

学士学位论文抽检评议要素

序号	评议要素	观察点
1	选题意义	<p>1.1 政治方向和价值导向。论文（设计）政治方向是否正确，是否符合立德树人要求，是否符合核心价值观。</p> <p>1.2 选题目的。论文（设计）选题是否立足于所在专业领域的理论问题或现实问题。</p> <p>1.3 研究意义。论文（设计）是否具有一定的理论价值或实际应用价值，是否体现所在专业的培养目标及其毕业设计要求达成情况。</p>
2	写作安排	<p>2.1 论文（设计）综述。论文（设计）的研究性综述或实践性工作综述是否达到该专业要求。</p> <p>2.2 进度安排。论文（设计）工作量是否饱满。</p>
3	逻辑构建	<p>3.1 内容组织。论文（设计）的主题和内容框架是否明确，学生的基础知识、研究方法、研究内容的难易程度情况是否达到该专业要求，内容是否完善、结构是否合理。</p> <p>3.2 逻辑构建。论文（设计）的逻辑构建或结构是否能体现本专业领域的专门知识、专业能力和职业素养。</p>
4	专业能力	<p>4.1 专业知识。学生是否综合运用专业知识进行理论研究或解决实际问题（工程问题），是否达到所在专业的培养目标及毕业要求。</p> <p>4.2 分析能力。论文（设计）论证分析是否严谨合理，所表达的观点是否体现独立分析问题的能力，是否达到所在专业的培养目标及毕业要求。</p>

		4.3 研究新意。论文（设计）是否观点新颖，或者论文（设计）研究是否对实践具有一定的指导意义。
5	学术规范	5.1 学术不端。论文（设计）是否存在抄袭、剽窃、伪造、篡改、买卖、代写等学术不端行为。 5.2 论文规范。论文（设计）的文字表达、书写格式、图表注释、资料引证以及参考文献等是否规范准确。