|  |  | 専門学校                   | 開講年度 平成29年度 (2   | 2017年度)  | 授業科目  | 実践工学演習   |  |  |  |
|--|--|------------------------|--|--|---|--|--|--|--|
| 科目基礎   | el有報   | 0016                   |  | NDE ()   | ± / \ / /   | tr   |  |  |  |
| 科目番号   |  | 0018                   |  | 科目区分   | 専門 / 必修   |  |  |  |  |
| 授業形態   |  | 演習                     | <br>   | 単位の種別と単位数  |   | 1  |  |  |  |
| 開設学科<br>開設期  |  | 通年                     | 機器開発工学コース おおおお おおお おおま おおま おおま かんしゅう おおま おおま おおま おおま おおま かんしゅう かんしゅう しゅうしゅう しゅう | 対象学年 週時間数  | 専1  | <del>†</del> 8.1   |  |  |  |
| <del>    10      </del><br>教科書/教:  | <del>++</del>  | <u>埋年</u><br>特になし.     |  | 週时间数   | 削期:1 後  | 前期:1 後期:1  |  |  |  |
| 教科者/教<br>担当教員  | 彻  | 高野明夫                   |  |  |   |  |  |  |  |
| 追回教员<br>到達目標   | <u> </u>   | 同封 切入                  |  |  |   |  |  |  |  |
| 1. 学外実<br>きる。<br>2. 学外実<br>3. 学外実  | <ul><li>【習の事前準</li><li>【習の進捗物</li><li>【習の最終報</li></ul> | 状況を中間報台                | 実習先と実習計画を打合せ、実習内容<br>告会において報告することができる。<br>告会での報告書にまとめることができ  | (E1-3)   | 行い、それらを   | 事前学習報告書にまとめることがで   |  |  |  |
| ルーブリ   | <u> </u>   |                        | 1  | 1  |   |  |  |  |  |
| 1. 学外実習の事前準備として、<br>実習先と実習計画を打合せ、実習<br>内容について事前学習を行い、そ<br>れらを事前学習報告書にまとめる<br>ことができる。 |  |                        | 理想的な到達レベルの目安   | 標準的な到達レベノ  |   | 未到達レベルの目安  |  |  |  |
|  |  |                        | □学外実習の事前準備として、実習先と実習計画を詳細に打合せることができる。  | □学外実習の事前準<br>習先と実習計画を打<br>できる。   | iには<br>iには<br>iには<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに<br>iに | □学外実習の事前準備として、実<br>習先と実習計画を打合せることが<br>できない。  |  |  |  |
|  |  |                        | □実習内容について事前学習を詳細に行うことができる。   | □実習内容について<br>うことができる。  | て事前学習を行   | □実習内容について事前学習を行<br>うことができない。   |  |  |  |
|  |  |                        | □事前計画と事前学習の内容を、<br>詳細に事前学習報告書にまとめる<br>ことができる。  | □事前計画と事前等<br>事前学習報告書にま<br>できる。   |   | □事前計画と事前学習の内容を、<br>事前学習報告書にまとめることが<br>できない。  |  |  |  |
| 2. 学外実<br>告会におい<br>る。(E1-  | ヽて報告する   | 状況を中間報<br>ることができ       | □学外実習の進捗状況<br>(①~⑤)を中間報告会において漏れなく詳しく報告できる。<br>①アウトライン<br>②実習目的<br>③進捗状況<br>④進捗状況の自己評価<br>⑤今後の予定  | □学外実習の進捗∜<br>(①~⑤)を中間幸<br>漏れなく報告できる<br>①アウトライン<br>②実習目が<br>③進捗状況の自己記<br>⑤今後の予定 | 暖告会において<br>る。   | □学外実習の進捗状況 (①~⑤)を中間報告会において漏れなく報告できない。 ①アウトライン ②実習目的 ③進捗状況 ④進捗状況の自己評価 ⑤今後の予定                  |  |  |  |
|  |  |                        | □質疑に的確に応答できる。  | □質疑に受け答えて  | でる。   | □質疑に受け答えできない。  |  |  |  |
| 3. 学外実習の最終報告を最終報告会での報告書にまとめることができる。(E1-3)  |  |                        | □学外実習の最終報告書に、次の<br>①~⑤を漏れなく、分かりやすく<br>記述できる。<br>①アウトライン<br>②実習の目的・ゴール<br>③実習の経過(過程)<br>④実習の成果<br>⑤今後の抱負  | □学外実習の最終幸<br>①~⑤を漏れなく記<br>①アウトライン<br>②実習の目的(<br>③実習の経過<br>④実習の成果<br>⑤今後の抱負     | 己述できる。<br>−ル  | □学外実習の最終報告に、次の<br>①~⑤を漏れなく報告できない。<br>①アウトライン<br>②実習の目的・ゴール<br>③実習の経過(過程)<br>④実習の成果<br>⑤今後の抱負 |  |  |  |
| 学科の到   | 達日標頂   | 見との関係                  |  | -1   |   |  |  |  |  |
|  |  | <u>にいいい</u><br>結針のレベノ  |  |  |   |  |  |  |  |
| 教育方法   |  | 41UE1 42 V             |  |  |   |  |  |  |  |
| 概要   | 7.43   |                        | -スの複合的実践である学外実習に関<br>-ラムとキャリア支援特別講演に参加<br>3。   |  |   |  |  |  |  |
| 授業の進め方・方法 事前学習報<br>どを行う。   |  |                        | <b></b>  | 報告会での報告、   | 最終報告会での最終報告書提出な   |  |  |  |  |
| 注意点  |  | 準について<br>2.試験や記<br>ます。 | 票2(E1-3)と3(E1-3)が標準基準(<br>には、成績評価基準表(ルーブリック<br>課題レポート等は、JABEE、大学改革<br>見される教員は当該授業が行われる少  | )による。<br>草支援・学位授与機構  | 、文部科学省の   | 教育実施検査に使用することがあり   |  |  |  |
|  | <br>I  | しいス本ジェ                 |  |  | 、口口二二分尺/ `  | -х <u>ьтн</u> О С 1/ССV 10   |  |  |  |
|  | Ī  | 週                      |  | 调  | ごとの到達目標   |  |  |  |  |
| 前期   |  |                        | 第1回 ガイダンス  | 授  |   | 習開始前の日程、知的財産の重要性   |  |  |  |
|  | 1stQ   | 2週 第                   | 第2回 打合せ(1)   |  | 学外実習受入機関と実習計画の打合せができる。  |  |  |  |  |
|  |  |                        | 第3回 打合せ (1)<br>第3回 打合せ (2)   |  |   | と実習計画の打合せができる。   |  |  |  |
|  |  |                        | 第4回 事前学習(1)  | 打  | 合せの内容に沿   | って実習内容に関する事前学習を行   |  |  |  |
|  |  |                        | 第5回 事前学習(2)  | 打  |   | って実習内容に関する事前学習を行   |  |  |  |
|  |  |                        |  | える。  |   | /b   |  |  |  |
|  |  |                        | 第6回 事前学習(3)<br>第7回 長期インターンシップ事前研修会   |  | 事前学習報告書を作成し、提出できる。<br>実習中の心構え、学外実習開始後の日程、事務手続き  |  |  |  |  |
|  |  |                        | カ・ロ 交知・1 ンツーノンツノ争削切  |  |   | 、示すことができる。   |  |  |  |
|  |  | 8週                     |  |  |   |  |  |  |  |
|  |  | 9週                     |  |  |   |  |  |  |  |
|  | 2ndQ   | 10週                    |  |  |   |  |  |  |  |
|  |  | 11週                    |  |  |   |  |  |  |  |
|  |  | 12週                    |  |  |   |  |  |  |  |
|  |  | 13週                    |  |  |   |  |  |  |  |
|  |  | 14週                    |  |  |   |  |  |  |  |

|         |          | 15週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|---------|----------|-------|------------------|-----|------------------------|------------------|--|--------------------------|-----------|--|
|         |          | 16週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
| 後期      | 3rdQ     | 1週    | 第8回 中間報告準備(1)    |     |                        |                  | 中間報告会に備えて、パワーポイント等の準備ができる。               |                          |           |  |
|         |          | 2週    | 第9回 中間報告準備(2)    |     |                        |                  | 中間報告会に備えて、報告練習を行える。                      |                          |           |  |
|         |          | 3週    | 第10回 中間報告会       |     |                        |                  | 中間報告会で実習状況について報告し、質疑に応答できる。              |                          |           |  |
|         |          | 4週    | 第11回 キャリア教育特別講演会 |     |                        |                  | 講演を聴講し、企業が必要とする人材について理解を<br>深める。         |                          |           |  |
|         |          | 5週    | 第12回 テクノフォーラム    |     |                        |                  | 講演やポスター発表を聴講し、近隣企業の研究開発状<br>況について理解を深める。 |                          |           |  |
|         |          | 6週    | 第13回 最終報告準備(1)   |     |                        |                  | 学外実習の最終報告書を作成し、提出できる。                    |                          |           |  |
|         |          | 7週    | 第14回 最終報告準備(2)   |     |                        |                  | 最終報告会に備えてパワーポイント等を作成し、発表<br>練習を行える。      |                          |           |  |
|         |          | 8週    | 第15回 最終報告会       |     |                        |                  | 最終報                                      | 最終報告会で実習内容を報告し、質疑に応答できる。 |           |  |
|         | 4thQ     | 9週    |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 10週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 11週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 12週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 13週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 14週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 15週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 16週   |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
| モデルニ    | 1アカリキ    | ニュラムの | )学習内容。           | 上到: | <u>達目標</u>             |                  |  |                          |           |  |
| 分類      |          | 分野    | 学習内              | 容   | 学習内容の到達目標              | <del>=</del>     |  |                          | 到達レベル 授業週 |  |
| 評価割合    | <u> </u> |       |                  |     |                        |                  |  |                          |           |  |
|         |          | 事前学習  | 前学習報告書           |     | 間報告会(パワーポ<br> ントと口頭発表) | 最終報告会(最終報告<br>書) |  | その他                      | 合計        |  |
| 総合評価割合  |          | 50    | )                |     | 0                      | 30               |  | 0                        | 100       |  |
| 基礎的能力   |          | 0     | 0                |     |                        | 0                |  | 0                        | 0         |  |
| 専門的能力   |          | 50    | 50               |     | 0                      | 30               |  | 0                        | 100       |  |
| 分野横断的能力 |          | 0     |                  |     |                        | 0                |  | 0                        | 0         |  |