

长江师范学院

土木工程专业（中外合作办学）推荐攻读 USM 硕士研究生工作方案（试行）

为保障长江师范学院土木工程专业（中外合作办学）推荐优秀应届本科毕业生攻读马来西亚理科大学（Universiti Sains Malaysia，简称 USM）硕士研究生工作的顺利开展，激励项目学生勤奋学习、积极创新和全面发展，根据长江师范学院与 USM 签订的研究生联合培养协议，经双方土木学院协商一致，结合土木工程专业（中外合作办学）实际，制定本工作方案。

一、工作小组

组长：长江师范学院土建学院院长，USM 土木学院院长

副组长：长江师范学院土建学院教学副院长，USM 土木学院研究生副院长

成员：土建学院领导班子成员，土木工程（中外合作办学）教研室负责人、教学办负责人、学生办负责人，教学秘书，年级辅导员，班导师。

小组办公室挂靠在土木工程（中外合作办学）教研室，教研室负责人任小组办公室主任。

二、报名条件

- 1.长江师范学院土木工程专业（中外合作办学）应届毕业生。
- 2.勤奋学习，成绩优秀，截至报名时平均绩点达 2.4 及以上。
- 3.热爱祖国，理想信念坚定，社会责任感强，遵纪守法，积极向上，身心健康。
- 4.诚实守信，学风端正，无任何考试作弊和剽窃他人学术成果记录；品行表现优良，无任何违法记录，无在处分期的违纪记录。
- 5.学术研究兴趣浓厚、研究基础扎实，有较强的专业能力和创新意识。

三、工作程序

1. 发布通知：工作小组办公室发布长江师范学院土木工程专业（中外合作办学）推荐攻读 USM 硕士研究生工作通知。

2. 学生报名：学生按时提交报名表（附件 1），工作小组审核，确定具备参加面试资格名单。

3. 开展面试：长江师范学院土建学院和 USM 土木学院组建联合面试小组，开展面试工作，主要考察以下内容：工程基础知识、英语沟通能力、研究计划等，根据面试评分标准（参考附件 2）计算面试成绩。

4. 计算成绩：根据学业成绩、英语成绩和面试成绩，计算最终成绩。

5. 确定名单：工作小组确定拟推荐学生名单，经公示无异议后，学生填报 USM 硕士研究生申请系统。

6. 审核录取：学生填报 USM 硕士研究生申请系统后，一般流程为（1）首先 USM 土木学院审核学生研究计划，匹配导师；（2）USM 研究生院审核申请人的本科成绩单、学位证书、毕业证书和英语水平证书等材料（毕业绩点、英语水平等具体要求以 USM 官网发布的为准），符合 USM 硕士研究生录取条件者，发录取通知书，录取结果以马来西亚理科大学最终录取情况为准。

四、成绩构成

1. 最终综合成绩值（F）由学业成绩（A）、英语成绩（B）和面试成绩（C）构成，具体计算公式如下：

$$F = 0.3 * A + 0.2 * B + 0.5 * C$$

说明：

(1) 学业成绩 A: 计算公式为 $A = \frac{A_i}{A_{\max}} \times 100$, A_i 为学生入学以来成绩绩点, A_{\max}

为所有申请学生最高绩点)。

(2) 英语成绩 B: 计算公式为 $B = \frac{B_i}{B_{\max}} \times 100$, B_i 为学生英语四级分数, B_{\max} 为所

有申请学生英语四级最高分数, 通过大学英语六级按最高分计算; 英语满足 USM 硕士入学英语水平要求时, 该项成绩直接计 100 分)。

(3) 面试成绩 C: 计算公式为 $C = \frac{C_i}{C_{\max}} \times 100$, C_i 为学生面试分数, C_{\max} 为所有申

请学生最高面试分数)。

五、其它说明

1. 本方案由工作小组负责解释, 若本方案与长江师范学院、马来西亚理科大学当年相关文件规定发生冲突, 以双方学校规定为准。

2. 当对面试成绩有异议时, 可向工作小组反映, 工作小组将认真对待, 并及时给予回复。

六、相关附件

附件 1: 长江师范学院土木工程专业(中外合作办学)推荐攻读 USM 硕士研究生报名表(英文版)

附件 2: 面试评分表(仅供参考)

长江师范学院土木建筑工程学院

马来西亚理科大学土木工程学院

2024 年 12 月 24 日