

3. 保健医療学部 作業療法学科

| 区分 | 授業科目名 | 単位数 | | 備考 |
|----------|---------------|-----|----|------------------------|
| | | 必修 | 選択 | |
| 科学的思考の基盤 | 東洋医療の基礎・導入教育 | 1 | | 必修 1 単位 |
| | 科学の基礎 | | 1 | 選択科目から 6 単位以上を選択 |
| | 統計学の基礎 | | 1 | |
| | 情報科学 | | 2 | |
| | 生命のしくみ | | 2 | |
| | 物質と自然のしくみ | | 2 | |
| | 生命の化学 | | 2 | |
| 総合教育科目 | 生命倫理 | 2 | | 必修 3 単位 + 選択 7 単位以上 |
| | 日本国憲法（法の基礎知識） | | 2 | |
| | 心理学 | | 2 | |
| | スポーツと健康 | | 2 | |
| | 生涯スポーツ I | 1 | | |
| | 生涯スポーツ II | | 1 | |
| | 社会学 | | 2 | |
| | 社会福祉論 | | 2 | |
| | 教育学 | | 2 | |
| | 英語表現法 I | 1 | | |
| 専門教育科目 | 英語表現法 II | 1 | | 必修 3 単位 + 選択 4 単位以上 |
| | 英語表現法 III | 1 | | |
| | 英語表現法 IV | | 1 | |
| | 医療英語 | | 1 | |
| | 国語表現法 | | 1 | |
| | コミュニケーション学 | | 1 | |
| | 手話 | | 1 | |
| | 人体の構造 I | 2 | | |
| | 人体の構造 II | 1 | | |
| 専門基礎 | 人体の構造演習 | 1 | | 必修 13 単位 |
| | 人体の機能 I | 2 | | |
| | 人体の機能 II | 1 | | |
| | 人体の機能演習 | 1 | | |
| | 基礎運動学 I | 1 | | |
| | 基礎運動学 II | 1 | | |
| | 基礎運動学演習 | 1 | | |
| | 人間発達学 | 2 | | |

| 区分 | | 授業科目名 | 単位数 | | 備考 |
|------------------|--------|---------------------|-------------|---|----------------|
| 必修 | 選択 | | | | |
| 専門基礎教育科目 | 専門基礎 | 疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進 | 医学概論 | 2 | 必修16単位+選択1単位以上 |
| | | | 衛生・公衆衛生学 I | 1 | |
| | | | 衛生・公衆衛生学 II | | |
| | | | 病因・病態学 I | 1 | |
| | | | 病因・病態学 II | 1 | |
| | | | 臨床疾患学（内科） | 1 | |
| | | | 臨床疾患学（外科） | 1 | |
| | | | 整形外科学 | 1 | |
| | | | 神経内科学 | 1 | |
| | | | 臨床心理学概論 | 1 | |
| | | | 精神医学 | 1 | |
| | | | 画像解析学概論 | 1 | |
| | | | 加齢医学 | 1 | |
| | | | 薬理学の基礎 | 1 | |
| | | | 障がいとスポーツ | 1 | |
| | | | 皮膚科・感覚機能医学 | | |
| | | | 免疫学 | | |
| | | | 栄養学の基礎 | 1 | |
| | | | 臨床生理学 | | 1 |
| | | | 医療統計 | | 1 |
| 保健医療福祉とリハビリテーション | | | リハビリテーション概論 | 2 | 必修4単位 |
| | | | 保健医療福祉概論 | 2 | |
| 作業療法専門 | 作業療法専門 | 基礎作業療法学 | 作業療法学概論 | 2 | 必修12単位 |
| | | | 作業療法理論 | 2 | |
| | | | 基礎作業学 | 1 | |
| | | | 日常生活活動学概論 | 1 | |
| | | | 精神疾患とその障害 | 1 | |
| | | | 小児期の疾患とその障害 | 1 | |
| | | | 作業療法管理学 | 1 | |
| | | | 動作解析学 | 1 | |
| | | | 作業療法安全管理学 | 1 | |
| | | | 作業療法総合ゼミ | 1 | |

| 区分 | | 授業科目名 | 単位数 | | 備考 |
|---------|-----------|----------------------|-----|----|----------|
| | | | 必修 | 選択 | |
| 専門教育科目 | 作業療法評価学 | 作業療法評価学総論 | 1 | | 必修 7 単位 |
| | | 身体障害作業療法評価学 | 1 | | |
| | | 精神障害作業療法評価学 | 1 | | |
| | | 発達障害作業療法評価学 | 1 | | |
| | | 老年期障害作業療法評価学 | 1 | | |
| | | 日常生活活動作業療法評価学 | 1 | | |
| | | 高次脳機能障害作業療法評価学 | 1 | | |
| | 作業療法治療学専門 | 身体障害作業療法治療学 | 1 | | 必修 19 単位 |
| | | 身体障害作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 精神障害作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 精神障害作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 発達障害作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 発達障害作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 老年期障害作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 老年期障害作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 日常生活活動作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 日常生活活動作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 高次脳機能障害作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 高次脳機能障害作業療法治療学演習 | 1 | | |
| | | 内部障害作業療法治療学 | 1 | | |
| | | 義肢・装具学 | 1 | | |
| 地域作業療法学 | 地域作業療法学 | リハビリテーション支援機器概論 | 1 | | 必修 4 単位 |
| | | 就学・就労支援概論 | 1 | | |
| | | セラピューティック・レクリエーション概論 | 1 | | |
| | | 認知行動療法 | 1 | | |
| | | カウンセリング技法 | 1 | | |
| | | 地域作業療法学総論 | 2 | | |
| | | 地域作業療法学各論 | 2 | | |

| 区分 | | 授業科目名 | 単位数 | | 備考 |
|------|--------|-------|----------------------|----|---------------------|
| | | | 必修 | 選択 | |
| 専門科目 | 作業療法専門 | 臨床実習 | 臨床実習 I (見学) | 1 | 必修 24 単位 |
| | | | 地域臨床実習 | 1 | |
| | | | 臨床実習 II (プレ評価) | 1 | |
| | | | 臨床実習 III (評価) | 4 | |
| | | | 臨床実習 IV (総合) | 8 | |
| | | | 臨床実習総合セミナー | 1 | |
| | | | 臨床実習 V (総合) | 8 | |
| 専門科目 | 作業療法専門 | 発展科目 | 表現思考型学習 | 1 | 必修 2 単位 + 選択 2 単位以上 |
| | | | 国際リハビリテーション学総論 | 1 | |
| | | | 国際リハビリテーション学各論 | 2 | |
| | | | 専門職連携概論 | 1 | |
| | | | 芸術療法概論 | 1 | |
| | | | 代替療法概論 | 1 | |
| | | | 東洋医学概論 | 1 | |
| | | | キャリアサポートとワークライフバランス論 | 1 | |
| | | | 作業科学概論 | 1 | |
| | | | 英文献講読 | 1 | |
| | | | 研究法入門 | 1 | |
| | | | 研究法応用 | 1 | |

卒業要件：区分ごとの履修要件を満たし、128 単位以上を修得すること。