 **艺术设计学院**

**教学质量监控体系——**

**毕业要求质量监控子系统**

毕业要求质量监控子系统

一、系统结构图

**毕业要求质量标准**

* 行业企业参与
* 专家评审

**各专业毕业要求**

反馈与优化

* 毕业生
* 就业单位
* 实习单位

**评价与反馈机制**

二、工作流程图

* 培养目标要求
* 专业目录要求
* 工程教育专业认证通用标准、专业补充标准（工科专业适用）
* 国内外类似专业课程体系

**专业调研**

**毕业要求**

**行业企业专家、校外专家评审**

**改进**

**存在问题**题

Y

N

**执行**

* 毕业生
* 就业单位
* 实习单位

**质量评价**

**评价分析**

**存在问题**

Y

N

三、毕业要求质量标准

1. 能够支撑培养目标的实现。
2. 涵盖专业目录要求。
3. 能够凸显专业特色。
4. 文字描述恰当、严谨、清晰。

四、评价与反馈机制

**1.质量及达成度评价方式**

**1）学生评价**

* 毕业生问卷调查
* 毕业生座谈会

**2）实习单位评价**

**3）就业单位评价**

2.评价分析

**1）对学生、实习单位、就业单位的评价资料进行统计。**

**2）分析评价**

* 毕业要求是否科学
* 毕业要求是否达成

**3）提出切实的改进措施。**

3.持续改进

**1）将改进措施应用于专业毕业要求制定工作。**

**2）通过下一轮的质量评价分析，证明存在的问题已获改进。**

六、制度保障

**1.上海工程技术大学艺术设计学院培养方案管理规定。**

七、支撑材料要求

**1.专业调研环节**

* 毕业要求与专业目录要求对照表（非工科专业适用）。
* 毕业要求与专业培养目标对照表。

**2.评审环节**

* 专家评审表
* 评审会照片
* 评审会会议记录

**3.质量评价环节**

* 毕业生调查问卷原件
* 毕业生座谈会照片
* 毕业生座谈会会议记录
* 学生校外实习单位反馈原件
* 学生就业单位反馈原件

**4.评价分析环节**

* 评价分析报告

含毕业要求科学性评价分析、毕业要求达成度分析、改进措施

**5.持续改进环节**

* 将改进措施应用于毕业要求制定工作的证明材料，如：改进的毕业要求等。
* 证明问题已获改进的下一轮质量评价资料。

**6.其它支撑材料**

**附件：**

\*\*\*专业毕业要求与专业培养目标对照表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **培养目标****毕业要求** | **目标1** | **目标2** | **目标3** | **……** |  |  |
| **毕业要求1** |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求2** |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求3** |  |  |  |  |  |  |
| **……** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

说明：1.请在相应的格子里打“√”。 2.每个目标要求至少对应一项毕业要求。 3.每项毕业要求至少对应一项目标。

\*\*\*专业毕业要求与专业目录要求对照表

**（非工科专业适用）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **目录****要求****毕业****要求** | **参见各专业要求** | **……** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **毕业要求4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **．．．．．．** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

说明：

1.请在相应的格子里打“√”。 2.每项目录要求至少对应一项毕业要求。 3.每项毕业要求至少对应一项目录要求。

\*\*\*专业毕业要求专家评审表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **评审内容** | **评审结论（请打√）** |
| **良好** | **合格** | **整改** |
| 1 | 符合专业培养目标要求 |  |  |  |
| 2 | 符合专业目录要求 |  |  |  |
| 符合工程教育专业认证通用标准与专业补充标准（工科专业适用） |  |  |  |
| 3 | 特色鲜明 |  |  |  |
| 4 | 文字描述恰当、严谨、清晰 |  |  |  |
| **专****家****评****审****意****见** |  |
| **评审专家信息** |
| **专家姓名** | **职称/职务** | **工作单位** | **专业** | **专家签名** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

 年 月 日