

2022年度 日本工学院専門学校	
A I システム科	
アイデアソン・ハッカソン演習2	
第6回	計画に沿って、技術調査、設計作業、プロトタイプの作成などを行い、アウトプットができる。
第7回	プレゼン資料やP Vの作成、デモの準備をし、リハーサルを行い、発表を行うことができる。
第8回	制作物が完成するまでの計画を作成し、計画の実現性について説明することができる。
第9回	制作物の作成進捗に関しての発表を行い、その重要性を理解する。
第10回	計画に沿って、詳細設計、製造、品質評価などを行い、その時点でのアウトプットができる。
第11回	計画に沿って、詳細設計、製造、品質評価などを行い、その時点でのアウトプットができる。
第12回	計画に沿って、詳細設計、製造、品質評価などを行い、その時点でのアウトプットができる。
第13回	計画に沿って、詳細設計、製造、品質評価などを行い、その時点でのアウトプットができる。
第14回	プレゼン資料やP Vの作成、デモの準備をし、リハーサルを行い、グループ毎に制作物の発表を行い、他チームの発表を適正評価することができる。
第15回	正しくハッカソンを実施するための会場を決め、参加する。