

授業科目

聴覚心理学

【担当教員名】 吉岡 豊	対象学年	1	対象学科	言語
	開講時期	前期 b	必修選択	必修
	単位数	1	時間数	15
【カリキュラム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】 人が音をどのように感じるのかに関する知識を習得し、言語聴覚士として聴覚の機能を理解する。				
【学習目標・行動目標 : SBO】 1. 音の受容器としての耳について知識を確認する。 2. 音の物理的変化と心理的変化の対応について学ぶ。 3. 聴覚心理学に関する用語を理解する。 4. 聴覚の機能について学ぶ。 5. マスキングの原理について理解する。 6. 聴覚特有の現象について実際に体験して理解を深める。 7. 騒音について理解する。				
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 2 3 4 5 6 7 8	音の受容器 可聴範囲と音の心理量について 音の大きさ・高さの知覚、時間分解能 音の心理的評価方法 マスキングについて 両耳の効果について 聴覚心理学的現象について 騒音について			1 2, 3 3, 4 3, 4 5 6 6 7
【使用図書】				
教科書 (必ず購入する書籍)	<書名> 言語聴覚士の音響学入門	<著者名> 吉田友敬	<発行所> KAIBUNDO	<発行年・価格 他> 2005・2, 600 円+税
参考書	音の世界の心理学 聴覚と音響心理 聴覚心理学概論 音のイリュージョン	重野 純 境 久雄 編著 B. C. J. ムーア 著、大串健吾 監訳 柏野牧夫	ナカニシヤ出版 コロナ社 誠信書房 岩波書店	2003・2, 600 円+税 1978・4, 600 円+税 1994・4, 500 円+税 2010・1, 200 円+税
その他の資料				
【評価方法】 2 / 3 以上の出席を持って定期試験受験資格とする。 成績は原則として定期試験の結果を持って行う。		【履修上の留意点】 実際に聴取体験をすると理解が深まるので、時間外であっても積極的な参加を求める。		