

授業科目

福祉機器学演習

担当教員名 阿部 薫、江原 義弘、東江 由起夫、笹本 嘉朝、 勝平 純司	対象学年	1	対象学科	保健学（義肢装具自立支援学分野）
	開講時期	前期	必修・選択	選択
	単位数	4	時間数	60

授業の概要

福祉機器のデザイン、構造について検証し、対象者の身体能力と生活環境に適合した福祉機器の根拠を文献調査を中心に探求する。（オムニバス形式でなく、教員が各々30コマを個別に担当するので院生は指導教員のもとで学習する）

授業の目的

福祉機器学分野の修士論文を作成するために必要な分野について修得する。

学習目標

福祉機器学的視点からの研究分野・方法・応用範囲を理解し、自己の研究に展開できるように学習する。

授業計画

回数	授業計画・学習の主題	担当教員
1-30	院生の研究テーマを考慮しながら福祉機器学における靴および義肢装具を講義する。	阿部 薫
1-30	院生の研究テーマを考慮しながら福祉機器学における動作分析を講義する。	江原 義弘
1-30	院生の研究テーマを考慮しながら福祉機器学における義肢装具を講義する。	東江 由起夫
1-30	院生の研究テーマを考慮しながら福祉機器学における装具を講義する。	笹本 嘉朝
1-30	院生の研究テーマを考慮しながら福祉機器学における動作分析を講義する。	勝平 純司

使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書						
参考書						
その他の資料						

評価方法

レポート

履修上の留意点

教員と学生の都合により、授業実施日時を調整できる。

オフィスアワー・連絡先

（阿部 薫）
 オフィスアワー：水曜2限，木曜5限
 連絡先：メール kao-abe@nuhw.ac.jp、電話025-257-4525(研究室)