| 20.2 | BJITIXXITI | - 覧表及び履修モデル | # 日本 | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------------|---|-------------------------------|------------|-----|------|------|----------|-------------------------------|---------------------|----------|------------|--------|--------|--------|
| 授業科目 | | 科目 ナンバリング | 開講期 | | | | | | 臨床栄養コース 食環境マネジメントコース | | | - | | | |
| | | | | | | | | 卒業要件等 | 社会福祉施設 | 監視員・ 食品衛生 管理者 | 食品会社 | 栄養教諭 志望 | 教諭(家庭) | ター・認定ご | |
| | | ライフデザイン | ΔΔ101a1 | 1前 | | 1)基盤 | 教育科目 | 目群 | | I @ | <u> </u> | I (6) | | I @ | I @ |
| | I群 生命・生活・人生を探求 する科目 | インターンシップ | AA102bJ | 1・2・3前 | | | | | | | | | | | • |
| | | 日本国憲法科学と社会 | AA104aJ | 1.2.3.4前 | | 2 | | | | | | | | | |
| | | こころの科学 生命と倫理 | AA106aJ | 1.2.3.4後 | | 2 | | | | | 0 | 0 | | Ö | Ö |
| | | 地域共生論地域環境論 | | | | | | | | | | | | | _ |
| | | 社会生活論 生涯学習論 | | | | | | | | | | | | 0 | |
| 基 | | 健康スポーツ理論 スポーツ実技 I | AA111aJ | 1.2.3.4前.後 | | | | | | | | | | | |
| 盤数 | | スポーツ実技I 日本の芸術と文化 I | AA113eJ | 1.2.3.4後 | | 1 | | | | | | | 選択必修 | 選択必修 | |
| 盤教育科目群 | | 日本の芸術と文化Ⅱ | AA115eJ | 1.2.3.4前.後 | | 1 | | | | | | | | | |
| 目 | | 山口の芸術と文化 国際交流 I | AA117bJ | 1.2.3.4前.後 | | | | | | | | | | | |
| 杆 | | 国際交流 Ⅱ 海外語学·文化演習 | | | | | | | | | | | | | |
| | □群 | 英語 I 英語 Ⅱ | | | | | | |), (#C) W (| | | | | | |
| | 言語コミュニケーション 科目 | 英語Ⅲ 英語Ⅳ | AA124aJ | 1前 | 2 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Ⅲ群 数理・データサイエンス | コンピュータ・リテラシー データサイエンス概論 | AA128bJ | 1前 | 2 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 科目 | データサイエンス演習 | AA130bJ | 1後 | 2 | | | | 必修0 年 位 修 付 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | IV群 実践的統合教育科目 | やまぐち未来デザインプロジェクト I やまぐち未来デザインプロジェクトⅡ | | | | | | | 必修4単位修得 | | | | | | |
| | | | | au - | () | 2)専門 | 教育科 | | | | | | | | |
| | 専門基礎科目 | 管理栄養士基礎演習 公衆衛生学(栄養) | DF202aJ | l後 | | | | 30 | 必修22単位修得 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 健康管理学 公衆衛生学実習 | | 2前 | | | | 45 | | 0 | | | | | 0 |
| | | 人体の構造と機能 I 人体の構造と機能 II | | | | | | | | | | | | | |
| | | 人体の構造と機能実験 生化学 I | | | 1 2 | | | | | | | | | | |
| | | 生化学 I 生化学実験 | DF209aJ | 1後 | 0 | | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 食品科学 | DF211aJ | 1前 | 2 | | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 食品科学実験 調理学 | DF213aJ | 1前 | 2 | | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 調理学実習 食事設計論 | DF215aJ | 1後 | 2 | | | 30 | 必修27単位修得 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 基幹科目 | 食事設計論実習 基礎病態学 | | | 1 2 | | | | | |) |) |) | | |
| | | 基礎病態学実験 臨床医学入門 | | | 1 2 | | | | | | | | | | |
| | | 臨床病態学 食品機能学 | DF220aJ | 2後 | | | | 30 | | |) | | | | |
| | | 食品機能学実験食品衛生学 | DF222cJ | 2前 | 1 | | | 45 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 食品衛生学実験 | DF224cJ | 3前 | 1 | | | 45 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 基礎栄養学Ⅱ 基礎栄養学Ⅱ | DF226aJ | 2前 | | | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 基礎栄養学実験 応用栄養学 | DF228aJ | | 1 2 | | | | | 0 |) | |) | | |
| | | 保健医療福祉論 栄養教育論 | | | | | | | | | _ | _ | | | |
| | 展開科目 | ライフステージ栄養学 I ライフステージ栄養学 Ⅱ | | | | | | | | | | | | | |
| | | 栄養アセスメント実習 給食経営管理論 I | | 2後 | 1 2 | | | | | |) | | | | |
| | | 給食経営管理実習 I 給食経営管理論 Ⅱ | DF305dJ | 3前 | 1 | | | 45 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 専 | | 給食経営管理実習Ⅱ 栄養カウンセリング論 | DF307dJ | 3後 | 1 | | | 45 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 門 | | 栄養教育論演習 | DF309bJ | 3前 | | | | 30 | 必修32単位修得 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 教育 | | 栄養教育論実習 公衆栄養学 I | DF311aJ | 2後 | | | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 科目 | | 公衆栄養学Ⅱ 公衆栄養学実習 | | | | | | | | |) | | | | |
| 群 | | 臨床医学入門実習 臨床栄養学 I | | | 1 2 | | | | | | - | | _ | | |
| | | 臨床栄養学実習 I 臨床栄養学Ⅱ | DF316dJ | 3前 | 1 2 | | | 45 | | |) | | _ | | |
| | | 臨床栄養学実習Ⅱ 栄養ケアマネジメント論 | DF317aJ DF318dJ DF319aJ | 3後 3後 | 1 2 | | | 45 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 栄養ケアマネジメント演習 | DF320bJ | 3後 | 2 | 0 | | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 実践的統合教育科目 | 公衆栄養学臨地実習 臨床栄養学臨地実習 | DF321dJ DF322dJ | 3前 3後 | | 2 | | 90 | 15単位以上修得 (必修12単位) | © © | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 給食経営管理臨地実習(給食 の運営含む) | DF323dJ | 3後 | 2 | | | 90 | ※「公衆栄養学臨地実 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 栄養管理総合演習 I 栄養管理総合演習 Ⅱ | DF324bJ DF325bJ | 3後 4前 | 1 | | | 15 15 | 習」または「臨床栄養学 臨地実習」から2単位以 | © © | 0 | © © | © © | © © | © © |
| | | ヒューマンケアチームアプローチ演習 専門研究入門 | DJ301bJ DF326bJ | 4後 3後 | 2 2 | | | 30 30 | 上修得すること。 | © © | 00 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 専門研究 I 専門研究 Ⅱ | DF401bJ DF402bJ | 4前 4後 | 2 2 | | | 30 | ※「臨床栄養実践実習」 または「食環境マネジメン | © © | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 臨床栄養実践実習 | DF327dJ DF328dJ | 4前 4前 | Ē | 1 | | 45 45 | 卜実践実習」または「食育 実践実習」から1単位以 | <u></u> | 0 | 0 | | | |
| | | | DF328dJ DF329dJ | 4前 | | 1 | | 45 | 上修得すること。 | | ₩ | ₩ | 0 | 0 | 0 |

| | | | | | 単位数 | | | 備考 | 履修モデル | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------|---------|--------|--------------|----------------|------------------|-----------|--|---------|-----------------------|---------------|---|---|---------|--|
| | | 科日 | | | | | | | 臨床栄養コース | コース 食環境マネジメントコース 食育実践 | | | | 践コース | |
| in the second | - 基礎化学 | DF330aJ | 1前 | | | 2 | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 分析化学 | DF331aJ | 2後 | | | 2 | 30 | 卒業要件に含まない | | 0 | 0 | | | | |
| | 食品加工学 | DF332aJ | 3後 | | | 2 | 30 | | | 0 | Ö | | | | |
| | 臨床治療学 | DF333aJ | 3後 | | | 2 | 30 | | 0 | | $\overline{}$ | | | | |
| | ヒューマンケアアプローチ論 | DE328aJ | 3後 | | | 1 | 15 | | Ö | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 地域ケア論 | DE340aJ | 4後 | | | 1 | 15 | | 0 | | | | | | |
| 関連科目 | 高齢者ケア論 | DE338aJ | 4後 | | | 1 | 15 | | 0 | | | | | | |
| | 被服造形論及び実習 | DF337aJ | 2.3.4前 | | | 3 | 75 | | | | | | 0 | | |
| | 居住環境論 | DF338aJ | 2.3.4後 | | | 2 | 30 | | | | | | 0 | | |
| | 保育学 | DF339aJ | 2・3・4前 | | | 2 | 30 | | | | | | 0 | 0 | |
| | 家族と生活 | DF340aJ | 2・3・4前 | | | 2 | 30 | | | | | | 0 | | |
| | 家庭電気·機械 | DF341aJ | 2・3・4前 | | | 2 | 30 | | | | | | 0 | | |
| | 学校栄養教育論 I | DF342aJ | 3前 | | | 2 | 30 | | | | | 0 | | | |
| | 学校栄養教育論Ⅱ | DF343bJ | 3後 | | | 2 | 30 | | | | | 0 | | | |
| AP 33 FV 다 | 管理栄養士総合演習I | DF344bJ | 4前 | | | 2 | 30 | 卒業要件に含まない | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 補習科目 | 管理栄養士総合演習Ⅱ | DF345bJ | 4後 | | | 2 | 30 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 栄養調理関係法規 | DF346aJ | 4後 | 1 半 仕 | (※白- | 1 24 (共)。 | 15 | 要単位に含まれない。) | U | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | | 4年位 (3)免討 | | | | | | | | | | | |
| | 教育原理 | AJ101aJ | 1前 | (3)允計 | 11貝俗(| 四月9 6 | り号门や | ' | ı . | | <u> </u> | © | © | | |
| | 教職論 | AJ102aJ | 1前 | | | 2 | | 高等学校教諭一種免許 状(家庭)若しくは栄養教 諭一種免許状を受ける 資格又は古書教諭の資 格の取得を希望する者 は、それぞれ必要な授業 科目について所定の単 位を修得すること。 | | | + | 0 | 0 | | |
| 教 | 教育社会学 | AJ102aJ | 1後 | | | 2 | | | | | 1 | 0 | 0 | | |
| 育 | 教育心理学 | AJ104aJ | 1前 | | | 2 | | | | | | 0 | 0 | | |
| \mathcal{O} | 特別支援教育 | AJ105aJ | 1.2後 | | | 2 | | | | | | 0 | 0 | | |
| 基 礎 的 | 道徳教育の指導法 | AJ106aJ | 2.3後 | | | 2 | | | | | | 0 | Ö | | |
| 從 | 特別活動及び総合的な学習の時間の指導法 | AJ107aJ | 2.3後 | | | 2 | | | | | | 0 | 0 | | |
| 的细 | 教育方法・教育課程論(情報通信技術の活用含む) | AJ108aJ | 1後 | | | 2 | | | | | | 0 | 0 | | |
| 理 解 に 関 | 生徒·進路指導論 | AJ109aJ | 2.3前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| 万年 | 生徒指導の理論及び方法 | AJ110aJ | 2.3前 | | | 2 | | | | | | 0 | | | |
| 型型 | 教育相談 | AJ111aJ | 2.3前 | | | 2 | | | | | | 0 | 0 | | |
| す | 教育実習事前事後指導 | AJ112aJ | 4前 | | | 1 | | | | | | | 0 | | |
| á | 教育実習 I | AJ113dJ | 4前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| 科 | 教育実習Ⅱ | AJ114dJ | 4前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| る 科 目 等 | 教職実践演習(中·高) | AJ115bJ | 4後 | 1 | | 2 | 1 | | | | | | 0 | | |
| | 栄養教育実習事前事後指導 | AJ119aJ | 4前 | | | 1 | 1 | | | | | 0 | | | |
| | 栄養教育実習 | AJ120dJ | 4前 | . | | 1 | <u> </u> | | | | | 0 | | | |
| | 教職実践演習(栄養教諭) | AJ121bJ | 4後 | | | 2 | 1 | | | | | 0 | | | |
| 各教科の指導法(情報通信技術の活 | 家庭科教育法 I | AJ132aJ | 3前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| 用を含む。) | 家庭科教育法Ⅱ | AJ133aJ | 3後 | | | 2 | | | | | | | 0 | <u></u> | |
| | 学校経営と学校図書館 | AJ150aJ | 1・2前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| | 学校図書館メディアの構成 | AJ151aJ | 2.3.4後 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| 司書教諭に関する専門科目 | 学習指導と学校図書館 | AJ152aJ | 2・3・4前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| | 読書と豊かな人間性 | AJ153aJ | 2・3・4前 | | | 2 | | | | | | | 0 | | |
| | 情報メディアの活用 | AJ154aJ | 2・3・4後 | | M. dorr / # -1 | 2 | 444 FI /F | =1 tibreL // | | | | | 0 | | |
| | | | ※教職に関 | する他等 | 产部(科 | が授業 | 科目(日 | 国際文化学部) · | ı | ı | | | | | |
| 教科に関する科目(家庭電気・家庭機 械・情報処理) | 情報と社会 | BJ202aJ | 1前 | | | 2 | | 高等学校教諭一種免許 状(家庭)取得を希望する 者は、国際文化学部の科 目となるため、「他学部 (他学科)授業科目受講 願」を提出すること。 | | | | | © | | |

【注意事項】

- ※履修モデル内の◎・○印はこのコースにおける推奨科目であり、卒業要件とは異なりますので注意してください。
- ※履修モデル上では卒業に必要な単位以上の科目に○がついている場合があります。自らの学びにあわせて卒業に必要な単位を満たすように履修してください。
- ※「公衆栄養学臨地実習」「臨床栄養学臨地実習」については希望するコースで推奨する科目が異なるので注意してください。なお、強く推奨する科目に◎、推奨する科目には○をつけています。
- ※全コースの学生について、「管理栄養士総合演習 I 」「管理栄養士総合演習 II 」及び「栄養調理関係法規」の修得を強く推奨する。