

科目名	サブタイトル	担当教員	配置学年
心理学A	人間行動の科学	兼高 聖雄	1年次前期
講義の目的	心理学的なものを見方を理解する／心理学の基礎的知識を身につける／応用的に知識を使うくせを付ける		
到達目標	自身の周辺の出来事、他の授業で学んだ事柄を科学的心理学的態度で分析できるようにする		
内容講義	基礎的心理学の各領域について概説する。人間の行動を分析し科学する学問である心理学の全体像を半期で提示する。またそれぞれの研究領域が現実の社会現象や社会行動を分析するときどのように機能するのかを説明する。		
講義スケジュール	第1講	ガイダンス	
	第2講	心理学とは何か [心理学的なもの見方、 $B=f(P, E)$ とは]	
	第3講	感覚の心理学／人はどのようにものを見るのか、聞くのか、その入り口	
	第4講	感覚の心理学／感覚情報はどのように処理されるのか、神経回路網の情報処理	
	第5講	知覚の心理学／脳内でおこること。感覚から大脳へ。	
	第6講	学習の心理学／行動のコントロール	
	第7講	思考の心理学／「なーんだそうだったのか、わかったぞ」の科学。	
	第8講	理解・認知・言語／知的情報処理の世界	
	第9講	欲求の心理／からだところのアンバランスから行動へ	
	第10講	トピックス／心理学の応用事例	
	第11講	発達と心理／大人への階段ののぼりかた	
	第12講	パーソナリティ／あなたはどんな人？	
	第13講	態度と説得／お客さん、これ買いませんか？	
	第14講	心理学のモデル	
	第15講	理解度の確認と評価	
方法指導	通常の講義形式であるが、教材はすべてコンピュータで提示する。できるだけ双方向の展開を予定しているので積極的な授業参加と、しっかりしたノートテイキングが求められる。		
学習外	授業内で参考となるメディアおよび追加課題を提示する。		
成績評価方法	本試験（レポート）20%、平常点（授業内課題）50%、平常点（応用課題）30%		
ステキ	特に指定しない		
書籍参考	授業内で必要に応じて紹介		
事項記			