

卒業要件単位

2年次生（R2年度入学生）

作業療法学科:基礎科目

【H25カリキュラム(R2入学生用)】

授業科目の名称	授業コード	授業を行う年次	単位数		授業概要				要件等
			必修	選択	時間数	出席要件	授業形態	再受験の有無	
基礎生物学	20151001	1		2	30	2/3	講義	○	7単位以上 選択必修として、「基礎生物学」又は「生命科学」のいずれかを選択する。その他に、高校で未履修分野の講義科目(「データ解析法」を除く)があれば選択する。なお、「物理入門」と「物理学」、「物理入門実習」と「物理学実習」については、それぞれいずれか一方を選択する。
生命科学	20151002	1		2	30	2/3	講義	○	
生物学実習	グループA グループB 20151003 20151004	1	1		30	4/5	実習	×	
化学	グループA グループB 20151005 20151006	1		2	30	2/3	講義	○	
化学実習	20151007	1		1	30	4/5	実習	×	
物理入門	20151008	1		2	30	2/3	講義	○	
物理入門実習	20151009	1		1	30	4/5	実習	×	
物理学	20151010	1		2	30	2/3	講義	○	
物理学実習	20151011	1		1	30	4/5	実習	×	
基礎数学	20151012	1		2	30	2/3	講義	○	
情報処理演習	20131015	1	1		30	4/5	演習	×	
統計解析演習	20131019	1	1		30	4/5	演習	×	
データ解析法	20251021	2		2	30	2/3	講義	○	
実用英語A	20131024	1		1	30	4/5	演習	○	8単位以上 選択必修として、「実用英語A・B」と「英語講読 I A・B, II A・B」又は「英語(Speaker course I A・B, II A・B)」から6単位を選択する。なお、同一科目名のAは前期科目、Bは後期科目であり、AとBは両方履修すること。
実用英語B	20131028	1		1	30	4/5	演習	○	
英語講読 I A	20131032	1		1	30	4/5	演習	○	
英語講読 I B	20131036	1		1	30	4/5	演習	○	
英語講読 II A	20231040	2		1	30	4/5	演習	○	
英語講読 II B	20231044	2		1	30	4/5	演習	○	
英語(Speaker course I)A	20151046	1		2	60	4/5	演習	○	
英語(Speaker course I)B	20151047	1		2	60	4/5	演習	○	
英語(Speaker course II)A	20251048	2		1	30	4/5	演習	○	
英語(Speaker course II)B	20251049	2		1	30	4/5	演習	○	
英語(会話)A	グループA グループB 20251050 20251051	2		1	30	4/5	演習	○	
英語(会話)B	グループA グループB 20251052 20251053	2		1	30	4/5	演習	○	
仏語A	20251054	2		1	30	4/5	演習	○	
仏語B	20251055	2		1	30	4/5	演習	○	
独語A	20251056	2		1	30	4/5	演習	○	
独語B	20251057	2		1	30	4/5	演習	○	
中国語A	20251058	2		1	30	4/5	演習	○	
中国語B	20251059	2		1	30	4/5	演習	○	
手話・点字演習	20251060	2		1	30	4/5	演習	×	
グループワーク演習	20251061	2		1	30	4/5	演習	×	
文章表現法	グループB 20151063	1		1	30	4/5	演習	×	

基礎科目は、合計で30単位以上履修すること。

2 年次生（R 2 年度入学生）

作業療法学科:基礎科目

【H25カリキュラム(R2入学生用)】

授業科目の名称	授業コード	授業を行う年次	単位数		授業概要				要件等	
			必修	選択	時間数	出席要件	授業形態	再受験の有無		
哲学	20151064	1		2	30	2/3	講義	○	4単位以上	基礎科目は、合計で30単位以上履修すること。
心理学	20151065	1	2		30	2/3	講義	○		
教育心理学	20151066	1		2	30	2/3	講義	○		
社会学	20151067	1		2	30	2/3	講義	○		
教育学	20151068	1		2	30	2/3	講義	○		
経済学	20151069	1		2	30	2/3	講義	○		
芸術	20151070	1		2	30	2/3	講義	○		
憲法	20151071	1		2	30	2/3	講義	○		
茨城学	20151072	1		2	30	2/3	講義	○		
臨床人間学シミュレーション	20151073	1		1	30	4/5	演習	×	3単位以上	
学問の時代を創った人々	20151074	1		1	15	2/3	講義	○		
社会学から読む医療	20251075	2		1	15	2/3	講義	○		
社会の病理	20251076	2		1	15	2/3	講義	○		
バイオエシックス	20251077	2		1	15	2/3	講義	○		
思想と宗教	20251078	2		1	15	2/3	講義	○		
法と医療	20251079	2		1	15	2/3	講義	○		
健康科学	20151080	1	2		30	2/3	講義	○	4単位以上	
保健・スポーツ I	20151082	1		1	30	4/5	実習	×		
保健・スポーツ II	20151084	1		1	30	4/5	実習	×		
保健・スポーツ(トリムコース) I	20151085	1		1	30	4/5	実習	×		
保健・スポーツ(トリムコース) II	20151086	1		1	30	4/5	実習	×		
スポーツ科学実習	20251088	2		1	30	4/5	実習	×		
スポーツ・コンディショニング理論	20251089	2		2	30	2/3	講義	○		
チームワーク入門実習	20151090	1	1		45	4/5	実習	×	2単位	
保健医療とチームワーク演習	20251091	2	1		30	4/5	演習	×		
筑波大学単位互換科目	/	1・2		最大4	筑波大学の定めるところによる			×	各年次最大2単位まで履修可能	

※基礎科目における卒業要件単位数は30単位となっています。上記の備考欄に記載した単位数の合計は、28単位なので、履修登録にあたっては十分注意してください。

※再受験の有無について「○:再受験申請可」「×:再受験申請不可」「▲:講義部分のみ再受験申請可」

※申請をしても再受験が認定されない場合もあります。

自由科目（単位は認定されるが、卒業要件単位には算入されない。）

授業科目の名称	授業コード	授業を行う年次	単位数	授業概要				要件等
				時間数	出席要件	授業形態	再受験の有無	
茨城大学単位互換科目	/	1～4	茨城大学の定めるところによる。				×	履修科目によっては、卒業要件単位に認定できる場合があります。
茨城キリスト教大学単位互換科目	/	1～4	茨城キリスト教大学の定めるところによる。				×	履修科目によっては、卒業要件単位に認定できる場合があります。
茨城工業高等専門学校単位互換科目	/	1～4	茨城工業高等専門学校の定めるところによる。				×	履修科目によっては、卒業要件単位に認定できる場合があります。
常磐大学単位互換科目	/	1～4	常磐大学の定めるところによる。				×	履修科目によっては、卒業要件単位に認定できる場合があります。
常磐短期大学単位互換科目	/	1～4	常磐短期大学の定めるところによる。				×	履修科目によっては、卒業要件単位に認定できる場合があります。

【資格取得等に必要な科目】

障害者スポーツ指導員（初級）＝「障害者スポーツ」、「手話・点字演習」、その他必修科目

地域協創人材認定証＝「茨城学」、『「臨床人間学シミュレーション」・「思想と宗教」・「社会学」から1単位』、その他必修科目

2 年次生（R 2 年度入学生）

作業療法学科: 専門基礎科目

【H25カリキュラム(R2入学生用)】

授業科目の名称	授 業 コード	授業を 行う年 次	単位数		授業概要				要件等
			必修	選択	時間 数	出席 要件	授業 形態	再受験 の有無	
人体の構造と機能	20152030	1	4		60	2/3	講義	○	30単位以上
人体の機能実習	20152031	1	1		45	4/5	実習	×	
人体の構造実習	20152032	1	2		60	4/5	実習	×	
代謝生化学	20152033	1		1	15	2/3	講義	○	
薬理学	20152034	1	1		15	2/3	講義	○	
生涯人間発達 I	20152006	1	1		15	2/3	講義	○	
生涯人間発達 II	20152007	1		1	15	2/3	講義	○	
臨床心理	20252008	2		2	30	2/3	講義	○	
セクシャリティと健康	20552009	4		1	15	2/3	講義	○	
病原微生物と免疫	20152011	1		2	45	4/5	講義・ 実習	▲	
健康障害の成り立ち I	20152012	1	1		15	2/3	講義	○	
精神障害と対応	20232044	2	2		30	2/3	講義	○	
筋骨格障害と対応	20252036	2	2		30	2/3	講義	○	
内部障害と対応	20252037	2	2		30	2/3	講義	○	
神経障害と対応	20252038	2	2		30	2/3	講義	○	
小児期障害と対応	20252039	2	2		30	2/3	講義	○	
老年期障害と対応	20252040	2	1		15	2/3	講義	○	
言語病理	20452016	4		2	30	2/3	講義	○	
リハビリテーション概論	20152019	1	1		15	2/3	講義	○	
保健医療福祉論	20552041	3	2		30	2/3	講義	○	
衛生・公衆衛生学	20252021	2		2	30	2/3	講義	○	
地域リハビリテーション	20152018	1		1	15	2/3	講義	○	
医療とボランティア活動	20552020	2		1	30	4/5	演習	×	
医科学総合科目 I	20252024	2		1	15	2/3	講義	○	
医科学総合科目 II	20352025	3		1	15	2/3	講義	○	
作業科学	20152043	1	1		15	2/3	講義	○	
基礎運動学（作業療法）	20132045	1	2		45	4/5	講義・ 演習	▲	
運動学（作業療法）	20132046	1	2		45	4/5	講義・ 演習	▲	
放射線医学概論	20152042	1		2	30	2/3	講義	○	
国際保健医療活動	20552017	3		1	15	2/3	講義	○	
環境と放射線	20252027	2		2	30	2/3	講義	○	
障害者スポーツ	20252026	2		1	15	2/3	講義	○	
臨床栄養学	20252004	2	1		15	2/3	講義	○	
国際多職種協働実習 ロサンゼルス 台湾	20552028 20552029	1～4		1	45	4/5	実習	×	

※再受験の有無について「○:再受験申請可」「×:再受験申請不可」「▲:講義部分のみ再受験申請可」

※申請をしても再受験が認定されない場合もあります。

2年次生（R2年度入学生）

作業療法学科:専門科目

[H25カリキュラム(R2入学生用)]

授業科目の名称	授業コード	授業を行う年次	単位数		授業概要				要件等	
			必修	選択	時間数	出席要件	授業形態	再受験の有無		
作業療法概論	20133085	1	2		30	2/3	講義	○	64単位以上	
作業科学演習	20433086	4		1	30	4/5	演習	×		
作業療法管理学	20333087	3	1		15	2/3	講義	○		
リハビリテーション管理学	20453052	4	1		15	2/3	講義	○		
作業療法理論	20333088	3	1		30	4/5	演習	×		
基礎作業療法学演習 (集団・交流系)	20133089	1		1	30	4/5	演習	×		
基礎作業療法学演習 (製作系)	20133090	1	1		30	4/5	演習	×		
音楽活動演習	20333091	3		1	30	4/5	演習	×		
作業療法体験実習	20133092	1	1		45	4/5	実習	×		
作業療法評価学演習 (総論)	20233093	2	1		30	4/5	演習	×		
作業療法評価学演習 (小児期・高齢期障害)	20233094	2	1		30	4/5	演習	×		
作業療法評価学演習 (身体障害)	20233095	2	2		60	4/5	演習	×		
作業療法評価学演習 (精神障害)	20233096	2	1		30	4/5	演習	×		
作業療法評価学演習 (高次脳機能障害)	20233097	2	1		30	4/5	演習	×		
日常生活活動分析学	20233098	2	1		30	4/5	演習	×		
生活環境評価学	20233099	2	1		15	2/3	講義	○		
作業療法評価実習	20333100	3	4		180	4/5	実習	×		※「作業療法評価実習」は、2年次までの専門基礎科目および専門科目の必修単位を全て取得していること(但し、作業療法研究を除く)を履修条件とします。
身体障害作業療法治療学	20233101	2	4		60	2/3	講義	○		
身体障害作業療法治療学演習 (中枢)	20333102	3	1		30	4/5	演習	×		
身体障害作業療法治療学演習 (義手・装具)	20333103	3	1		30	4/5	演習	×		
身体障害作業療法治療学演習 (整形)	20333104	3	1		30	4/5	演習	×		
内部障害作業療法治療学	20333105	3	1		22.5	4/5	講義・演習	▲		
高次脳機能障害作業療法治療学	20333106	3	1		22.5	4/5	講義・演習	▲		
高齢期障害作業療法治療学	20333107	3	2		30	2/3	講義	○		
高齢期障害作業療法治療学演習	20333108	3	1		30	4/5	演習	×		
精神障害作業療法治療学	20333109	3	2		30	2/3	講義	○		
精神障害作業療法治療学演習	20333110	3	1		30	4/5	演習	×		
小児期障害作業療法治療学	20333111	3	2		30	2/3	講義	○		
小児期障害作業療法治療学演習	20333112	3	1		30	4/5	演習	×		
日常生活活動演習	20333113	3	1		30	4/5	演習	×		
小児臨床とイメージ論	20433114	4		1	15	2/3	講義	○		
作業療法総合実習	20433115	4	16		720	4/5	実習	×	※「作業療法総合実習」は、3年次までの専門基礎科目および専門科目の必修単位を全て取得していることを履修条件とします。	
地域作業療法学	20333116	3	2		30	2/3	講義	○		
地域統合支援実習	20333117	3	2		90	4/5	実習	×		

2年次生（R2年度入学生）

作業療法学科:専門科目

【H25カリキュラム(R2入学生用)】

授業科目の名称	授業コード	授業を行う年次	単位数		授業概要				要件等
			必修	選択	時間数	出席要件	授業形態	再受験の有無	
作業療法地域体験実習	20233118	2	1		45	4/5	実習	×	
応用地域作業療法学	20333119	3		1	15	2/3	講義	○	
学生研究Ⅰ	20333120	3	2		60	4/5	演習	×	
学生研究Ⅱ	20433121	4		2	60	4/5	演習	×	
研究エビデンスと実践	20433122	4		1	15	2/3	講義	○	
チーム医療演習	20453046	4	1		30	4/5	演習	×	
作業療法学総括演習	20433123	4		1	30	4/5	演習	×	

※再受験の有無について「○:再受験申請可」「×:再受験申請不可」「▲:講義部分のみ再受験申請可」

※申請をしても再受験が認定されない場合もあります。