**“高级图形图像制作员”培训班课程表**

培训师：林文渊 联系电话：15959282608 上课地点：机房6:（洪涛503）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **时间** | **教学内容** |
| 1 | 4月14日上午（4节） | **学习建议：**讲述PHOTOSHOP的相关基础知识，和软件的工作界面以及文件的基本操作，使学生了解课程的研究对象、基本内容、重点及难点、学习方法及注意事项，为后面的章节做准备。 理实一体化练习：第一单元 鼠绘模拟 1.1—1.10 |
| 4月14日下午（4节） | **学习建议：**了解设置图像尺寸和画布大小、缩放和抓手工具的使用、调整图像尺寸和分辨率、使用恢复和还原功能、使用标尺、参考线和网格、历史记录画笔工具的操作。 理实一体化练习：第一单元 鼠绘模拟 1.11—1.20 |
| 2 | 4月21日上午（4节） | **学习建议：**学会使用各种绘图工具，填充图像，自定义画笔和图案，设置画笔属性，以及图像的变换、修复与修饰。介绍颜色的基本属性和颜色的设置，掌握色彩模式、调整图像颜色等。 理实一体化练习：第二单元 手工绘画 1.1—1.10 |
| 4月21日下午（4节） | **学习建议**：学会使用各种绘图工具，填充图像，自定义画笔和图案，设置画笔属性，以及图像的变换、修复与修饰。介绍颜色的基本属性和颜色的设置，掌握色彩模式、调整图像颜色等。 理实一体化练习：第二单元 手工绘画 1.11—1.20 |
| 3 | 5月6日上午（4节） | **学习建议：**了解众多调色工具的基本操作和相关应用，并能利用调色工具调色, 色阶工具、曲线工具、色相饱和度工具、色彩平衡、可选颜色工具、通道混合器工具。图层蒙版的应用、文字图层与剪贴蒙版图层的应用、图层的混合模式和图层样式的应用,  理实一体化练习：第三单元 平面设计 1.1—1.10 |
| 5月6日下午（4节） | **学习建议** ：了解众多调色工具的基本操作和相关应用，并能利用调色工具调色, 色阶工具、曲线工具、色相饱和度工具、色彩平衡、可选颜色工具、通道混合器工具。图层蒙版的应用、文字图层与剪贴蒙版图层的应用、图层的混合模式和图层样式的应用,  理实一体化练习：第三单元 平面设计 1.11—1.20 |
| 4 | 5月19日上午（4节） | **学习建议：**通过对文字工具的整体学习，能够充分的了解PHOTOSHOP中的文字实际应用。文字工具概览、文字工具属性栏、文字工具的基本应用、文字的转换。文字工具的具体操作。 理实一体化练习：第四单元 艺术文字 1.1—1.10 |
| 5月19日下午（4节） | **学习建议：**通过对文字工具的整体学习，能够充分的了解PHOTOSHOP中的文字实际应用。文字工具概览、文字工具属性栏、文字工具的基本应用、文字的转换。文字工具的具体操作。 理实一体化练习：第四单元 艺术文字 1.11—1.20 |
| 5 | 5月20日上午（4节） | **学习建议：**通过对平面广告设计及其创意的讲解和练习，培养学生对于设计的兴趣和对软件的综合应用能力。平面广告创意与设计基础知识、各类广告创意的特点、创意技巧简介,典型案例的制作示范。 理实一体化练习：第五单元 摄影技术 1.1—1.10 |
| 5月20日下午（4节） | **学习建议：**通过对平面广告设计及其创意的讲解和练习，培养学生对于设计的兴趣和对软件的综合应用能力。平面广告创意与设计基础知识、各类广告创意的特点、创意技巧简介,典型案例的制作示范。 理实一体化练习：第五单元 摄影技术 1.11—1.20 |
| 6 | 5月27日上午（4节） | **学习建议：**通过对图层的深入学习，了解更多更有效的针对图层的相关操作。主要内容图层样式、图层样式对话框、图层与图层之间的混合模式、图层集、文字图层的应用和功能。让学生了解并掌握更多更有效的操作，并能通过通道和蒙版制作更复杂的作品。  理实一体化练习：第六单元 网页元素 1.1—1.10 |
| 5月27日下午（4节） | **学习建议：**通通过对图层的深入学习，了解更多更有效的针对图层的相关操作。主要内容图层样式、图层样式对话框、图层与图层之间的混合模式、图层集、文字图层的应用和功能。让学生了解并掌握更多更有效的操作，并能通过通道和蒙版制作更复杂的作品。  理实一体化练习：第六单元 网页元素 1.11—1.20 |
| 7 | 6月2日上午（4节） | **学习建议：**通过教学讲解滤镜的基本操作，掌握各种滤镜的效果，综合各种滤镜制作出千变万化的效果。  理实一体化练习：第七单元 特效创意 1.1—1.10 |
| 6月2日下午（4节） | **学习建议：**通过教学讲解滤镜的基本操作，掌握各种滤镜的效果，综合各种滤镜制作出千变万化的效果。  理实一体化练习：第七单元 特效创意 1.11—1.20 |
| 8 | 6月9日上午（4节） | **学习建议：** 综合能力运用技术提升 理实一体化练习：第八单元 海报包装 1.1—1.10 |
| 6月9日下午（4节） | **学习建议：** 综合能力运用技术提升  理实一体化练习：第八单元 海报包装 1.11—1.20  考前注意事项 |

考试时间（暂定）：2018年6月10日

厦门华厦学院

2018/3/26