

学修単位様式

| 科目名 | 輪講Ⅱ | 英語科目名 | SeminarⅡ | |
|---|----------------|------------|----------------|------------------------|
| 開講年度・学期 | 平成27年度後期 | 対象学科・専攻・学年 | 電子制御工学科5年 | |
| 授業形態 | 講義 | 必修 or 選択 | 必修 | |
| 単位数 | 1単位 | 単位種類 | 履修単位 | |
| 担当教員 | 電子制御工学科全教員 | 居室（もしくは所属） | | |
| 電話 | | E-mail | | |
| 授業の到達目標 | | 授業到達目標との対応 | | |
| | | 小山高専の教育方針 | 学習・教育目標(JABEE) | JABEE 基準要件 |
| 卒業研究で必要となる専門知識を広く理解し説明できること。 | | ③, ④○ | A, B○ | d-1, d-2, d-3, e, g, h |
| 各到達目標に対する達成度の具体的な評価方法 | | | | |
| 卒業研究への理解度・内容・取り組み方などで評価する。 | | | | |
| 評価方法 | | | | |
| 卒業研究への理解度・内容・取り組み方などで評価する。 | | | | |
| 授業内容 | 授業内容に対する自学自習項目 | | 自学自習時間 | |
| 各研究室により課題などが与えられる。 ・英語の専門書・論文などの輪読 ・各研究における内容・進捗状況の報告 ・主要課題の学習 | | | | |
| | | 自学自習時間合計 | | |
| キーワード | | | | |
| 教科書 | | | | |
| 参考書 | | | | |
| カリキュラム中の位置づけ | | | | |
| 前年度までの関連科目 | | | | |
| 現学年の関連科目 | | | | |
| 次年度以降の関連科目 | | | | |
| 連絡事項 | | | | |
| | | | | |
| シラバス作成年月日 | 平成27年2月27日 | | | |