

## 健康科学部

### <進級条件>

確実な学修をはかるために、各学年においての進級条件を設けています。

### リハビリテーション学科 理学療法学専攻 <2013～2017年度の入学生に適用>

#### 第2学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「基礎演習（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「医学概論（1単位）」「運動学（2単位）」「生理学（2単位）」「生理学実習（1単位）」「解剖学I（4単位）」「解剖学II（2単位）」「解剖学I実習（2単位）」「解剖学II実習（2単位）」「臨床運動学（2単位）」「神経生理学（1単位）」「神経生理学実習（1単位）」「人間発達学（1単位）」「理学療法学概論（1単位）」「理学療法基礎治療学I（2単位）」「理学療法基礎治療学II（2単位）」「見学実習（1単位）」「見学実習指導（1単位）」

#### 第3学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「臨床神経科学（2単位）」「内科学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「病理学（2単位）」「運動学実習（1単位）」「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「老年学（1単位）」「理学療法評価学I（2単位）」「理学療法評価学II（2単位）」「理学療法評価学III（2単位）」「理学療法評価学I実習（1単位）」「理学療法評価学II実習（1単位）」「理学療法評価学III実習（1単位）」「機能障害科学（1単位）」「物理療法学（2単位）」「物理療法学実習（1単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（1単位）」「義肢装具学（2単位）」「義肢装具学実習（1単位）」「機能障害解析学（1単位）」「評価実習（4単位）」「評価実習指導（1単位）」

#### 第4学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「運動器理学療法学（2単位）」「運動器理学療法学実習（1単位）」「内部障害理学療法学（2単位）」「内部障害理学療法学実習（1単位）」「神経系理学療法学（2単位）」「神経系理学療法学実習（1単位）」「医療管理学（1単位）」「小児理学療法学（1単位）」「地域理学療法学（1単位）」「総合実習I（7単位）」「総合実習指導（1単位）」

### リハビリテーション学科 理学療法学専攻 <2018～2019年度の入学生に適用>

#### 第2学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「基礎演習I（1単位）」「基礎演習II（1単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生理学I（2単位）」「生理学I実習（1単位）」「生理学II（2単位）」「生理学II実習（1単位）」「解剖学I（4単位）」「解剖学I実習（2単位）」「解剖学II（2単位）」「解剖学II実習（2単位）」「基礎運動学（2単位）」「医学概論（1単位）」「理学療法学概論（1単位）」「理学療法基礎治療学（2単位）」「運動生理学（1単位）」「運動生理学実習（1単位）」「見学実習指導（1単位）」「見学実習（1単位）」

#### 第3学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「老年学（1単位）」「病理学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「内科学（2単位）」「臨床神経科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「基礎運動学実習（1単位）」「運動療法学（2単位）」「物理療法学（2単位）」「物理療法学実習（2単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（2単位）」「理学療法評価学I（2単位）」「理学療法評価学I実習（2単位）」「理学療法評価学II（2単位）」「理学療法評価学II実習（2単位）」「理学療法評価学III（2単位）」「理学療法評価学III実習（2単位）」「応用運動学（2単位）」「応用運動学実習（1単位）」「義肢装具学（2単位）」「義肢装具学実習（1単位）」「評価実習指導（1単位）」「評価実習（4単位）」

#### 第4学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「医療管理学（1単位）」「小児理学療法学（2単位）」「運動器理学療法学（2単位）」「運動器理学療法学実習（2単位）」「内部障害理学療法学（3単位）」「内部障害理学療法学実習（1単位）」「神経系理学療法学（2単位）」「神経系理学療法学実習（2単位）」「地域理学療法学（1単位）」「理学療法学研究I（1単位）」「総合実習指導（1単位）」「総合実習I（7単位）」

### リハビリテーション学科 理学療法学専攻 <2020年度以降の入学生に適用>

#### 第2学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「基礎演習I（1単位）」「基礎演習II（1単位）」「人間関係とコミュニケーション（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生理学I（2単位）」「生理学II（2単位）」「生理学II実習（1単位）」「解剖学I（2単位）」「解剖学II（2単位）」「解剖学実習（2単位）」「医学概論（1単位）」「地域包括ケアシステム論（2単位）」「基礎運動学（2単位）」「理学療法学概論（2単位）」「運動療法学I（1単位）」「運動療法学I実習（1単位）」「応用運動学（2単位）」「理学療法評価学I（2単位）」「理学療法評価学I実習（2単位）」「見学実習前指導（1単位）」「見学実習（1単位）」

#### 第3学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「老年学（1単位）」「病理学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「内科学（2単位）」「臨床神経科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「栄養学（1単位）」「疾患医学（1単位）」「医学英語I（1単位）」「医学英語II（1単位）」「運動療法学II（2単位）」「物理療法学（2単位）」「物理療法学実習（2単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（2単位）」「理学療法評価学II（2単位）」「理学療法評価学II実習（2単位）」「運動学実習（2単位）」「義肢装具学（2単位）」「義肢装具学実習（1単位）」「運動器理学療法学（2単位）」「運動器理学療法学実習（2単位）」「機能障害科学（1単位）」「評価実習前指導（1単位）」「評価実習（4単位）」

#### 第4学年への進級条件 以下の必修科目的単位を修得すること。

「薬理学（1単位）」「救急医学（1単位）」「公衆衛生学（2単位）」「理学療法管理学（2単位）」「高齢者理学療法学（1単位）」「小児理学療法学（2単位）」「内部障害理学療法学（2単位）」「内部障害理学療法学実習（2単位）」「神経系理学療法学（2単位）」「神経系理学療法学実習（2単位）」「地域理学療法学（1単位）」「スポーツ理学療法学（2単位）」「前庭リハビリテーション（2単位）」「理学療法学研究I（1単位）」「総合実習前指導（1単位）」「総合実習（12単位）」「地域理学療法学実習（1単位）」

## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 <2013～2017年度の入学生に適用>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生理学I（2単位）」「生理学II（2単位）」「解剖学I（4単位）」「解剖学II（2単位）」「解剖学I実習（2単位）」「解剖学II実習（2単位）」「運動学（2単位）」「医学概論（1単位）」「臨床運動学（2単位）」「作業療法学概論（1単位）」「基礎作業学（2単位）」「リハビリテーション介護（1単位）」「見学実習（2単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「生理学実習（2単位）」「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「病理学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「内科学（2単位）」「臨床神経科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「運動学実習（1単位）」「作業療法評価学I（2単位）」「作業療法評価学実習I（1単位）」「身体障害作業療法学I（2単位）」「精神障害作業療法学（2単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（1単位）」「評価実習（3単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「作業療法指導技法I（実技）（1単位）」「集団活動指導技法（実技）（1単位）」「作業療法評価学II（2単位）」「身体障害作業療法学II（2単位）」「老年期作業療法学（2単位）」「小児作業療法学（2単位）」「高次脳機能障害学（2単位）」「義肢装具学（2単位）」「義肢装具学実習（1単位）」「地域リハビリテーションI（1単位）」「地域リハビリテーションII（1単位）」「作業療法評価学実習II（1単位）」「総合実習I（12単位）」	

## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 <2018～2019年度の入学生に適用>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生理学I（2単位）」「生理学I実習（1単位）」「生理学II（2単位）」「解剖学I（4単位）」「解剖学I実習（2単位）」「基礎運動学（2単位）」「医学概論（1単位）」「作業療法学概論（1単位）」「基礎作業学（2単位）」「リハビリテーション介護（1単位）」「神経系解剖生理学（2単位）」「運動器系解剖生理学I（2単位）」「見学実習（2単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「病理学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「内科学（2単位）」「臨床神経科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「基礎運動学実習（1単位）」「応用運動学（2単位）」「運動器系解剖生理学II（2単位）」「解剖生理学実習（2単位）」「作業療法評価学II（1単位）」「作業療法評価学III（1単位）」「作業療法評価学実習I（1単位）」「作業療法評価学実習II（1単位）」「身体障害作業療法学I（1単位）」「身体障害作業療法学II（1単位）」「精神障害作業療法学I（1単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（1単位）」「評価実習（3単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「義肢装具学（1単位）」「作業療法介入法I（実技）（1単位）」「作業療法介入法II（実技）（1単位）」「作業療法評価学IV（1単位）」「身体障害作業療法学III（1単位）」「身体障害作業療法学IV（1単位）」「精神障害作業療法学II（1単位）」「生活環境介入論（1単位）」「老年期作業療法学（2単位）」「小児作業療法学（2単位）」「高次脳機能障害学（2単位）」「地域リハビリテーションI（1単位）」「地域リハビリテーションII（1単位）」「環境因子調整法（実習）（1単位）」「作業療法研究法（1単位）」「総合実習I（12単位）」	

## リハビリテーション学科 作業療法学専攻 <2020年度以降の入学生に適用>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習（2単位）」「人間関係とコミュニケーション（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生理学I（2単位）」「生理学II（2単位）」「生理学実習（1単位）」「解剖学I（2単位）」「解剖学実習（1単位）」「基礎運動学（2単位）」「医学概論（1単位）」「地域包括ケアシステム論（2単位）」「作業療法学概論（1単位）」「基礎作業学（2単位）」「神経系解剖生理学（2単位）」「運動器系解剖生理学I（2単位）」「解剖生理学実習（2単位）」「見学実習指導（1単位）」「見学実習（2単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「臨床心理学（1単位）」「小児科学（1単位）」「老年学（1単位）」「病理学（2単位）」「整形外科学（2単位）」「内科学（2単位）」「臨床神経科学（2単位）」「精神科学（2単位）」「基礎運動学実習（1単位）」「栄養学（1単位）」「応用運動学（1単位）」「運動器系解剖生理学II（2単位）」「作業療法評価学I（2単位）」「作業療法評価学実習I（1単位）」「作業療法評価学II（1単位）」「作業療法評価学実習II（1単位）」「作業療法評価学III（1単位）」「身体障害作業療法学I（1単位）」「身体障害作業療法学II（1単位）」「精神障害作業療法学I（1単位）」「日常生活活動学（2単位）」「日常生活活動学実習（1単位）」「作業療法学基礎演習（1単位）」「評価実習指導（1単位）」「評価実習（3単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「薬理学（1単位）」「救急医学（1単位）」「公衆衛生学（2単位）」「義肢装具学（1単位）」「作業療法介入法I（実技）（1単位）」「作業療法介入法II（実技）（1単位）」「作業療法評価学IV（1単位）」「身体障害作業療法学III（1単位）」「身体障害作業療法学IV（1単位）」「精神障害作業療法学II（1単位）」「生活環境介入論（1単位）」「老年期作業療法学（2単位）」「小児作業療法学I（1単位）」「小児作業療法学II（1単位）」「高次脳機能障害学（2単位）」「地域リハビリテーションI（1単位）」「地域リハビリテーションII（1単位）」「環境因子調整法（実習）（1単位）」「作業療法学専門演習（1単位）」「作業療法研究法（1単位）」「総合実習指導（1単位）」「総合実習I（12単位）」	

## リハビリテーション学科 介護学専攻 <2013～2017年度の入学生に適用>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習I（1単位）」「基礎演習II（1単位）」「心理学（2単位）」「介護福祉論I（2単位）」「医学一般I（からだのしくみ）（2単位）」「医学一般II（疾患の理解）（2単位）」「生理学（2単位）」「生活支援技術I（からだのしくみ）（2単位）」「生活支援技術II（2単位）」「コミュニケーションI（2単位）」「コミュニケーションII（2単位）」「コミュニケーションIII（2単位）」「生活支援技術演習I（1単位）」「生活支援技術演習II（1単位）」「介護過程（2単位）」「介護過程演習I（1単位）」「家政学I（調理実習）（1単位）」「認知症介護（2単位）」「社会保障論I（2単位）」「介護総合演習I（1単位）」「介護総合演習II（1単位）」「介護実習I（2単位）」「介護実習II（3単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「社会学（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「社会福祉原論I（2単位）」「介護福祉論II（2単位）」「介護過程演習II（1単位）」「他職種連携（2単位）」「高齢者の心理（2単位）」「精神保健（2単位）」「生活支援技術（運動機能障害）（2単位）」「生活支援技術（内部障害）（2単位）」「生活支援技術（視覚・聴覚障害）（2単位）」「障害者の心理（2単位）」「介護総合演習III（2単位）」「介護実習III（5単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「ターミナルケア（2単位）」「リスクマネジメント（2単位）」「家政学II（住居）（2単位）」「加齢体力論（2単位）」「障害者スポーツ（2単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「生活支援技術演習III（1単位）」「医療的ケア（2単位）」「医療的ケア演習（吸引）（1単位）」「医療的ケア演習（経管栄養）（1単位）」「介護学研究I（2単位）」	

## リハビリテーション学科 介護学専攻 <2018～2020年度の入学生に適用（一部2019年度入学生）>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習I（1単位）」「基礎演習II（1単位）」「心理学（2単位）」「介護福祉論I（2単位）」「医学一般I（からだのしくみ）（2単位）」「生活支援技術I（からだのしくみ）（2単位）」「医学一般II（疾患の理解）（2単位）」「生理学（2単位）」「コミュニケーションI（2単位）」「コミュニケーションII（2単位）」「コミュニケーションIII（2単位）」「生活支援技術演習I（1単位）」「生活支援技術演習II（1単位）」「介護過程（2単位）」「介護過程演習I（1単位）」「家政学I（調理実習）（1単位）」「認知症介護（2単位）」「社会保障論I（2単位）」「介護総合演習I（1単位）」「介護総合演習II（1単位）」「介護実習I（2単位）」「介護実習II（3単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「社会学（2単位）」「リハビリテーション概論（2単位）」「社会福祉原論I（2単位）」「介護福祉論II（2単位）」「介護過程演習II（1単位）」「他職種連携（2単位）」「高齢者の心理（2単位）」「精神保健（2単位）」「生活支援技術（運動機能障害）（2単位）」「生活支援技術（内部障害）（2単位）」「生活支援技術（視覚・聴覚障害）（2単位）」「障害者の心理（2単位）」「介護総合演習III（2単位）」「介護実習III（5単位）」「基礎バイオメカニクス（2単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
2018年度入学生に適用：「ターミナルケア（2単位）」「リスクマネジメント（2単位）」「家政学II（住居）（2単位）」「障害者スポーツ（2単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「生活支援技術演習III（1単位）」「医療的ケア（2単位）」「医療的ケア演習（吸引）（1単位）」「医療的ケア演習（経管栄養）（1単位）」「介護学研究I（2単位）」	
2019年度以降の入学生に適用：「ターミナルケア（2単位）」「リスクマネジメント（2単位）」「家政学II（住居）（2単位）」「障害者スポーツ（2単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「生活支援技術演習III（1単位）」「医療的ケア（2単位）」「医療的ケア演習（吸引）（1単位）」「医療的ケア演習（経管栄養）（1単位）」「介護学研究I（2単位）」「福祉サービス組織論（2単位）」	

## リハビリテーション学科 介護学専攻 <2021年度以降の入学生に適用>

<b>第2学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「基礎演習I（1単位）」「基礎演習II（1単位）」「心理学（2単位）」「人間関係とコミュニケーション（2単位）」「介護福祉論I（2単位）」「医学一般I（からだのしくみ）（2単位）」「生活支援技術I（からだのしくみ）（2単位）」「医学一般II（認知症の理解）（2単位）」「生理学（2単位）」「地域包括ケアシステム論（2単位）」「人間発達学（1単位）」「生活支援技術II（2単位）」「生活支援技術演習I（1単位）」「生活支援技術演習II（1単位）」「介護過程（2単位）」「介護過程演習I（1単位）」「家政学I（調理実習）（1単位）」「ソーシャルワークの基盤と専門職I（2単位）」「認知症介護（2単位）」「社会保障論I（2単位）」「介護総合演習I（1単位）」「介護総合演習II（1単位）」「介護実習I（2単位）」「介護実習II（3単位）」	
<b>第3学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「リハビリテーション概論（2単位）」「社会福祉原論I（2単位）」「介護福祉論II（2単位）」「障害者福祉論（2単位）」「介護過程演習II（1単位）」「介護過程演習III（1単位）」「多職種連携（2単位）」「家政学II（家庭経営）（2単位）」「障害の理解（2単位）」「生活支援技術III（運動機能・内部障害）（2単位）」「高齢者の理解（1単位）」「生活支援技術IV（視覚・聴覚障害）（2単位）」「ソーシャルワーク論I（2単位）」「介護総合演習III（1単位）」「介護実習III（5単位）」	
<b>第4学年への進級条件</b>	以下の必修科目的単位を修得すること。
「ターミナルケア（2単位）」「リスクマネジメント（2単位）」「家政学III（住居）（2単位）」「医療的ケア（2単位）」「医療的ケア演習（吸引）（1単位）」「医療的ケア演習（経管栄養）（1単位）」「介護学研究I（2単位）」	

## 福祉工学科健康情報専修・情報工学専修／バリアフリーデザイン専修・建築バリアフリー専修

学 年	進級条件
第3学年への進級条件	2年次修了時に60単位以上修得していること。
第4学年への進級条件	3年次修了時に90単位以上修得していること。

\*資格独自科目的単位は算入されません。

\*第4学年への進級条件は、第3学年次への編入学、転入学および転部生には適用しません。

## ＜卒業条件＞

卒業するためには、4年間以上在学し、第4学年次に進級しており、以下の各学科・専攻における条件をすべて満たす必要があります。

## ●リハビリテーション学科

〈2013～2017年度の入学生に適用〉

**理学療法学専攻** **作業療法学専攻** **介護学専攻**

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目 14 単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修 2 単位、介護学専攻は必修 10 単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修 37 単位、介護学専攻は必修 16 単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修 63 単位、作業療法学専攻は必修 67 単位、介護学専攻は必修 68 単位含む）あわせて理学療法学専攻は 100 単位以上、作業療法学専攻は 104 単位以上、介護学専攻は 84 単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計 124 単位以上を修得すること。

\*他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

#### ● 4年次における必修科目-

理学療法学専攻

「統合理学療法学(2単位)」「理学療法学研究 I(1単位)」「理学療法学研究 II(1単位)」「総合実習 II(7単位)」

作業療法学専攻

「中枢疾患リハビリテーション（1単位）」「整形疾患リハビリテーション（1単位）」「高次脳機能障害リハビリテーション（1単位）」「精神障害リハビリテーション（1単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「内科系障害リハビリテーション（1単位）」「医療管理学（1単位）」「作業療法指導技法Ⅱ（実技）（1単位）」「作業療法学研究Ⅰ（1単位）」「作業療法学研究Ⅱ（1単位）」「総合作業療法学（1単位）」「総合実習Ⅱ（6単位）」

介護学専攻

「介護過程演習Ⅲ（1単位）」「介護過程演習Ⅳ（1単位）」「介護学研究Ⅱ（2単位）」

### ● 必修科目一

介護学専攻

「国際コミュニケーションI（1単位）」「国際コミュニケーションII（1単位）」

「国際コミュニケーションIII（1単位）」「国際コミュニケーションIV（1単位）」

〈2018～2019年度の入学生に適用〉

**(理学療法学専攻) (作業療法学専攻)**

〈2018～2020年度の入学生に適用〉

**〔介護学専攻〕**

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目 14 単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修 2 単位、介護学専攻は必修 10 単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻は必修 36 単位、作業療法学専攻は必修 30 単位、介護学専攻は必修 16 単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修 71 単位、作業療法学専攻は必修 80 単位、介護学専攻は必修 68 単位（2019年度以降の入学生は 70 単位）含む）あわせて理学療法学専攻は 107 単位以上、作業療法学専攻は 110 単位以上、介護学専攻は 84 単位（2019年度以降の入学生は 86 単位）以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計 124 単位以上を修得すること。

\* 他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

● 4年次における必修科目

**理学療法学専攻**

「機能障害科学（1単位）」「理学療法学研究Ⅱ（1単位）」「理学療法学研究Ⅲ（1単位）」「総合実習Ⅱ（7単位）」

**作業療法学専攻**

「中枢神経障害のリハビリテーション（1単位）」「整形外科系障害のリハビリテーション（1単位）」「高次脳機能障害リハビリテーション（1単位）」「精神障害リハビリテーション（1単位）」「認知症リハビリテーション（2単位）」「内科系障害リハビリテーション（1単位）」「医療管理学（1単位）」「作業療法介入法Ⅲ（実技）（1単位）」「作業療法学研究Ⅰ（1単位）」「作業療法学研究Ⅱ（1単位）」「総合作業療法学（1単位）」「作業療法指導法演習（1単位）」「総合実習Ⅱ（6単位）」

**介護学専攻**

「介護過程演習Ⅲ（1単位）」「介護過程演習Ⅳ（1単位）」「介護学研究Ⅱ（2単位）」

● 必修科目

**介護学専攻**

「国際コミュニケーションⅠ（1単位）」「国際コミュニケーションⅡ（1単位）」「国際コミュニケーションⅢ（1単位）」「国際コミュニケーションⅣ（1単位）」

〈2020年度以降の入学生に適用〉

**(理学療法学専攻) (作業療法学専攻)**

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目14単位以上（理学療法学専攻・作業療法学専攻は必修4単位含む）、専門基礎科目（理学療法学専攻は必修38単位、作業療法学専攻は必修35単位含む）と専門科目（理学療法学専攻は必修82単位、作業療法学専攻は必修84単位含む）あわせて理学療法学専攻は120単位以上、作業療法学専攻は119単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて理学療法学専攻は総計134単位以上、作業療法学専攻は総計133単位以上を修得すること。

\*他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

● 4年次における必修科目――

**理学療法学専攻**

「理学療法特論（1単位）」「統合理学療法学（2単位）」「理学療法学研究Ⅱ（1単位）」「理学療法学研究Ⅲ（1単位）」「総合実習後指導（1単位）」

**作業療法学専攻**

「作業療法管理学（2単位）」「中枢神経障害のリハビリテーション（1単位）」「整形外科系障害のリハビリテーション（1単位）」「認知症リハビリテーション（1単位）」「高次脳機能障害リハビリテーション（1単位）」「内科系障害リハビリテーション（1単位）」「精神障害リハビリテーション（1単位）」「上肢運動機能リハビリテーション（1単位）」「作業療法介入法Ⅲ（実技）（1単位）」「総合作業療法学（1単位）」「総合作業療法学演習（1単位）」「作業療法指導法演習（1単位）」「作業療法学研究Ⅰ（1単位）」「作業療法学研究Ⅱ（1単位）」「総合実習Ⅱ（5単位）」「地域作業療法学実習（1単位）」

〈2021年度以降の入学生に適用〉

**(介護学専攻)**

自専攻開講科目のうち、総合基礎科目14単位以上（必修10単位含む）、専門基礎科目（必修19単位含む）と専門科目（介護学専攻は必修64単位含む）あわせて83単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計124単位以上を修得すること。

\*他学部・他学科・他専攻開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

● 4年次における必修科目――

「生活支援技術演習Ⅲ（1単位）」「介護過程演習Ⅳ（1単位）」「介護学研究Ⅱ（2単位）」

● 必修科目――

「国際コミュニケーションⅠ（1単位）」「国際コミュニケーションⅡ（1単位）」「国際コミュニケーションⅢ（1単位）」「国際コミュニケーションⅣ（1単位）」「福祉サービス組織経営論（2単位）」「高齢者福祉論（2単位）」

## ● 福祉工学科

〈2013年度以降の入学生に適用〉

### （健康情報専修・情報工学専修）（バリアフリーデザイン専修・建築バリアフリー専修）

自専修開講科目のうち、必修科目12単位を含め、総合基礎科目10単位以上、専門基礎科目と専門科目あわせて80単位以上修得し、総合基礎科目と専門基礎科目・専門科目あわせて総計124単位以上を修得すること

\*他学部・他学科・他専修開講科目の履修により修得した所定の単位を含む

\*資格独自科目は除く

\*「卒業研究II」の履修には、所定の科目の単位修得が必要です。

#### ● 必修科目――

「情報処理演習（2単位）」「基礎数学I（2単位）」「卒業研究I（4単位）」「卒業研究II（4単位）」

## 〈前期卒業〉

留年等をした4年生が、前期終了後に卒業条件を満たした場合、本人の申請により前期卒業することができます。

この制度を活用して4年生の前期末で卒業するのを「前期卒業」、前期で卒業条件を満たしても卒業せず、後期は休学して学年末に卒業するのを「後期休学」と呼んでいます。どちらを選ぶかは本人の自由ですが、手続きが必要です。

期限までに手続きが行われない場合は、通常の学年末の卒業となります。

また、前期を休学して後期復学で卒業することも不可能ではありませんが、卒業科目が不合格になると直ちに4年生留年が決定します。十分気をつけてください。