考核 | 继续教育学院710室 |
| 08510 | 文字图形创意 | 11月13日13：00—15：30 | 实操 | 继续教育学院710室 |
| 08515 | 广告与包装设计 | 11月13日16：00—18：30 | 实操 | 继续教育学院710室 |
| 08513 | 设计表现技法 | 11月14日9：00—11：30 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 04317 | 素描 | 11月14日13：00—16：00 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 04315 | 色彩 | 11月14日16：15—19：15 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 08495 | 平面构成 | 11月15日8：00—11：00 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 08497 | 色彩构成 | 11月15日11：30—14：30 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 08517 | 计算机三维绘图 | 11月18日9：00—11：30 | 上机考核 | 继续教育学院801室 |
| 08512 | 计算机辅助工业设计 | 11月18日14：30—17：00 | 上机考核 | 继续教育学院801室 |

**考核所需纸、画笔、颜料等绘图工具由考生自备。**

**（11）环境设计（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 09233 | 计算机辅助设计（Autocad、3DSMAX） | 11月13日9：00—11：30 | 上机考核 | 继续教育学院710室 |
| 08513 | 设计表现技法 | 11月14日9：00—11：30 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 00694 | 设计素描 | 11月14日13：00—16：00 | 实操 | 继续教育学院803室 |
| 00695 | 设计色彩 | 11月14日16：15—19：15 | 实操 | 继续教育学院803室 |

**考核所需纸、画笔、颜料等绘图工具由考生自备。**

**（12）商务英语（本科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 00602 | 口译与听力 | 11月14日 13：00—14：00 | 听、说、笔试 | 继续教育学院710室 |

**（13）机械设计制造及其自动化（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核安排** | **备注** |
| 01096 | 机械设计 | 报名人数满10人，考核日期11月13—21日中的7天；报考人数不足10人，2022年4或5月安排。考核地点：华南理工大学工程训练中心。 | 根据报名人数及实验室教学安排，如报名人数达到最低报考人数10人，安排在11月22日前进行考核，如报名人数不足10人，安排在2022年4或5月进行考核。 |
| 01098 | 几何量公差与检测 |
| 01140 | 机械制造技术基础 |
| 01101 | 计算机辅助工程软件(UG) |
| 01103 | 机电传动与控制技术 |
| 02210 | 机械制造装备设计 |
| 05786 | 数控原理与数控技术运用 |

**（14）汽车服务工程（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核安排** | **备注** |
| 01833 | 机械测试技术 | 报名人数满10人，考核日期11月13—21日中的2.5天；报名人数不足10人，2022年4或5月安排。考核地点：华南理工大学汽车实训楼。 | 根据报名人数及实验室教学安排，如报名人数达到最低报考人数10人，安排在11月22日前进行考核，如报名人数不足10人，安排在2022年4或5月进行考核。 |
| 06894 | 汽车构造 |
| 05914 | 汽车维修技术 |
| 08519 | 汽车综合实验 |
| 08520 | 汽车保修实习 |

**（15）旅游管理（本科）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **课程实验** | **考核时间** | **考核方式** | **考核地点** |
| 11407 | 国际旅游管理实习 | 实习报告 | 11月20日前提交实习报告 |

**[各专业实践考核大纲](http://sce.scut.edu.cn/zkpx/swsjkh/list.psp)**

**二．课程培训安排**

**1.培训对象：**报名并缴纳实践课程培训费的考生。

**2.培训方式**：机械设计制造及其自动化（本科）、汽车服务工程（本科）、土木工程（本科）建筑结构试验、流体力学、物理（工）等试验要求考生到实验室现场操作培训；

**一般专业疫情期间**采取腾讯会议线上授课，培训时间：11月1日—11日期间，周一至周五晚上或周六、日，每门课程授课时长90分钟。腾讯会议时间及会议号信息在10月27—29日期间通过短信发送到学员报名手机号。学员须自备登录腾讯会议所需设备，并按时参加线上培训。