Academic ProjectGuidelines (Minor, UG, PG) April 2023

16/04/2023

Dear good project students,

I am pleased to announce that the schedule for the presentations of your work has been finalized and is expected to take place later this week. To make everything go smoothly, I remind you to prepare for the show:

- 1. Partial documents created during planning, analysis, design, development, and testing phases: SPMP, SRS, SDD, STP
- 2. PowerPoint presentation of your work
- 3. Demonstration of working product
- 4. Complete project report including a <u>plagiarism check report</u> and a statement that I have not used ChatGPT or any other AI-based tool to create or use a ready-made project developed by someone else.

Please note that it is important to have all of these items ready for the show. The PowerPoint presentation should be short and informative and include a summary of the work done. Your presentation of a working product should be smooth and error-free and demonstrate the functionality of the product. The full project report should be detailed and include a plagiarism check and confirmation that the work is original and has not been copied from any other source. Also, make sure you have partial documents for each step ready. It includes Software Project Management Plan (SPMP), Software Requirements Specification (SRS), Software Design Document (SDD), and Software Test Plan (STP). These documents provide a detailed overview of the project and its development process.

I encourage you to take the time to carefully prepare these items to make your presentation a success. Thank you for your hard work and dedication to this project and I look forward to seeing your work come to fruition. best wishes,

Shaligram Prjapat

Reference:

- 1. Guidelines and layout of final year projects (Industry Project)
- 2. Table of Contents of Project Report (General)
- 3. Sample Project Report-UG projects
- 4. Guideline for Minor Projects
- 5. Guidelines for Research Project
- 6. Sample Project Report-PG projects

Academic ProjectGuidelines (Minor, UG, PG) April 2023

Note: There may be several potential drawbacks to submitting an internship training as a replacement for an industry project, depending on the specific circumstances and requirements of the academic institution and the industry project.

Firstly, internship training may not always provide the same level of complexity and rigor as an industry project, and may not fully prepare the student for the challenges and expectations of the professional workplace.

Secondly, the internship training may not align with the specific objectives and requirements of the industry project, and may not demonstrate the same level of practical application of skills and knowledge.

Thirdly, the internship training may not be approved or recognized by the academic institution as a valid alternative to the industry project, leading to delays or complications in the student's graduation or completion of the degree program.

Lastly, relying solely on internship training as a replacement for an industry project may limit the student's exposure to different industries, technologies, and methodologies, and may not provide the same breadth of experience and learning opportunities as an industry project. Therefore, it is important to carefully consider the specific circumstances and requirements of academic **institutions** and **industrial projects** before deciding to submit an internship as an **alternative to an industrial** project.

उच्च शिक्षा संस्थानों में इंडस्ट्री प्रोजेक्ट्स की विशिष्ट परिस्थितियों और आवश्यकताओं के आधार पर, एक इंडस्ट्री प्रोजेक्ट के रूप में इंटर्नशिप प्रशिक्षण वाली प्रोजेक्ट रिपोर्ट जमा करने में कई संभावित किमयां हो सकती हैं। सबसे पहले, इंटर्नशिप प्रशिक्षण हमेशा एक इंडस्ट्री प्रोजेक्ट् के रूप में समान स्तर की जिटलता और कठोरता प्रदान नहीं कर सकता है, और पेशेवर कार्यस्थल की चुनौतियों और अपेक्षाओं के लिए छात्र को पूरी तरह से तैयार नहीं कर सकता है। इंटर्नशिप प्रशिक्षण आधारित प्रोजेक्ट, इंडस्ट्री प्रोजेक्ट्स के समान, विशिष्ट उद्देश्यों और आवश्यकताओं के अनुरूप नहीं हो सकता है, और स्किल और ज्ञान के व्यावहारिक अनुप्रयोग के समान स्तर का प्रदर्शन नहीं कर सकता है। इंटर्नशिप प्रशिक्षण उद्योग परियोजना के वैध विकल्प के रूप में अकादिमक संस्थान द्वारा अनुमोदित या मान्यता प्राप्त नहीं हो सकता है, जिससे छात्र के स्नातक या डिग्री कार्यक्रम को पूरा करने में देरी या जिटलताएं हो सकती हैं। अंत में, एक इंडस्ट्री प्रोजेक्ट्स के प्रतिस्थापन के रूप में पूरी तरह से इंटर्नशिप प्रशिक्षण पर निर्भर रहने से विभिन्न उद्योगों, प्रौद्योगिकियों और पद्धतियों के लिए छात्र का जोखिम सीमित हो सकता है, और एक इंडस्ट्री प्रोजेक्ट के समान अनुभव और सीखने के अवसर प्रदान नहीं कर सकता है। इसलिए, एक इंडस्ट्री प्रोजेक्ट के विकल्प के रूप में इंटर्नशिप जमा करने का निर्णय लेने से पहले अकादिमक संस्थानों और औद्योगिक परियोजनाओं की विशिष्ट परिस्थितियों और आवश्यकताओं पर सावधानीपूर्वक विचार करना महत्वपूर्ण है।