SCAI 课程项目集锦要求

所有本计算机硕士项目的同学在毕业前都必须创建一个课程项目集锦。该集锦应该由三门计算机 硕士课程内的三个课程项目的项目报告汇编而成。学生需要撰写一个集锦报告来体现这三个课程 项目的重要以及精彩部分。

选择哪个课程项目来加入课程项目集锦?

- 只要课程项目占总成绩的百分比大于等于30%,任何CSE 500层级的计算机课程都可以成为 备选。(具体可咨询每门课程的授课老师)
- 如要选择一门课程的课程项目来加入集锦,该门课程的成绩必须为B或更高。

如何编写课程项目集锦?

- 每位同学必须完成《计算机科学课程项目集锦封面页》并与项目集锦本身一同提交。
- 不符合以下要求的项目集锦将不被接受:
- 最终的项目集锦应该由四部分组成:一个综述部分以及三个具体报告部分(每个课程项目 有一个单独的具体报告)
- 项目集锦至少包含10页,并且由机打完成(非手写)。其中包含综述部分一页,以及具体 报告部分每个课程项目各三页
- 不得提交原始课程项目报告,项目集锦的目的是精选出各个课程项目的重点难点和学生完成时的精彩高光

课程项目集锦具体报告部分需要包含什么,如何提交?

编写课程项目集锦时,不得直接使用原本的课程项目报告(除非任课老师直接要求)。

集锦内每个课程项目具体报告部分应当包含以下部分:

- 1. 课程项目介绍
- 2. 解决方法/方案说明
- 3. 课程项目成果/结果叙述
- 4. 每个报告应同时包括:
 - a. 学生本人的具体共享:
 - i. 如果是单人项目,请直接说明
 - ii. 如果是小组项目,说明你在小组中的角色,具体共享并提供小组成员名单
 - b. 阐述你通过本课程项目具体学到了什么新技能,新知识,新技巧
- 5. 引用部分,至少在上面的各部分中使用4个引用并在本章节注明引用来源。

完成以上部分后,请将这门课程的具体报告部分提交给任课老师。任课老师会给出评定结果(通过/不通过)并将通过的名单提交学校。

课程项目集锦格式:

- 学生可自行选择熟悉的报告格式,比如ACM或者IEEE会议的格式。请注意,整个集锦应当使用相同的格式。
- 每个报告都应当包含适当的引用,这些引用应当在报告正文内正确清楚的注明。
- 不得使用大量枚举,大段引用等滥竽充数的方法来应付页数/字数要。
- 不得通过扩大行距,间距,增大字号等方法来应付页数要求。
- 无语法,拼写错误。
- 不符合以上要求的课程项目集锦将被打回重写。

尽早完成:

学生需要在课程成绩公布两周内提交该门课程对应的具体报告部分给具体任课老师。

不要等到你毕业前的最后一学期来完成报告。这样时间会很紧张,并增加不通过/延迟毕业的风险。

如何提交课程项目集锦(待定):

- 1. 申请毕业,你会收到一封Email,内含一个文件提交链接。
- 2. 填写完成《计算机科学课程项目集锦封面页》
- 3. 将《计算机科学课程项目集锦封面页》以及两个课程项目具体报告部分合并成一个文档并 使用之前收到的链接提交。
- 4. 同时提交一个非正式成绩单(可从MyASU网站下载)来证明两门备选课程学生获得了B或B以上的成绩。
- 5. 完成就业信息问卷(待定)。
- 6. 我们不推荐学生选用毕业前最后一学期的课程。但是,如果你做出这样的选择,请在提交报告时明确注明成绩未出,我们会在课程成绩汇总后再评估你的集锦。如果可能,请与任课老师沟通,及早结算课程最终成绩。

课程项目集锦最终评审

你的课程项目集锦会由系主任或相关人员评审。如果评审通过,通过的结果将被输入到学生的正式纪录(iPOS)中。学生可在iPOS查看。

课程项目集锦提交截止日期

请在下列截止日期前提交集锦,注意以下学期是指学生毕业前的最后一学期:

毕业学期	截止日期
秋季	期末考试(Final)之后的两星期
春季	期末考试(Final)之后的两星期
夏季	期末考试(Final)之后的两星期

常见问题:

问: 我如何获悉我的课程项目集锦评审结果?

- 答: 结果会在iPOS内显示
- 问: 如果未通过评审, 我是否会得到通知?
- 答:是的,会有Email告知
- 问: 如果我没能在截止日期前提交集锦,我还能否按时毕业?
- 答:我们会尽力尽快审核你的集锦,但是我们无法保证你能按时毕业。如果你不得不延迟提交,请尽早提交。
- 问:《计算机科学课程项目集锦封面页》内有任课老师签名的要求,我需要取得任课老师的签名么?
- 答:不需要,你的任课老师会实现将他认可的具体报告的名单提供给学校,不再需要签名