室外环境景观设计（课程代码：09239，5学分）

实践环节考核要求

1. **类型：笔试**

说明：室外环境景观设计是一门理论与实践相结合的课程，要求提升审美情趣、熟练表达技能、掌握形式美法则等设计原理的基础上，多进行设计头脑风暴，以及从小型空间到大型项目的构思表达训练。

**二、目的和要求**

1. 目的

本课程以独立式住宅外环境设计作为切入点，理解掌握方法与程序，并且能分析、解决设计中遇到的功能、材料、技术、造价、审美、生态等问题的解决办法。

1. 要求

自定的条件和比例，平面面积1000M2左右，做出此独立式住宅建筑外形以及住宅外环境的设计方案，掌握独立式住宅花园设计的一般方法。表达形式手绘或电脑都可以。

注：建筑底层所占面积大致150 M2，其朝向、位置自己根据设计需求确定，建筑的外观形状自行设计并作透视图表达，建筑层数自定，建筑不需详细设计，但是室内各功能区及尺寸大致标注。独立式住宅所在位置以及周边环境要分析交代。

**三、笔试内容**

笔试时间：4小时，考生需携带绘图板（画板、画夹）、备A3纸6张以上，绘图所需要工具。具体内容包括：

1、图解思考图若干。

2、总平面图一张。

3、总植物配置图一张（带植物配置表）。（可选做）

4、分析图若干(功能分析、视线分析等)。

5、至少一张局部效果图。（要求选择设计有特色的地方画出来）

6、至少一张立面或剖面图。

7、设计说明(1000字左右，而且这部分内容可穿插在各种分析以及设计图片中，做到图文并茂，更有说服力)。

**四、与课程考试的关系**

室外环境景观设计一门涉及生态、园林、建筑、结构、材料、城市规划等学科和领域的，集艺术和技术为一体的综合性边缘学科，它的实质是以现实条件和自然环境为基础，人性化地对环境进行科学和艺术地改善及创造，各种室外环境景观类型的很多，小到独立式住宅外环境，大到风景名胜地，不过原理、方法、程序不会随项目大小而变化，所以该课程考核选择最基础的独立式外环境作为对象，意在考核学生对基本原理、基础知识的掌握，同时也关注创新思维以及创意表达能力。

考试成绩作为该课程实践环节的结果。