

| 科目名  | 国際義肢装具研究       |     |            | 授業の種類   | 講義          | 講師名   |    |
|--|----------------|-----|------------|---------|-------------|-------|----|
| 授業回数   | 8回             | 時間数 | 15時間 (1単位) | 配当学年・時期 | 義肢装具士科4年制4年 | 必修・選択 | 必修 |
| 〔授業の目的・ねらい〕  |                |     |            |         |             |       |    |
| 海外の義肢装具の技術や制度について、現地にて体験的に学ぶ。  |                |     |            |         |             |       |    |
| 〔授業全体の内容の概要〕   |                |     |            |         |             |       |    |
| オーストラリア ラトローブ大学やマヒドン大学での研修を中心に行う。  |                |     |            |         |             |       |    |
| 〔講師の実務経験〕  |                |     |            |         |             |       |    |
| 〔授業終了時の達成課題(到達目標)〕   |                |     |            |         |             |       |    |
| 現地での交流を通じて、視野を広める。日本と海外との義肢装具士の状況、義肢装具に関する法制度などの相違点について理解する。国際的感覚を身につける。 |                |     |            |         |             |       |    |
| 回数   | 講義内容           |     |            |         |             |       |    |
| 1  | ASU:リハセンター見学   |     |            |         |             |       |    |
| 2  | AUS:ラトローブ大学内見学 |     |            |         |             |       |    |
| 3  | AUS:解剖実習、模擬断端  |     |            |         |             |       |    |
| 4  | HK:リハセンター見学    |     |            |         |             |       |    |
| 5  | HK:香港理工大学内見学   |     |            |         |             |       |    |
| 6  | HK:英語にて卒業研究発表  |     |            |         |             |       |    |
| 7  | 文化交流           |     |            |         |             |       |    |
| 8  | 自然交流           |     |            |         |             |       |    |
| 【 準備学習・時間外学習 】   |                |     |            |         |             |       |    |
| 予習する事  |                |     |            |         |             |       |    |
| 【 使用テキスト 】   |                |     |            |         |             |       |    |
| 書籍名  |                | 著者名 |            | 出版社     |             |       |    |
| 配布資料   |                |     |            |         |             |       |    |
| 【 単位認定の方法及び基準(試験やレポート評価基準など) 】   |                |     |            |         |             |       |    |
| 課題評価の合計点により認定とする。  |                |     |            |         |             |       |    |