

授業科目

環境調整・福祉機器学

【担当教員名】 貝淵 正人	対象学年	3	対象学科	作業
	開講時期	後期	必修選択	必修
	単位数	1	時間数	15
【ディプロマポリシーとの関連性】				
知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○	◎	○	◎
【概要・一般目標 : G10】 ADL を支援する基本的な福祉機器の種類、機能、必要な住宅環境改善の方法などを修得する。 代表的な義肢や装具について基本的知識を習得し、製品に積極的に触れ、正しく装着することができる。				
【学習目標・行動目標 : SBO】 1. バリアフリーの考え方について説明ができる。 2. 生活環境とリハビリテーション関連機器について説明ができる。 3. 基本的な福祉機器を実際に使用することができる。 4. 代表的な義肢や装具などについて正しく装着することができる。 5. 住宅改修に必要な基礎知識を述べることができる。 6. 住宅改修の計画を立案することができる。				
回数	授業計画・学習の主題	SBO 番号	学習方法・学習課題 備考・担当教員	
1	福祉機器とは バリアフリーとは	1	講義 貝淵	
2	ADL と福祉機器の関係 (ICF から考察する)	1・2・3	講義 貝淵	
3	福祉用具（ベッド、車いす）	4	講義 貝淵	
4	福祉用具（杖、自助具など）	4	講義 貝淵	
5	住宅改修に必要な基礎知識（1）	5	講義 能村	
6	住宅改修に必要な基礎知識（2）	5・6	講義 能村	
7	住宅改修演習	5・6	講義演習 能村	
8	まとめ			
【使用図書】				
教科書 (必ず購入する書籍)	<書名> 生活環境整備のための“福祉用具”の 窪田静、栄健一郎 使い方	<著者名>	<発行所> 日本看護協会出版会	<発行年・価格 他> 2010・2,520 円
参考書	福祉用具専門相談員研修用テキスト	シルバーサービス振興会	中央法規	2012・3,675 円
その他の資料	隨時プリントを配布します			
【評価方法】 (1) 出席 2 / 3 以上 (2) 期末試験 60 点以上 (1) でかつ (2) の場合合格とし、期末試験の結果を評価とします。		【履修上の留意点】 福祉用具を学ぶ貴重な機会です。製品について積極的にふれ、デモンストレーションに参加するように。		