

CURRICULUM

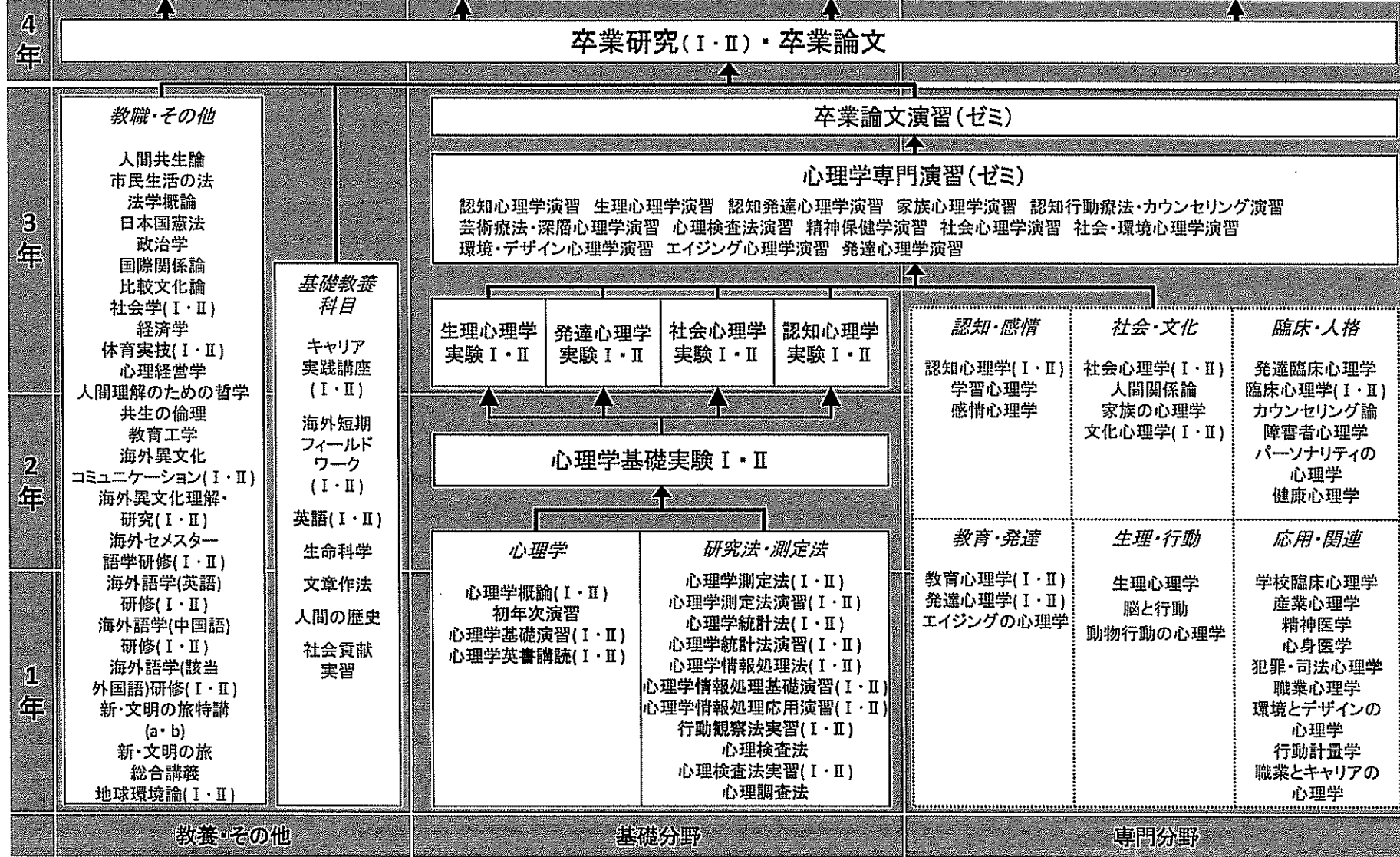
●印は選択科目、それ以外は必修科目 2012年度実績 / ()内の数字は単位数です。

		1年次	2年次	3年次	4年次
基礎 教養 科目	大学特別科目	人間共生論(2) ●地球環境論 I (2)/II (2)		●新・文明の旅特講a(2)/b(2) ●新・文明の旅総合講義(2)	
	学部共通科目	英語 I (4)/II (1) ●文筆作法(2)	●生命科学(2) ●人間の歴史(2) ●海外短期フィールドワーク I (2)/II (2)	●キャリア実践講座 I (2)/II (2) ●社会貢献実習(2)	
海外留学科目		●海外異文化コミュニケーション I (4)/II (4) ●海外異文化理解・研究 I (4)/II (4)	●海外 semester 語学研修 I (4)/II (4) ●海外語学(英語)研修 I (2)/II (2)	●海外語学(中国語)研修 I (2)/II (2) ●海外語学(該当外国語)研修 I (2)/II (2)	
専門演習				●心理学専門演習(3年次開講、すべて2単位) I (精神保健学演習) V (高齢者心理学演習) IX (社会・環境心理学演習) II (認知発達心理学演習) VI (認知行動療法・カウンセリング) X (社会心理学演習) III (認知心理学演習) VII (家族心理学演習) XI (芸術療法・深層心理学演習) IV (生理心理学演習) VIII (心理検査法演習) XII (発達心理学演習)	
				卒業論文演習(2)	卒業論文(8)
専門 基礎 科目	A 心理学	心理学概論 I (2)/II (2) 初年次演習(2) 心理学基礎演習 I (2)/II (2)	心理学実習講義(4)		
	B 研究法・測定法	心理学測定法 I (2)/II (2) 心理学統計法 I (2)/II (2) 心理学情報処理演習 I (4) 行動観察法実習(2) ●心理学情報処理法 I (2)/II (2)	心理学統計法演習(4) ●心理学測定法演習(4) ●心理検査法(2) ●心理調査法(2)	●心理学情報処理演習 II (4)	
	C 実験		心理学基礎実験 I (2)/II (2)	●生理心理学実験(2) ●発達心理学実験(2)	●社会心理学実験(2) ●認知心理学実験(2)
専門 科目	D 認知・感情		●認知心理学 I (2) ●学習心理学(2)	●認知心理学 II (2) ●感情心理学(2)	
	E 生理・行動	●脳と行動(2) ●比較行動学(2)	●生理心理学(2)		
	F 教育・発達	●発達心理学 I (2)/II (2)	●教育心理学 I (2)/II (2) ●高齢者心理学(2)		
	G 臨床・人格		●臨床心理学 I (2)/II (2) ●カウンセリング論(2)	●発達臨床心理学(2) ●障害者心理学(2) ●人格心理学(2) ●健康心理学(2)	
	H 社会・文化		●社会心理学 I (2)/II (2)	●人間関係論(2) ●家族心理学(2) ●文化心理学 I (2)/II (2)	
	I 応用・関連	●職業とキャリアの心理学(2)	●精神医学(2) ●心身医学(2)	●学校臨床心理学(2) ●産業心理学(2) ●体育実技(2) ●教育学(2)	●犯罪・司法心理学(2) ●環境心理学(2) ●計量行動学(2)
J 教科・教職	●市民生活の法(2) ●比較文化論(2) ●法学概論(2) ●社会学 I (2)/II (2) ●日本国憲法(2) ●経済学(2) ●政治学(2)	●国際関係論(2) ●人間理解のための哲学(2) ●共生の倫理(2)		●心理経営学(2)	
教職に関する科目		教職の意義等に関する科目 教育の基礎理論に関する科目 教育課程及び指導法に関する科目 生徒指導、教育相談 及び進路指導等に関する科目 教育実習 教職実践演習	教職論(2) 教育原理(2) 教育心理学 I (2) 発達心理学 I (2) 教育制度論(2) ●教育史(2) ●教育心理学 II (2) ●発達心理学 II (2) ●学習心理学(2) 教育課程論(2) 社会科・公民科指導法 I (2)/II (2) 道徳教育の研究(2) 特別活動研究(2) 教育方法論(2) ●社会科指導法特論 I (2)/II (2) ●教育学(2) 生徒指導論(進路指導を含む)(2) 教育相談(2) カウンセリング論(2) 教育実習 …I (事前・事後の指導) (1) …II (2)/III (2) 教職実践演習(2)		

平成27年度 心理学科 カリキュラムマップ

ディプロマポリシー: 幅広い専門的知識と確かな科学的探究のスキルに基づいて、現代社会における心理学的な問題の解決に寄与する「こころの専門家」を目標として、以下の能力を身につけることが求められる。

<p>●知識・理解</p> <p>心理学の諸分野における代表的理論および研究手法についての知識を理解し、心理学的な観点から心身の諸機能についての説明を行うことができる。</p>	<p>●汎用的技能</p> <p>人間を科学的に研究するための方法を、測定器具・検査器具・情報機器等を適切に扱うことにより実施することができる。</p>	<p>●態度・志向性</p> <p>人間の「こころ」の複雑さを、高い共感性に基づいて多面的にとらえるとともに、これを科学的に解明しようとする事ができる。また、自身の考えを他者に的確に伝え、問題の共有と解決に向けたコミュニケーションをとることができる。</p>	<p>●総合的な学習経験と創造的思考</p> <p>習得した専門的知識および研究スキルに基づいて、現実社会の諸問題を心理学的にとらえ直し、解決に向けた視点や対応策を提供することができる。</p>
--	--	---	---



- 教職・その他
- 人間共生論
 - 市民生活の法
 - 法学概論
 - 日本国憲法
 - 政治学
 - 国際関係論
 - 比較文化論
 - 社会学(I・II)
 - 経済学
 - 体育実技(I・II)
 - 心理経営学
 - 人間理解のための哲学
 - 共生の倫理
 - 教育学
 - 海外異文化
 - コミュニケーション(I・II)
 - 海外異文化理解・研究(I・II)
 - 海外セミナー
 - 語学研修(I・II)
 - 海外語学(英語)研修(I・II)
 - 海外語学(中国語)研修(I・II)
 - 海外語学(該当外国語)研修(I・II)
 - 新・文明の旅特講(a・b)
 - 新・文明の旅総合講義
 - 地球環境論(I・II)

- 基礎教養科目
- キャリア実践講座(I・II)
 - 海外短期フィールドワーク(I・II)
 - 英語(I・II)
 - 生命科学
 - 文章作法
 - 人間の歴史
 - 社会貢献実習

心理学科カリキュラムマップ(2012・2013・2014年度入学生用)

