

開講表 健康福祉学部 総合福祉学科（令和元年度入学対象）

| 教育区分 | | 授業科目名 | 開講年次 | 科目担当教員 | 単位数 | | 開講時期 | | | 備考 |
|------|---------------------|--------------|------|--------|-----|----|------|----|----|--------|
| | | | | | 必修 | 選択 | 前期 | 後期 | 通年 | |
| 教養科目 | 学びの基礎を身につける科目 | | 1 | | 2 | | | | | 10単位必修 |
| | | 基礎ゼミナールⅡ | 1 | | | 2 | | | | |
| | 国語表現力を高める科目 | | | | | 2 | | | | |
| | | 国語表現 | 1 | | | | | | | |
| | 英語表現力を高める科目 | 基礎英語A | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 基礎英語B | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 英語活用演習A | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 英語活用演習B | 1 | | | 1 | | | | |
| | 情報処理技能を高める科目 | コンピュータリテラシーⅠ | 1 | | | 1 | | | | |
| | | コンピュータリテラシーⅡ | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 情報リテラシー | 1 | | | 1 | | | | |
| | 世界を理解する科目 | 英米の言語と文化 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 中国の言語と文化 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 韓国の言語と文化 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | スペイン語圏の言語と文化 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 海外実践 | 2 | 富田 | | 2 | | ○ | | |
| | | 異文化コミュニケーション | 2 | Aデュアー | | 2 | ○ | ○ | | |
| | 就業力を高める科目 | 就業力基礎 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | キャリア形成 | 2 | 白木由 | | 2 | ○ | | | |
| | | インターンシップA | 3 | - | | 2 | | | | |
| | | インターンシップB | 3 | - | | 2 | | | | |
| | 幅広い知識を身に付け創造力を高める科目 | 哲学・思想 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 倫理学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 歴史学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 文学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 言語学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 日本国憲法 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 経済学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 近現代の世界 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会と福祉 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 数学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 化学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 生物学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 生命科学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 生活と環境 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 体育実技A | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 体育実技B | 1 | | | 1 | | | | |
| | | 体育講義 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 保健衛生 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 美術 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 音楽 | 1 | | | 2 | | | | |

| 教育区分 | | 授業科目名 | 開講年次 | 科目担当教員 | 単位数 | | 開講時期 | | | 備考 |
|--------|--------|-------------------|------|---------------|-----|----|------|----|----|-------|
| | | | | | 必修 | 選択 | 前期 | 後期 | 通年 | |
| 学部共通科目 | | 健康福祉概論 | 1 | | | 2 | | | | 2単位以上 |
| | | 卒業研究 | 4 | | | 4 | | | | |
| 専門科目 | 専門基礎科目 | 障害者福祉論Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | 8単位必修 |
| | | 現代社会と福祉Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 地域福祉論Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 老人福祉論Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 児童福祉論Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会保障論Ⅰ | 2 | 神谷和 | | 2 | ○ | | | |
| | | 現代社会と福祉Ⅱ | 2 | 柴崎 | | 2 | ○ | | | |
| | | 社会保障論Ⅱ | 2 | 神谷和 | | 2 | | ○ | | |
| | | こころとからだのしくみⅠ | 2 | (岩本) | | 2 | ○ | | | |
| | 社会福祉 | 医学一般 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 心理学概論 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会学概論 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会福祉調査論 | 2 | 遠藤雅 | | 2 | ○ | | | |
| | | 社会福祉援助技術総論Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会福祉援助技術総論Ⅱ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 社会福祉援助技術論Ⅰ | 2 | 大野さ | | 2 | ○ | | | |
| | | 社会福祉援助技術論Ⅱ | 2 | 大野さ | | 2 | ○ | | | |
| | | 社会福祉援助技術論Ⅲ | 2 | 柴崎 | | 2 | | ○ | | |
| | | 社会福祉援助技術論Ⅳ | 2 | (千葉) | | 2 | | ○ | | |
| | | 地域福祉論Ⅱ | 2 | (千葉) | | 2 | | ○ | | |
| | | 福祉行財政と福祉計画 | 2 | 神谷和一柴崎 | | 2 | | ○ | | |
| | | 社会福祉施設経営論 | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 老人福祉論Ⅱ | 2 | 大野さ | | 2 | ○ | | | |
| | | 介護概論 | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 障害者福祉論Ⅱ | 2 | 柴崎 | | 2 | | ○ | | |
| | | 児童福祉論Ⅱ | 2 | 長瀬 | | 2 | ○ | | | |
| | | 公的扶助論 | 2 | 大野さ | | 2 | ○ | | | |
| | | 保健医療サービス | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 就労支援サービス | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 権利擁護と成年後見制度 | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 更生保護制度 | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 社会福祉援助技術演習Ⅰ | 2 | (千葉) (介)、(北嶋) | | 2 | ○ | | | |
| | | 社会福祉援助技術演習Ⅱ | 2 | (篠本) | | 2 | | ○ | | |
| | | 社会福祉援助技術演習Ⅲ | 2 | (北嶋) | | 2 | | ○ | | |
| | | 社会福祉援助技術演習Ⅳ | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 社会福祉援助技術演習Ⅴ | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 社会福祉実習指導Ⅰ | 2 | 柴崎(教職)、大野さ | | 1 | | ○ | | |
| | | 社会福祉実習指導Ⅱ | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 社会福祉実習指導Ⅲ | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 社会福祉実習 | 3 | | | 4 | | | | |
| | 精神福祉 | 精神保健福祉制度論 | 2 | 田上 | | 2 | ○ | | | |
| | | 精神保健福祉支援論 | 2 | 田上 | | 2 | | ○ | | |
| | | 精神医学Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 精神医学Ⅱ | 1 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健学Ⅰ | 2 | 伊藤 | | 2 | ○ | | | |
| | | 精神保健学Ⅱ | 2 | 伊藤 | | 2 | | ○ | | |
| | | 精神障害リハビリテーション学Ⅰ | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 精神障害リハビリテーション学Ⅱ | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健福祉相談援助の基盤(専門) | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助技術各論 | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助演習Ⅰ | 3 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助演習Ⅱ | 4 | | | 2 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助実習指導Ⅰ | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助実習指導Ⅱ | 3 | | | 1 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助実習指導Ⅲ | 4 | | | 1 | | | | |
| | | 精神保健福祉援助実習 | 3～4 | | | 5 | | | | |

| 教育区分 | 授業科目名 | 開講年次 | 科目担当教員 | 単位数 | | 開講時期 | | | 備考 |
|------|--------|--------------------|--------|-----------|----|------|----|----|----|
| | | | | 必修 | 選択 | 前期 | 後期 | 通年 | |
| 専門科目 | 介護福祉 | 介護福祉論Ⅰ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 介護福祉論Ⅱ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 介護福祉論Ⅲ | 2 | (岩本) | 2 | | ○ | | |
| | | 介護福祉論Ⅳ | 2 | (宇佐見) | 2 | | ○ | | |
| | | コミュニケーション技術 | 1 | | 2 | | | | |
| | | 生活支援技術Ⅰ | 1 | | 4 | | | | |
| | | 生活支援技術Ⅱ | 1 | | 4 | | | | |
| | | 生活支援技術Ⅲ | 2 | 齋藤一(水野) | 4 | ○ | | | |
| | | 生活支援技術Ⅳ | 2 | 遠藤幸一(水野) | 4 | | ○ | | |
| | | 生活支援技術Ⅴ | 3 | | 4 | | | | |
| | | 介護過程Ⅰ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 介護過程Ⅱ | 2 | 齋藤 | 2 | ○ | | | |
| | | 介護過程Ⅲ | 2 | 齋藤 | 2 | | ○ | | |
| | | 介護過程Ⅳ | 2 | 齋藤 | 2 | | ○ | | |
| | | 介護過程Ⅴ | 3 | | 2 | | | | |
| | | 介護総合演習Ⅰ | 2 | 岡本 | 2 | ○ | | | |
| | | 介護総合演習Ⅱ | 2 | 岡本一齋藤 | 2 | | ○ | | |
| | | 介護総合演習Ⅲ | 3 | | 4 | | | | |
| | | 介護実習Ⅰ-1 | 2 | 岡本一遠藤幸一齋藤 | 3 | ○ | | | |
| | | 介護実習Ⅰ-2 | 2 | 岡本一齋藤 | 3 | | ○ | | |
| | | 介護実習Ⅱ | 3 | | 4 | | | | |
| | | 発達と老化の理解Ⅰ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 発達と老化の理解Ⅱ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 認知症の理解Ⅰ | 1 | | 2 | | | | |
| | | 認知症の理解Ⅱ | 2 | 齋藤 | 2 | ○ | | | |
| | | 障害の理解Ⅰ | 2 | 伊藤 | 2 | ○ | | | |
| | | 障害の理解Ⅱ | 2 | 伊藤 | 2 | | ○ | | |
| | | こころとからだのしくみⅡ | 2 | (岩本) | 2 | | ○ | | |
| | | 医療的ケアⅠ | 2 | 遠藤幸 | 2 | | ○ | | |
| | | 医療的ケアⅡ | 3 | | 2 | | | | |
| | | 医療的ケアⅢ | 3 | | 2 | | | | |
| | 社会スポーツ | スポーツ技術論 | 2 | (生島) | 2 | | ○ | | |
| | | スポーツ科学入門 | 1 | | 1 | | | | |
| | | スポーツマネジメント | 2 | (桑原)一山邨 | 2 | ○ | | | |
| | | ウェイト&エアロビック・トレーニング | 2 | (小林)一大城 | 2 | | ○ | | |
| | | スポーツ社会学 | 2 | (小林) | 2 | ○ | | | |
| | | スポーツ心理学 | 1 | | 2 | | | | |
| | | スポーツ栄養学 | 3 | | 2 | | | | |
| | | コーチング論 | 3 | | 2 | | | | |
| | | トレーニング科学 | 3 | | 2 | | | | |
| | | バイオメカニクス | 3 | | 2 | | | | |
| | | スポーツ医学Ⅰ | 2 | 伊藤 | 2 | ○ | | | |
| | | スポーツ医学Ⅱ | 3 | | 2 | | | | |
| | | 障害者スポーツ論Ⅰ | 2 | (中島) | 2 | ○ | | | |
| | | 障害者スポーツ論Ⅱ | 3 | | 2 | | | | |
| | | 福祉スポーツ演習 | 3 | | 2 | | | | |
| | 医療事務 | オフィススタディ | 1 | | 2 | | | | |
| | | オフィス実務演習 | 1 | | 2 | | | | |
| | | ビジネスマナー | 1 | | 2 | | | | |
| | | オフィスワーク | 2 | 遠藤雅 | 2 | | ○ | | |
| | | 医療事務総論 | 2 | 遠藤雅 | 2 | | ○ | | |
| | | 医療秘書概論 | 2 | 遠藤雅 | 2 | | ○ | | |
| | | 医療秘書実務 | 3 | | 2 | | | | |
| | | 診療報酬請求事務 | 3 | | 2 | | | | |
| | | フィールドプロジェクト演習 | 3 | | 4 | | | | |
| | | 表計算応用演習 | 2 | 佐藤尊 | 2 | | ○ | | |
| | | コンピュータネットワーク | 2 | (尾関) | 2 | | ○ | | |

| 教育区分 | 授業科目名 | 開講年次 | 科目担当教員 | 単位数 | | 開講時期 | | | 備考 |
|------|-------------|------|----------|-----|----|------|----|----|----|
| | | | | 必修 | 選択 | 前期 | 後期 | 通年 | |
| 専門科目 | 解剖学Ⅰ | 1 | | | 2 | | | | |
| | 解剖学Ⅱ | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医学概論 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 基礎医学実習 | 2 | 服部 | | 1 | ○ | | | |
| | 病理学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | 公衆衛生学 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 生理学 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 生化学 | 2 | 小田俊 | | 2 | | ○ | | |
| | 免疫学 | 2 | 多和田 | | 1 | | ○ | | |
| | 薬理学 | 2 | 服部- (竹中) | | 1 | | ○ | | |
| | 看護学概論 | 2 | (田中英) | | 1 | ○ | | | |
| | 臨床医学総論Ⅰ | 3 | | | 2 | | | | |
| | 臨床医学総論Ⅱ | 3 | | | 2 | | | | |
| | 臨床医学総論Ⅲ | 4 | | | 2 | | | | |
| | 関係法規 | 2 | 山邨 | | 2 | ○ | | | |
| | 情報科学 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 情報科学演習 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用情報処理工学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | システム情報処理実習 | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用システム・制御工学 | 2 | 服部 | | 2 | | | | ○ |
| | 応用数学 | 2 | 小田俊 | | 2 | ○ | | | |
| | 応用数学演習 | 2 | 小田俊 | | 2 | ○ | | | |
| | 医用工学概論 | 1 | | | 2 | | | | |
| | 生体物性工学 | 3 | | | 2 | | | | |
| | 医用材料工学 | 2 | 古川 | | 2 | | | | ○ |
| | 計測工学 | 2 | (万野) | | 1 | ○ | | | |
| | 生体計測工学 | 2 | 金子 | | 1 | ○ | | | |
| | 医用機器学概論 | 1 | | | 2 | | | | |
| | 医用治療機器学 | 2 | 金子 | | 1 | | ○ | | |
| | 医用治療機器学演習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 医用治療機器学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 医用機械工学 | 1 | | | 2 | | | | |
| | 医用機器安全管理学 | 3 | | | 2 | | | | |
| | 医用機器安全管理学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 画像診断学 | 2 | 服部 | | 1 | | ○ | | |
| | 医用電気工学Ⅰ | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用電気工学Ⅱ | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用電気工学演習Ⅰ | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用電気工学演習Ⅱ | 1 | | | 1 | | | | |
| | 医用電気工学実習 | 2 | 金子 | | 1 | ○ | | | |
| | 医用電子工学Ⅰ | 2 | (万野) | | 1 | ○ | | | |
| | 医用電子工学Ⅱ | 2 | (万野) | | 1 | | ○ | | |
| | 医用電子工学演習Ⅰ | 2 | (万野) | | 1 | ○ | | | |
| | 医用電子工学演習Ⅱ | 2 | (万野) | | 1 | | ○ | | |
| | 医用電子工学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 生体計測装置学Ⅰ | 2 | 金子 | | 1 | | ○ | | |
| | 生体計測装置学Ⅱ | 3 | | | 1 | | | | |
| | 生体計測装置学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 呼吸療法装置学 | 2 | 金子 | | 2 | | | | ○ |
| | 呼吸療法装置学演習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 呼吸療法装置学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 体外循環装置学 | 3 | | | 2 | | | | |
| | 体外循環装置学演習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 体外循環装置学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 血液浄化療法装置学 | 3 | | | 2 | | | | |
| | 血液浄化療法装置学演習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 血液浄化療法装置学実習 | 3 | | | 1 | | | | |
| | 生体機能代行装置学演習 | 4 | | | 1 | | | | |
| | 臨床実習Ⅰ | 4 | | | 1 | | | | |
| | 臨床実習Ⅱ | 4 | | | 3 | | | | |

教養科目10単位以上、学部共通科目2単位以上、専門科目60単位以上（学部共通科目2単位を超える単位は、専門科目の単位とすることができ
る）、合計124単位以上修得すること。
（履修科目の登録の上限：49単位（年間））