附件4

**2023年下半年社会考生实践课程考核安排表**

1. **[各专业实践考核大纲（点击链接）](http://sce.scut.edu.cn/zkpx/swsjkh/list.htm)**
2. **[打印准考证时间：9月11日](http://sce.scut.edu.cn/zkpx/swsjkh/list.htm)**

**三、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** |
| 00897 | 电子商务概论 | 9月16日9：00—11：00 | 上机考核 |
| 00901 | 网页设计与制作 | 9月16日12：00—14：30 |
| 00895 | 计算机与网络技术基础 | 9月16日14：45—16：45 |
| 00903 | 电子商务案例分析 | 9月17日9：00—11：00 |
| 00899 | 互联网软件应用与开发 | 9月17日12：00—14：30 |
| 00904 | 综合作业 | 9月22日前完成 | 课程设计 |

综合作业课程设计类课程，9月22日前提交设计作业电子版至gkxy@scut.edu.cn; 纸质版使用顺丰速运寄至华南理工大学北区继续教育学院701室。

**(2）会计（专科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 05947 | 会计电算化课程实验（一） | 9月16日9：00—11：00 | 上机考核 |

**（3）建筑工程技术（专科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 02395 | 房屋建筑学 | 9月22日前完成 | 课程设计 |
| 11357 | 工民建课程设计 |
| 11355 | 工民建生产实习 |
| 11356 | 工民建课程实验 | 根据报名与实验室情况安排 | 实验操作 |

房屋建筑学等课程设计作业，9月22日前提交课程设计电子版至gkxy@scut.edu.cn; 纸质版使用顺丰速运寄至华南理工大学北区继续教育学院701室。

**（4）计算机应用技术（专科）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **课程实验** | **考核时间** | **考核方式** |
| 11325 | 计算机及应用课程实验(一) | 电子技术基础（三） | 9月16日14：30—17：30 | 实验操作 |
| C语言、数据库及其应用、计算机应用技术 | 9月17日14：30—16：30 | 上机考核 |

**（5）视觉传播设计与制作（专科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 04317 | 素描 | 9月23—24日，根据报考情况安排。具体时间以9月11日下载打印准考证为准。 | 手绘 |
| 04315 | 色彩 | 手绘 |
| 01422 | 标志设计（一） | 上机考核 |
| 01423 | 版式设计（一） | 上机考核 |

**（6）动漫设计（专科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 01163 | MAYA软件 | 9月23—24日，根据报考情况安排。具体时间以9月11日下载打印准考证为准。 | 上机考核 |
| 01164 | Softimage xsi软件 | 上机考核 |
| 01166 | Combustion | 上机考核 |
| 01165 | After effect | 上机考核 |

**（7）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** |
| 00052 | 管理系统中计算机应用 | 9月16日9：00—11：00 | 上机考核 |

**（7）会计学（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 00052 | 管理系统中计算机应用 | 9月16日9：00—11：00 | 上机考核 |
| 08675 | 计算机网络基础 | 9月16日14：45—16：45 | 上机考核 |

**（8）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** |
| 11441 | 计算机及应用课程实验（二） | 数据库系统原理 | 9月17日8：30—  12：00 | 上机考核 |
| 数据结构 |
| Java语言程序设计（一） |
| C++程序设计 | 9月17日 13：00—16：00 |
| 操作系统 |
| 软件工程 |
| 00343 | 高级语言程序设计（一）（加考） | C程序设计 | 9月17日 16：30—17：30 |
| 04731 | 电子技术基础（三）（加考） | 模电与数电 | 9月16日14：30—17：30 | 实验操作 |

**（9）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** |
| 11449 | 计算机网络课程实验 | 数据库系统原理 | 9月17日8：30—  12：00 | 上机考核 |
| 数据结构 |
| Java语言程序设计（一） |
| 互联网及其应用 | 9月17日 13：00—14：00 |
| 00343 | 高级语言程序设计（一） | C程序设计 | 9月17日 16：30—17：30 |

**（10）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** |
| 11446 | 工民建课程设计与实验 | 计算机基础与程序设计 | 9月17日 16：30—17：30 | 上机考核 |
| 混凝土结构设计 | 9月22日前提交课程设计电子版至gkxy@scut.edu.cn; 纸质版装订寄至华南理工大学北区继续教育学院701室。 | 课程设计 |
| 钢结构 |
| 建筑施工（二） |
| 建筑结构试验 | 根据报名与实验室情况安排。 | 实验操作 |
| 流体力学 | 实验操作 |
| 物理（工） | 实验操作 |
| 02395 | 房屋建筑学 | 房屋建筑学课程设计 | 9月22日前完成 | 课程设计 |
| 11355 | 工民建生产实习 | 生产实习报告 | 9月22日前完成 | 课程设计 |

混凝土结构设计等课程设计类课程，9月22日前提交课程设计电子版至gkxy@scut.edu.cn; 纸质版装订寄至华南理工大学北区继续教育学院701室。**（11）电子商务（本科）**

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

**（12）环境设计（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 09238 | 室内设计 | 9月23—24日，根据报考情况安排。具体时间以9月11日下载打印准考证为准。 | 上机考核、手绘 |
| 00711 | 展示设计 |
| 09239 | 室外环境景观设计 |
| 10419 | 设计调查 |

**（13）商务英语（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 00602 | 口译与听力 | 9月16日 15：00—17：00 | 听、说、笔试 |

**（14）旅游管理（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 11407 | 国际旅游管理实习 | 9月22日前完成 | 课程设计 |

9月22日前提交实习报告电子版至gkxy@scut.edu.cn; 纸质版装订寄至华南理工大学北区继续教育学院701室。

**（15）机械设计制造及其自动化（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 01096 | 机械设计 | 9月16日14：30—17：15 | 实验操作 |
| 01098 | 几何量公差与检测 | 9月17日14：30—17：15 |
| 01101 | 计算机辅助工程软件（uG） | 9月23日14：30—17：15 |
| 05786 | 数控原理与数控技术运用 | 9月24日14：30—17：15 |

**（16）汽车服务工程（本科）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程代码** | **课程名称** | **考核时间** | **考核方式** |
| 06894 | 汽车构造 | 9月15—17日，根据报考与实验室实际情况安排。 | 实验操作 |
| 01833 | 机械测试技术 |
| 05914 | 汽车维修技术 |
| 08519 | 汽车综合实验 |
| 08520 | 汽车保修实习 |

**四、实践考核地点说明**

（1）机械设计制造及其自动化（本科）专业实践考核地点：广州市天河区五山华南理工大学南区工业实训中心；

（2）汽车服务工程（本科）专业实践考核地点：广州市天河区五山华南理工大学北区汽车实训楼；

（3）电子技术基础（三）实践考核地点：广州市天河区五山华南理工大学南区31号楼302室

（4）其他专业、课程实践考核地点：广州市天河区五山路华南理工大学北区继续教育学院，具体考室安排按照考前下载打印准考证。