

(4) 障害科学類

学類共通2

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	教室	担当教員	授業概要	備考
CE11011	障害科学実践入門	1	2.0	1	夏季休業中	応談		米田 宏樹, 小林秀之, 左藤 敦子, 柘植 雅義, 小島道生	附属視覚特別支援学校、聴覚特別支援学校、桐が丘特別支援学校、大塚特別支援学校、及び久里浜特別支援学校の見学・授業参観をとおして、障害のある子どもと彼らへの支援の実際について理解を深める。 聴覚:9/19, 視覚:9/15, 大塚:9/14, 久里浜:9/13, 桐ヶ丘:9/26	障害科学類生に限る。 詳細後日周知
CE11021	障害原理論I	1	2.0	1	春AB	月3 火6	2C107	岡 典子	障害および障害のある人々にかかわる問題について、歴史、政治、科学の発展、教育や福祉、文化等との関連から幅広く考えていくことで、「障害とは何か」について基礎的な知識を得るとともに、障害の本質について深く掘り下げて考察する。	
CE11031	障害者福祉論	1	2.0	1	秋AB	木5, 6	2A411	名川 勝	障害者の生活実態を概観するとともにこれを取り巻く制度の展開について説明する。また相談援助活動において必要となる障害者総合支援法や障害者の福祉・介護・介助に係る他の法制度について紹介する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目
CE11061	障害者教育基礎理論	1	2.0	1	秋AB	月3 火6	2A411	岡 典子, 米田 宏樹	障害のある子どもの教育について、歴史、法律、制度、思想、教育課程の今後の課題等について基礎的な知識を身に着ける。	
CE11101	障害科学研究法入門	1	2.0	2	春AB	月3, 4	2C102	大村 美保, 小林秀之, 岡崎 慎治, 森地 徹, 岡 典子, 原島 恒夫, 名川勝, 野呂 文行, 園山 繁樹, 小島 道生, 佐島 毅	障害科学研究にかかわる基礎知識と技術について講義する。	障害科学研究法実習とあわせて履修すること。
CE11113	障害科学研究法実習	3	1.0	2	秋AB	月3, 4	2C102	大村 美保, 小林秀之, 岡崎 慎治, 森地 徹, 岡 典子, 原島 恒夫, 名川勝, 柿澤 敏文, 野呂 文行, 園山 繁樹, 小島 道生	障害科学研究にかかわる基礎知識と技術を体験的に修得するため、各種の実験と実習を行う。	障害科学研究法入門とあわせて履修すること。
CE12014	障害科学セミナー	4	1.0	1	秋AB	金1	2C107	宮本 昌子, 森地 徹	障害とは何か、障害と人間・社会についての考察を目的として、比較的易しいテキストを使用し、演習形式を取り入れた学習を行う。	2012年度以前の障害科学セミナーIIに相当。障害科学類学生に限る。
CE12101	Current Topics in Disability Sciences	1	1.0	1 - 4	秋C	木5 木6	2A212	宮内 久絵, ラミチャネ カマル, ホン イレ	This is an English lecture series covering contemporary areas in disability sciences. The lectures are intended to introduce various topics from basic information to the latest research findings relating to not only disability sciences, but also social welfare and special education in Japan and around the world. Through making discussions about these pieces of information, the students are expected to get deep understanding of the topics.	英語で授業。 G科目
CE12201	障害教育福祉工学	1	1.0	1 - 4	春C	集中		棟方 哲弥	障害科学の教育と福祉の領域における科学的・合理的スキルとして、または、その変革の可能性の1つとして、テクノロジーを用いた学習や活動に関する基礎的な知識を学習する。また、障害科学の教育や福祉の現場における最新テクノロジーや情報の活用、これらの技術を活用した教材・機器・設備などの情報についても探究する。	

専門科目共通

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	教室	担当教員	授業概要	備考
CE21011	視覚障害生理病理特講	1	1.0	2	春AB	木2	人間A101	柿澤 敏文	視覚障害の概念、定義、分類等に関して講義を行うとともに、視覚障害原因等の推移について論ずる。さらに、視覚系の構造や機能、病態生理等に関して講義する。	
CE21021	聴覚障害生理病理特講	1	1.0	2	春AB	火1	2A411	原島 恒夫	聴覚障害に関連する聴覚器官の生理機能について、外耳、中耳、内耳、そして中脳聴覚系の概要を講述するとともに、聴覚活用を支援する上で必要な音響学および人工内耳の基礎について講述する。	
CE21031	言語障害生理病理特講	1	1.0	2	春C	集中		宮本 昌子	音声言語の生成に関する生理学的基礎と、その障害に関する病態生理について講義する。	詳細後日周知
CE21041	肢体不自由者の生理病理	1	1.0	2	秋A	金5, 6	2B508	竹田 一則	肢体不自由を病態生理学的に理解することを目的とする。主として人体における運動の発現とその制御機能について、骨・筋の構造と機能、運動中枢の構造と機能について、また、肢体不自由の原因として、脳性麻痺を中心に概説する。	
CE21051	病弱者の生理病理	1	1.0	2	秋B	金5, 6	2B508	竹田 一則	病弱者の生理病理について、小児期にみられる健康障害を中心にその主な原因疾患の病態、治療、生活規制をはじめとする日常的な留意点などについて概説する。	

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE21061	知的・発達障害生理病理特講	1	1.0	2	春C	集中		塩川 宏郷	知的障害・発達障害の概要およびそれらを生じる疾患・関連する疾患について、成因、疫学、臨床症状、検査所見、予後、治療について、医学的視点から論述する。	
CE21071	視覚障害と心理	1	1.0	2	春AB	木5	2A411	佐島 毅	視覚障害児の発達、弱視児の視知覚、盲児の触知覚および障害物知覚と空間認知等の心理学について理解を深め、そのメカニズムから、視覚障害の理解と教育への視座を得る。	
CE21081	聴覚障害と心理	1	1.0	2	秋AB	木3	2C310	鄭 仁豪	聴覚障害児の心理的発達に関する基礎的知識にふれ、聴覚障害と社会(環境)との相互作用の側面から、聴覚障害児の発達についての理解を深めることを授業のねらいとする。	
CE21091	言語障害と心理	1	1.0	2	秋AB	金2	2A411	宮本 昌子	言語障害の理解と支援の背景となる心理学について学び、また支援方法の理論的背景を探り、様々な言語障害を理解し支援するための基礎力の習得を目指す。	
CE21101	運動障害と心理	1	1.0	2	秋AB	火4	2A411	川間 健之介	運動障害を心理学的に捉え直し、運動障害と認知や社会性の発達との関係を概説する。また、成人期における中途障害の心理的な問題として、自己概念と障害の受容と取り上げ解説する。	
CE21111	健康障害と心理	1	1.0	3					身体の「健康」と心理は密接な関係にある。本講義では、「健康」と心理の関係を「健康-行動モデル」により説明し、小児の病気の理解を発達心理学的な視点から述べる。これらを基礎として、病弱児に対する特別支援教育のあり方、家族支援のあり方について述べる。	西暦奇数年度開講。 詳細後日周知
CE21121	知的・発達障害と心理	1	1.0	2	春AB	水4	2B412	小島 道生	知的障害、発達障害の心理・行動特性について、それぞれ障害種別に解説を行う。また、心理検査によるアセスメントの方法や支援へとつなげる手続きについて、基礎的な事柄を解説する。	
CE21918	卒業研究I	8	2.0	3	通年	随時		山中 克夫, 佐島 毅	関心のある研究テーマについてレビューレポートを作成する。この取り組みを通じてテーマに関連する教員への相談を重ね、次年度の「卒業研究II」の準備とする。	詳細後日周知
CE21928	卒業研究II	8	4.0	4	通年	随時		障害科学類全教員		詳細後日周知

障害原理論

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE22011	障害原理論II	1	2.0	2	秋ABC	火4 応談	2A305	岡 典子	障害のある子どもに対して組織的な教育を社会的制度として構想するようになった背景とその意味について、歴史的・社会的な観点から、現代の課題と関連させて講述する。	

視覚障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE23011	視覚障害教育概論	1	1.0	2	秋AB	木1	2A312	小林 秀之	視覚障害児教育の基本的配慮事項と視覚障害児の指導法の概要について講述する。	2012年度以前の視覚障害児の指導法に相当。
CE23021	視覚障害自立活動	1	2.0	3	春AB	木3 木4	2A312	小林 秀之	視覚障害児の自立活動について、その意義、目的、内容、指導方法、指導計画、評価等について講述する。	
CE23031	視覚障害指導法	1	2.0	3	秋B 秋AB	集中 木5	2A312	宮内 久絵	視覚障害児の特性に応じた各教科の指導法の基礎と実際について理解を深める。	2012年度までの視覚障害教科指導法に相当。
CE23041	視覚障害の理解と支援	1	2.0	3	春B 春AB	集中 月4	2A306	宮内 久絵, 柿澤 敏文	視覚障害の知見について理解を深め、教育的支援の方法を考える。	2013年度までの「視覚障害の理解」に相当
CE23051	視覚障害アセスメント	1	1.0	3	春AB	火3	2A306	佐島 毅	視覚障害児者の視機能評価や発達評価、心理評価などを取り上げ、講述・実習する。	
CE23061	点字の実際	1	1.0	3	春C 夏季休業中	集中		江村 圭巳, 濱谷 和江	点字の歴史、構成、表記法などの理論的な面を学ぶとともに、点字器、点字タイプライターを用いた実習を行う。また、パソコン点訳の理論と実際について実習をまじえて学ぶ。	西暦偶数年度開講。

聴覚障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE24011	聴覚障害児の教育と指導法	1	1.0	2	秋AB	月5	2A411	左藤 敦子	聴覚障害児教育の原理、発達的特徴と教育の場、及び日本語や教科の指導法の概要について講述する。	
CE24021	聴覚障害児の言語指導	1	1.0	3	春B	集中		鄭 仁豪, 左藤 敦子	聴覚障害児の言語・音声・コミュニケーションの発達、およびその指導に関する理論と方法・成果について講述する。	詳細後日周知
CE24031	聴覚障害とリテラシー	1	1.0	3	春AB	木5	2A312	鄭 仁豪	聴覚障害児の読み書きの困難さの原点を探り、その教育的示唆を得るために、聴覚障害児のリテラシー基礎と実際に関する知識と理解を深める。	
CE24041	聴覚障害とコミュニケーション	1	1.0	3	春AB	火4	2A403	加藤 靖佳, 太田 康子	聴覚障害児のコミュニケーションの特徴、手段、表現活動等について講述する。	
CE24051	聴覚補償論	1	1.0	3	秋AB	火1	2A212	原島 恒夫	聴覚活用における他の感覚情報との併用の効果、補聴器フィッティングの基礎について講述するとともに、近年の聴覚障害学校における聴覚補償による教育の現状と課題について講述する。	
CE24061	聴覚障害自立活動特講	1	1.0	3	秋C	火3 集中	2A203	加藤 靖佳, 原島 恒夫	聴覚障害児の自立活動について、その意義、目的、内容、方法、指導計画および指導技術について述べる。	

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE24071	手話と聴覚障害者	1	1.0	3					聴覚障害者を取り巻く状況と手話について説明するとともに、その理論、文法などに関する概要と実際の用いられ方などについて講述する。	西暦奇数年度開講。 詳細後日周知

言語障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE25021	言語障害児の指導法	1	1.0	3	秋AB	木3	2A203	宮本 昌子	言語指導の基本的考え方を学び、次に前言語期のコミュニケーションの発達支援、語彙・構文、会話、文字・文章の指導方法、また構音、吃音の指導方法を学ぶ。	
CE25031	小児の言語障害	1	2.0	3	春AB	火1,2	2A313	宇野 彰	小児の言語障害に関して発表形式にて基礎的な知識を深めるとともに、言語の複雑な情報処理過程について学ぶ。	

運動障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE26011	運動障害教育学	1	1.0	3	秋AB	火2	2A404	安藤 隆男	運動障害教育における今日の主要な教育課題として、障害の重度・重複化、多様化にともなう個別化した教育内容、教育方法、移行期支援、医療的ケアなどを取り上げる。内外の参考文献を通して講述する。その際に、歴史的視座から医療、福祉等の領域との連携のあり方についても論及する。	西暦偶数年度開講。
CE26021	運動障害の指導法	1	1.0	2	秋AB	火3	2A411	安藤 隆男	特別支援学校(肢体不自由教育領域)では、その対象者の多くが脳疾患でしめられている。肢体不自由教育領域において複雑化する問題状況を分析し、「授業」の創造と評価に関わる基礎的、実践的な課題について整理・論究する。	桐が丘特別支援学校における特別支援教育実習に必須。一部授業時間外に実施の場合あり。
CE26031	重複障害の理解と支援	1	1.0	3	秋AB	火5	2A411	川間 健之介, 佐島 毅	重複障害児の指導について、その意義と概要について講述する。また、医療的ケアと関連し、関連諸機関の共同によるアプローチについても考える。	2012年度までの重複障害児の指導法に相当。
CE26041	運動障害教育の自立活動指導法	1	1.0	2	秋ABC	集中		安藤 隆男	重度重複障害児を含む運動障害児の自立活動の指導について概説するものである。とくに、指導の個別化に着目し、個別の指導計画などの基礎的な概念とともに、臨床動作法による指導の実践について理解を深める。	詳細後日周知

健康・高齢障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE27011	健康障害の指導法	1	1.0	3	春B	集中		深澤 美華恵, 竹田 一則	健康障害児・者の指導法について、特に幼児期・学齢期・青年期に焦点をあてて講義を行う。	詳細後日周知
CE27021	健康障害教育の自立活動指導法	1	1.0	3					健康障害児(病弱児)の自立活動について、全般的な説明をするとともに、「健康の保持」「心理的安定」を中心に詳述する。	西暦奇数年度開講。
CE27031	高齢障害学	1	2.0	3	春A 春C 春C	集中 火5 火6	2A203	山中 克夫, 山田 実	1加齢・老化などに関するパラダイム、高齢期の病気、障害、制限、2認知症高齢者の系統的なケアと非薬物的アプローチについて学ぶ。	先に介護概論を受講することが望ましい。

知的・発達・行動・情緒障害学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE28011	知的障害学校教育論(指導法)	1	1.0	2	秋AB	木4	2B309	米田 宏樹	知的障害児に関する教育課程ならびに指導法について講述するとともに、授業分析などを通して知的障害教育の技術や諸問題を探る。	「知的障害者の生活と教育福祉」を履修済みであることが望ましい。
CE28021	知的障害自立活動指導論	1	1.0	3	春C	集中		米田 宏樹	知的障害のある児童生徒に対する「自立活動」の指導に関して、その教育的意義、指導目標、指導計画、指導内容及び指導方法、さらに指導の評価等より講述する。	大塚・久里浜特別支援学校における特別支援教育実習を希望する者は受講することが望ましい。 6/17, 7/16 各1-5限 詳細後日周知
CE28031	知的障害児・者の心理臨床	1	1.0	3	春AB	水3	2A411	小島 道生	知的障害児・者の生涯発達と心理に関して基本的な知識を学ぶとともに、教育・心理的な支援の在り方について、事例的な検討を通して学習する。	「知的・発達障害と心理」を履修済みであることが望ましい。
CE28041	知的障害者の生活と教育・福祉	1	1.0	2	春AB	金2	2A411	米田 宏樹	知的障害のある人々に必要な教育的・福祉的支援を概観するとともに、「支援を受けながら自己実現を図る」力をつけていくための指導と支援のあり方について講述する。	秋AB「知的障害学校教育論」を履修予定の者は、あらかじめこの科目を履修することが望ましい。
CE28061	発達障害学校教育論(指導法)	1	1.0	3	春AB	木2	2A212	岡崎 慎治, 熊谷 恵子	LD・ADHD・高機能広汎性発達障害など、(軽度)発達障害にある児童・生徒に関する教育課程ならびに指導法について講述するとともに、子どもの認知特性に配慮した個別指導計画立案について述べる。	
CE28071	発達障害の理解と支援	1	1.0	3	秋AB	木2	2B507	岡崎 慎治, 熊谷 恵子	通常学級に在籍するような学習障害(LD)、注意欠陥多動性障害(ADHD)、高機能自閉症(HFA)等に関する基本的な理解と最近の知見について講義をし、さらに支援の方法を事例的に検討し理解を深める。	
CE28091	応用行動分析学の基礎	1	1.0	2	春AB	金1	2A411	園山 繁樹, ホン イレ	応用行動分析学の原理と基本的技法、並びに、発達障害児者に適応する際に留意すべき事柄について学ぶ。一部、英語で授業を行う。	
CE28101	応用行動分析学の展開	1	1.0	2	秋AB	金1	2A403	野呂 文行, ホン イレ	応用行動分析学において用いられる様々な応用的技法について解説する。	「応用行動分析学の基礎」を履修済みであることが望ましい。

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE28103	自閉症スペクトラム障害臨床実習		3	2.0	3	通年	金4.5	園山 繁樹, 野呂文行, ホン イレ	応用行動分析学を学習した学生で、より具体的な支援方法の学習を希望するものに対して、自閉症スペクトラム障害の幼児の指導に参加させ、基本的なアプローチの技術の修得を目指す。	教室は2A111。「応用行動分析学の基礎」・「応用行動分析学の展開」の単位を取得していることが望ましい。
CE28111	行動・情緒障害の指導法		1	1.0	3	春AB	金3	2A312 園山 繁樹, 野呂文行	自閉症、選択性緘黙、不登校など行動・情緒の障害を持つ児童生徒に対する学校等における指導法について学ぶ。	
CE28141	学習障害概論		1	1.0	4	夏季休業中	集中	宇野 彰	学習障害の定義、背景となる生物学的原因、大脳機能、構造、などについて学んだ後、障害のある方の実際を理解する。さらに、学習障害の背景となる認知障害を理解し、自立にむけて何を支援すべきか考える。	詳細後日周知

特別支援教育学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE29011	障害児教育方法学		1	2.0	2				障害のある子どもの学校教育のあり方を、学校の機能とカリキュラム開発、学習指導の原理と授業づくりの観点から講述する。	西暦奇数年度開講。
CE29021	自立活動論		1	1.0	2	春AB	火3	2A403 安藤 隆男	自立活動が成立するまでの歴史、その理念と基礎概念を概説するとともに、自立活動の指導を具現する上で、不可欠な概念である個別の指導計画やチームアプローチなどについて考究する。	
CE29031	障害児教育総論		1	1.0	2	春AB	火1	2A212 安藤 隆男	障害児教育における教育課程編成の原理と実際について概説する。とくに、法令や学習指導要領に規定される特例を用いた弾力的な教育課程の編成について整理し、特別支援教育における教育課程の編成及び教育課程開発の在り方について考究する。	2012年度までの障害児教育課程論に相当。
CE29043	特別支援教育実習		3	3.0	3	通年	応談	安藤 隆男, 左藤敦子, 米田 宏樹, 小島 道生, 小林 秀之	障害のある子どもたちの指導に必要な知識、技能、態度を習得するため、特別支援学校において3週間の実習を行う。	実習の履修要件を満たしていること。障害科学類学生以外は4年次。詳細後日周知

障害福祉学

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE31011	社会福祉原論I		1	2.0	2	春AB	火5.6	2A305 小澤 温	社会福祉の理念と制度について概観するとともに、福祉政策の構成要素や福祉の原理をめぐる理論と哲学について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。社会教育主事
CE31021	社会福祉原論II		1	2.0	2	秋AB	木3.4	2A212 小澤 温	日本と欧米の社会福祉の制度や対象の歴史の変遷を概観するとともに、福祉政策にけるニーズと資源、福祉政策と関連政策の関係について講述する。	社会福祉原論Iを履修済みであること。社会福祉士国家試験受験資格指定科目。社会教育主事
CE31181	社会福祉調査論		1	2.0	2	秋C	集中	大村 美保, 山中 克夫, 森地 徹, 野口 代	社会福祉調査に必要な方法を、量的・質的調査に渡って概観する。また福祉のフィールドに調査テーマを設定し、調査の目的と計画の設定、データ収集、分析、考察などを模擬的に実施、検討する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目 詳細後日周知
CE31281	相談援助の基盤と専門職I		1	2.0	2	春AB	火3.4	2A411 森地 徹	社会福祉士の役割(総合的かつ包括的な援助及び地域福祉の基盤整備と開発を含む)と意義について検討し、相談援助の概念と範囲について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目
CE31291	相談援助の基盤と専門職II		1	2.0	3	春AB	火5 火6	2A212 八重田 淳	様々な機関や施設で相談援助に関わる専門職の役割と機能、専門職の職業倫理と倫理的ジレンマの解決方法、多職種・多機関連携におけるコーディネートとサービスマネジメントの役割、国際ソーシャルワークの現状と課題について概説する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目
CE31401	相談援助の理論と方法I		1	2.0	2	春AB	金5.6	2A403 大村 美保	(総論)社会福祉援助実践の方法論(=ソーシャルワーク論)の基礎となる援助の思想と歴史、援助(ケア)の視点と技法(援助実践モデルとアプローチ)について具体的な事例を活用しながら検討したい。さらに、対人援助職としてのあり方について問いかけながら、各自の相談援助の方法論を考える契機としたい。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31151と同一。
CE31411	相談援助の理論と方法II		1	2.0	3	春AB	木3.4	2A203 名川 勝	(援助過程)相談援助の過程について、受理面接(インタビュー、エンゲイジメント)から終結、効果測定、アフターケアまでを概観するとともに、意義や目的、方法、留意点などについて具体事例を交えつつ講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31171と同一。
CE31421	相談援助の理論と方法III		1	2.0	2	秋A	集中	高橋 正雄	(個別援助)個別援助の方法論としての面接技法(コミュニケーション・スキル/ラポール形成/自己覚知と他者理解)及び、相談援助実践のための面接の意義、目的、方法、留意点についてその実際について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31301と同一。
CE31431	相談援助の理論と方法IV		1	2.0	3	春AB	火3 火4	2A212 山中 克夫	ケースマネジメント、ケアマネジメント、アウトリーチ、相談援助における社会的資源の活用、集団を活用した相談援助について、具体例(多くは高齢者)を紹介しながら、その目的や方法について概説する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31161と同一。
CE31451	地域福祉の理論と方法I		1	2.0	3	春AB	月1.2	2A203 大村 美保	地域における社会福祉の実践と計画がますます重要になってきている。今日の地域福祉実践(コミュニティワーク)の意義および基礎理論及び地域福祉ニーズと社会資源の把握と地域ネットワークなど基本事項について講義する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31101と同一。
CE31461	地域福祉の理論と方法II		1	2.0	3	秋AB	月3.4	2A404 名川 勝, 森地 徹	地域福祉の推進方法について、ネットワーク、社会資源の活用・調整・開発、福祉ニーズの把握、福祉サービスの評価などを講述する。また事例や研究に基づきながら検討を行う。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31501と同一。

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	教室	担当教員	授業概要	備考
CE31481	医学概論I	1	1.0	2	春C	金1,2	2A403	竹田 一則	医学に関する一般的な知識のうち、主として人の成長・発達と老化、身体構造と心身の機能、疾病の概要について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。社会福祉士取得希望者ならびに障害科学類生に限る。2012年度までのCE31051と同一。
CE31491	医学概論II	1	1.0	2	春C	集中		塩川 宏郷	医学に関する一般的な知識のうち、主として障害の概要、リハビリテーションの概要、国際生活機能分類(1GF)の基本的考え方と概要、健康のとらえ方について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。社会福祉士取得希望者ならびに障害科学類生に限る。2012年度までのCE31061と同一。
CE31511	福祉行財政論	1	1.0	1-4	秋C	集中		大塚 晃	福祉行政の実施体制(国、都道府県、市町村)、財源(国、自治体、民間、保険)、福祉行政に携わる組織(福祉事務所、児童相談所、更生相談所など)、専門職の役割(福祉司など)、今後の動向ほかについて説明する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31311と同一。西暦偶数年度開講。
CE31531	福祉計画論	1	1.0	1-4	秋C	集中		大塚 晃	福祉計画の意義や目的、主体、方法及びその実際と留意点について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31321と同一。西暦偶数年度開講。
CE31551	社会福祉経営論	1	2.0	2・3	春AB	木5,6	2A306	森地 徹	福祉サービスに係る組織や団体(社会福祉法人、医療法人、NPO法人、市民団体、自治会等)について理解し、福祉サービスの組織と経営に係る基礎理論とサービス提供組織の管理運営とその実際について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31331と同一。
CE31571	社会保障論I	1	2.0	2・3	春AB	金1,2	2A210	大村 美保	現代社会における社会保障制度の課題(少子高齢化と社会保障制度とその関係を含む)及び、社会保障の概念や対象及び理念等についてその発達過程について講義する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31191と同一。
CE31581	社会保障論II	1	2.0	2・3	秋AB	木5,6	2A403	大村 美保	公的保険制度と民間保険制度の関係及び社会保障制度の体系と概要(年金保険制度と医療保険制度を含む)、さらに、諸外国における社会保障制度の概要についても理解を深める。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31201と同一。
CE31601	高齢者福祉論	1	2.0	2	秋AB	火3,4	2A404	山中 克夫	少子高齢化社会の現状、高齢者に関する法と諸施策、支援の体系、海外の高齢者福祉について概観するとともに、関連するいくつかのトピックを探り上げ、討論を行う。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31111と同一。
CE31621	介護概論	1	2.0	2	秋B 秋C	集中 火3,4	2A411	山中 克夫, 山田 実	高齢者の身体的特性から医療や介護のニーズを把握し、介護保険制度の概略について学ぶ。そして、実際の介護のプロセスをたどりながら、介護職種の違い・業務について認識を深めるとともに、関連他職種との違いや連携の在り方について学ぶ。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。「高齢者福祉論」と併せて履修することが望ましい。2012年度までのCE31231と同一。詳細後日告知
CE31641	介護技術	1	1.0	2-4					介護技術の習得はもとより、医療・介護従事者が有しておくべき知識の整理を行う。例えば、パーキンソン病の方を街で見かけた際、どのようなサポートが行えるのだろうか?腕が挙らない方の更衣はどのようにすべいらうか?勿論、本講義を聴講しただけで、このようなことに対して適切な対処がとることは難しいが、考える材料にはなると思われる。代表的な疾病の理解も深めながら、それぞれの障害に対する介助方法を学んでほしい。	原則として介護概論を履修した者を対象とする。2012年度までのCE31241と同一。西暦奇数年開講。詳細後日告知
CE31661	児童福祉論	1	2.0	2	秋AB	木1,2	2A411	森地 徹	現代社会において児童の置かれている状況を概観し、その課題を理解するとともに、児童福祉の目的、対象及びサービスの体系について講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31131と同一。
CE31681	公的扶助論	1	2.0	1-4	秋B	集中		金子 充	現代社会における公的扶助の理念と意義、さらに生活保護制度の仕組みと近年の動向について学び、さらに、生活保護及び関連する組織・機関の専門職との連携のあり方もふくめ、「生存権保障」のあり方について検討してみたい。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31091と同一。西暦偶数年開講。詳細後日告知
CE31701	保健医療論	1	2.0	2	秋C	集中		塩川 宏郷	相談援助活動において必要となる医療保険制度(診療報酬に関する内容を含む)や、保健医療サービスを理解し、保健医療に関わる専門職(医師、保健師、看護師、医療ソーシャルワーカー、作業療法士、理学療法士、言語聴覚士等)の役割と実際、連携(チームアプローチ)について講述する。さらに、精神保健全般、医学・医療の歴史、医学の最新トピックスについても講述する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。社会福祉士取得希望者ならびに障害科学類生に限る。2012年度までのCE31041と同一。
CE31721	就労支援サービス論	1	1.0	3	春B	集中		八重田 淳	雇用と就労に関する国内外の動向と法制度の概要、就労支援サービス利用者のニーズ、就労支援・職業リハビリテーション関連機関と関連専門職の役割と機能、就労支援のプロセスと就労支援技術、医療・教育分野との連携について述べる。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31271と同一。6/16-6/17, 2限~6限
CE31741	権利擁護と成年後見制度	1	2.0	3	秋AB	金5,6	2A403	名川 勝	相談援助において必須である権利擁護の理念と実際の支援のあり方について説明する。また関連法とリわけ成年後見制度の講述を行い、他者の意思決定や生活に関わることの重要性と支援者の役割、課題について示す。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31031と同一。
CE31761	更生保護制度	1	1.0	1-4					相談援助活動において必要となる更生保護制度について理解し、更生保護事業を中心に刑事司法、少年司法分野で活動する組織/団体/専門職及び、他機関との連会のあり方を理解する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31211と同一。西暦奇数年開講。詳細後日告知

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE31802	ソーシャルワーク演習I	2	3.0	2・3	春ABC	木1,2		森地 徹, 大村 美保	社会福祉における対人援助職として必要とされる「自己理解と他者理解」、コミュニケーションと面接技法、グループワーク、記録の方法、事例研究の進め方等について、演習形式の体験型学習を進める。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。2012年度までのCE31192と同一。教室はオリエンテーション時に指示する。
CE31812	ソーシャルワーク演習II	2	3.0	2・3	秋ABC	火5,6	2A305	山中 克夫, 野口代	高齢者介護・高齢者家族支援事例を題材とした具体的な相談援助場面及びグループワークを想定した実技指導を行う。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。ソーシャルワーク演習Iと併せて履修すること。2012年度までのCE31362と同一。
CE31822	ソーシャルワーク演習III	2	3.0	4	春ABC	月3,4	2A309	名川 勝, 森地 徹	「虐待(障害者・高齢者)事例」及び「権利擁護と成年後見制度に関わる事例」をめぐる生活問題事例を題材とした具体的な相談援助場面及び相談援助の過程を想定した実技指導を行う。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。ソーシャルワーク演習I・IIと併せて履修すること。2012年度までのCE31372と同一。
CE31842	ソーシャルワーク演習IV	2	1.0	3・4	秋ABC	随時		森地 徹, 名川 勝, 山中 克夫, 大村 美保	ソーシャルワーク実習及びソーシャルワーク実習指導での経験を振り返りながら各自の実習における、アセスメント、計画、実施状況と評価を再検討する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。ソーシャルワーク実習指導及びソーシャルワーク実習を合わせて履修すること。詳細後日周知
CE31851	ソーシャルワーク実習指導	1	3.0	3・4	通年	随時		森地 徹, 名川 勝, 山中 克夫, 大村 美保	ソーシャルワーク実習の意義について学ぶ。さらに、相談援助にかかわる知識と技術について、具体的かつ実践的に理解し実践的な技術を体得する。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目。ソーシャルワーク実習と合わせて履修すること。2012年度までのCE31591と同一。
CE31873	ソーシャルワーク実習	3	6.0	3・4	通年	随時		森地 徹, 名川 勝, 山中 克夫, 大村 美保	社会福祉士という専門職の現場における専門性、専門職倫理とその役割を理解し、さらに、対象者(施設利用者)との実際場面における関わりを通して相談援助職のあり方と意義を体験的に学ぶ。実習に加え、事前・事後指導ならびに教員による週1回の巡回指導を含む。前年度から順次オリエンテーションを行うので、履修を希望する者は掲示に注意すること。	社会福祉士国家試験受験資格指定科目 高校(福祉)。2012年度までのCE31273と同一。詳細後日周知
CE31893	介護実習(事前及び事後指導を含む)	3	4.0	3	通年	随時		名川 勝, 山中 克夫, 森地 徹, 大村 美保	社会福祉施設等において、社会福祉援助技術、介護技術等に関する技術と知識/態度の学習のための現場実習を行う。	介護概論、介護技術を履修した者に限る。福祉科教員免許の取得希望者に限る 高校(福祉)。2012年度までのCE31263と同一。詳細後日周知
CE31913	高齢福祉実践基礎実習	3	3.0	3・4	春ABC	随時		山中 克夫	認知症高齢者を対象とした場合を例に、高齢福祉・介護の現場におけるグループ実践活動の立案、実施、結果のフィードバックの基礎について実習を行う。	詳細後日周知

物理療法

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE32011	物理療法特論	1	2.0	1-4	春AB	木5,6	2A305	和田 恒彦, 徳竹 忠司, 濱田 淳	腰痛・肩こりなどの日常遭遇し易い病気やスポーツ障害を例にあげ、病因、予防法、物理療法(鍼・灸・マッサージを含む)について具体的な対策を論ずる。	
CE32021	物理療法	1	2.0	1-4	春AB	水1,2	2A305	徳竹 忠司, 濱田 淳	わが国において、視覚障害者の職業として根付いている「東洋医学的物理療法(鍼灸・マッサージ)の歴史、治療理論、治療技術、資格制度等を学ぶ。	

障害科学類その他(短期留学生対象)

科目番号	科目名	授業方法	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時間	教室	担当教員	授業概要	備考
CE00011	日本の障害科学	1	1.0	1・2	秋A	集中		宮内 久絵, ホンイレ	日本の障害科学について、最近の研究をもとに分かりやすく解説する。	英語で授業。JTP G科目 障害科学類の正規学生も受講できる。