

別表 (1) (第8条関係)

青森大学教育課程

総合経営学部経営学科授業科目の種目及び単位数

授 業 科 目		単 位 数			備 考	
		必修	選択必修	選択		
基 礎 ス タ ン ダ ー ド 科 目 群	哲学			2	卒業要件 基礎スタンダード 40単位以上 教養コア72単位以上 技能コア12単位以上 創成コア4単位以上 専門必修科目30単位 専門選択必修科目 12単位 専門選択科目 42単位以上 合計124単位以上修得すること	
	倫理学			2		
	心理学			2		
	文学			2		
	芸術 (音楽)			2		
	言語学			2		
	日本史			2		
	外国史			2		
	経済学入門			2		国際経済含む
	地理学			2		
	環境論			2		
	情報社会と情報倫理			2		
	法学 (国際法を含む)			2		
	日本国憲法			2		
	政治学			2	国際政治含む	
	統計学入門			2		
	高齢化社会論			2		
	化学と生物の基礎			2		
	教養コア特講Ⅰ			2		
	教養コア特講Ⅱ			2		
	英語ⅠA		2			
	英語ⅠB		2			
	英語ⅡA		2			
	英語ⅡB		2			
	英語ⅢA			2		
	英語ⅢB			2		
	英語ⅣA			2		
	英語ⅣB			2		
	英会話A			2		
	英会話B			2		
	中国語ⅠA			2		
	中国語ⅠB			2		
	フランス語ⅠA			2		
	フランス語ⅠB			2		
ドイツ語ⅠA			2			
ドイツ語ⅠB			2			
韓国語ⅠA			2			
韓国語ⅠB			2			
基礎日本語ⅠA			2			
基礎日本語ⅠB			2			
基礎日本語ⅡA			2			
基礎日本語ⅡB			2			
応用日本語ⅠA		2				
応用日本語ⅠB		2				
応用日本語ⅡA		2				
応用日本語ⅡB		2				
日本語研究A			2			
日本語研究B			2			
日本語教育研究A			2			
日本語教育研究B			2			
体育実技A			1			
体育実技B			1			

授 業 科 目		単 位 数			備 考
		必修	選択 必修	選択	
基 礎 ス タ ン ダ ー ド 科 目 群	保健体育理論			2	
	シーズンスポーツA			1	
	シーズンスポーツB			1	
	情報リテラシー	1			
	情報の集計・分析	1			
	プレゼンテーション			1	
	基礎プログラミング			1	
	技能コア特講Ⅰ			2	
	技能コア特講Ⅱ			2	
	ねぶた学	1			
	あおり学	1			
	じょっぱり経済学			2	
	地域の自然			2	
	グローバル英語			4	
	地域体験実習A			1	
	地域体験実習B			1	
	地域参加実習			1	
	地域貢献演習	2			
	学問のすすめ	2			
	リーダーシップ論			2	
	キャリアデザインA			1	
	キャリアデザインB	1			
	ボランティア活動			1	
	キャリア特別実習Ⅰ			2	
キャリア特別実習Ⅱ			2		
キャリア特別実習Ⅲ			2		
キャリア特別実習Ⅳ			2		
創成コア特講Ⅰ			2		
創成コア特講Ⅱ			2		
専 門 必 修 科 目	経営学総論Ⅰ	2			
	経営学総論Ⅱ	2			
	会計学基礎論	2			
	経営管理論	2			
	経営戦略論Ⅰ	2			
	経営戦略論Ⅱ	2			
	経営基礎演習Ⅰ	2			
	経営基礎演習Ⅱ	2			
	経営学演習Ⅰ	2			
	経営学演習Ⅱ	2			
	専門演習Ⅰ（3年）	2			
	専門演習Ⅱ（3年）	2			
	専門演習Ⅲ（4年）	2			
	専門演習Ⅳ（4年）	2			
卒業論文（4年）	2				

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
経営史Ⅰ		2		
経営史Ⅱ		2		
マーケティング論Ⅰ		2		
マーケティング論Ⅱ		2		
流通システム論Ⅰ		2		
流通システム論Ⅱ		2		
企業論Ⅰ		2		
企業論Ⅱ		2		
技術経営論		2		
人的資源管理論Ⅰ		2		
人的資源管理論Ⅱ		2		
経済学Ⅰ		2		
経済学Ⅱ		2		
異文化マネジメント		2		
ベンチャー経営論		2		
ネットワーク組織論Ⅰ		2		
ネットワーク組織論Ⅱ		2		
ビジネスモデル論Ⅰ		2		
ビジネスモデル論Ⅱ		2		
イノベーション論Ⅰ		2		
イノベーション論Ⅱ		2		
経営情報論Ⅰ		2		
経営情報論Ⅱ		2		
コーポレートファイナンス論		2		
管理会計論		2		
財務会計論		2		
金融論		2		
商業簿記（初級）Ⅰ		4		
商業簿記（初級）Ⅱ		4		
商業簿記（中級）		4		
工業簿記（中級）		4		
ビジネス実践		4		
簿記中級総合演習		2		
会計学（上級）		2		
商業簿記（上級）		2		
工業簿記（上級）		2		
原価計算（上級）		2		
簿記上級総合演習		2		
経営分析論		2		
会計監査論		2		
税務会計論		2		
中小企業会計論		2		
スポーツ経営学Ⅰ		2		
スポーツ経営学Ⅱ		2		
スポーツ心理学		2		
スポーツマネジメント論		2		
スポーツ社会学		2		
スポーツ実習Ⅰ		2		
スポーツ実習Ⅱ		2		
スポーツ指導論		2		
スポーツ産業論		2		
スポーツマーケティング論		2		
衛生学		2		
運動学		2		

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
専門選択必修科目	生理学		2	
	体育方法学（球技）		2	
	体育方法学（柔道）		2	
	レクリエーション指導法		2	
	体育方法学（雪上スポーツ）		2	
	救急法		2	
	観光マネジメント演習Ⅰ		2	
	観光マネジメント演習Ⅱ		2	
	地域産業論		2	
	サービス産業論		2	
	環境経営論		2	
	海外研修Ⅰ		2	
	海外研修Ⅱ		1	
	ツーリズム概論Ⅰ		2	
	ツーリズム概論Ⅱ		2	
	観光行政論		2	
	観光事業経営論Ⅰ		2	
	観光事業経営論Ⅱ		2	
	体験型観光事業論Ⅰ		2	
	体験型観光事業論Ⅱ		2	
体験型観光事業論Ⅲ		2		
グローバリゼーション論		2		
異文化コミュニケーション		2		
専門選択科目	現代日本経済論			2
	国際経営論			2
	国際経済論Ⅰ			2
	国際経済論Ⅱ			2
	中小企業経営論Ⅰ			2
	中小企業経営論Ⅱ			2
	経営特別講義Ⅰ			2
	経営特別講義Ⅱ			2
	経営特別講義Ⅲ			2
	経営特別講義Ⅳ			2
	インターンシップⅠ			2
	インターンシップⅡ			2
	インターンシップⅢ			2
	長期インターンシップⅠ			12
	長期インターンシップⅡ			12
	経営法学			2
	租税法			2
	体育実習（陸上競技）			1
	体育実習（水泳）			1
	体育実習（体力づくり運動）			1
	体育実習（器械体操）			1
	体育実習（球技）			1
	体育実習（ダンス）			1
	体育実習（スノースポーツ）			1
	学校保健			1
	職業指導Ⅰ			2
	職業指導Ⅱ			2
商業科教育法Ⅰ			2	
商業科教育法Ⅱ			2	
保健体育科教育法Ⅰ			2	
保健体育科教育法Ⅱ			2	
保健体育科教育法Ⅲ			2	
保健体育科教育法Ⅳ			2	
計	39	179	201	

社会学部社会学科授業科目の種目及び単位数

授業科目	単位数			備考	
	必修	選択必修	選択		
哲学			2	卒業要件 基礎スタンダード科目 40単位以上 専門科目 84単位以上 専門必修科目 10単位 コース必修科目 26単位以上 合計124単位以上修得すること	
倫理学			2		
心理学			2		
文学			2		
芸術（音楽）			2		
言語学			2		
日本史			2		
外国史			2		
経済学入門			2		国際経済含む
地理学			2		
環境論			2		
情報社会と情報倫理			2		
法学（国際法を含む）			2		
日本国憲法			2		
政治学			2	国際政治含む	
統計学入門			2		
高齢化社会論			2		
化学と生物の基礎			2		
教養コア特講Ⅰ			2		
教養コア特講Ⅱ			2		
英語ⅠA		2			
英語ⅠB		2			
英語ⅡA		2			
英語ⅡB		2			
英語ⅢA			2		
英語ⅢB			2		
英語ⅣA			2		
英語ⅣB			2		
英会話A			2		
英会話B			2		
中国語ⅠA			2		
中国語ⅠB			2		
フランス語ⅠA			2		
フランス語ⅠB			2		
ドイツ語ⅠA			2		
ドイツ語ⅠB			2		
韓国語ⅠA			2		
韓国語ⅠB			2		
基礎日本語ⅠA			2	留学生のみ対象	
基礎日本語ⅠB			2		
基礎日本語ⅡA			2		
基礎日本語ⅡB			2		
応用日本語ⅠA		2			
応用日本語ⅠB		2			
応用日本語ⅡA		2			
応用日本語ⅡB		2			
日本語研究A			2		
日本語研究B			2		
日本語教育研究A			2		
日本語教育研究B			2		
体育実技A			1		
体育実技B			1		
保健体育理論			2		
シーズンスポーツA			1		
シーズンスポーツB			1		

授 業 科 目		単 位 数			備 考
		必修	選択必修	選択	
基礎 スタン ダード 科目群	情報リテラシー	1			
	情報の集計・分析	1			
	プレゼンテーション			1	
	基礎プログラミング			1	
	技能コア特講Ⅰ			2	
	技能コア特講Ⅱ			2	
	ねぶた学	1			
	あおもり学	1			
	じよっぱり経済学			2	
	地域の自然			2	
	グローバル英語			4	
	地域体験実習A			1	
	地域体験実習B			1	
	地域参加実習			1	
	地域貢献演習	2			
	学問のすすめ	2			
	リーダーシップ論			2	
	キャリアデザインA			1	
	キャリアデザインB	1			
	ボランティア活動			1	
	キャリア特別実習Ⅰ			2	
	キャリア特別実習Ⅱ			2	
キャリア特別実習Ⅲ			2		
キャリア特別実習Ⅳ			2		
創成コア特講Ⅰ			2		
創成コア特講Ⅱ			2		
専 門 必 修 科 目	入門演習Ⅰ	2			
	入門演習Ⅱ	2			
	現代社会のしくみと変動	2			
	社会調査の基礎	2			
	卒業論文	2			
専 門 選 択 必 修 科 目	地域社会学		2		
	社会調査のデータ収集		2		
	コミュニティ基礎演習Ⅰ		2		
	コミュニティ基礎演習Ⅱ		2		
	コミュニティ研究入門		2		
	コミュニティ専門演習Ⅰ		4		
	コミュニティ専門演習Ⅱ		4		
	コミュニティ専門演習Ⅲ		4		
	コミュニティ専門演習Ⅳ		4		
	社会福祉の原理と政策Ⅰ		2		
	社会福祉の原理と政策Ⅱ		2		
	ソーシャルワーク演習A		2		
	ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ		2		
	ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ		2		
	ソーシャルワーク演習B		4		
	社会福祉専門演習Ⅰ		2		
	社会福祉専門演習Ⅱ		2		
社会福祉専門演習Ⅲ		4			
社会福祉専門演習Ⅳ		4			

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
社会学と社会システム			2	
地域社会特講Ⅰ			2	
地域社会特講Ⅱ			2	
地域社会特講Ⅲ			2	
地域社会特講Ⅳ			2	
長期インターンシップⅠ			12	
長期インターンシップⅡ			12	
地方自治と地域政策			2	
地方自治の制度と機構			2	
環境社会学			2	
地域計画論			2	
地域産業論			2	
地域観光学Ⅰ			2	
地域観光学Ⅱ			2	
異文化コミュニケーション			2	
グローバリゼーション論			2	
地域マーケティング論			2	
コミュニケーション技術			2	
教育社会学			2	
文化社会学			2	
メディア論			2	
家族社会学			2	
社会意識と心理			2	
知識と科学の社会学			2	
社会調査のデータ分析			2	
地域社会調査法			2	
社会統計学Ⅰ			2	
社会統計学Ⅱ			2	
行動調査法			2	
社会調査実習			2	
生涯学習論			2	
図書館サービス概論			2	
情報資源組織論			2	
社会科教育法Ⅰ			2	
社会科教育法Ⅱ			2	
社会科教育法Ⅲ			2	
社会科教育法Ⅳ			2	
公民科教育法Ⅰ			2	
公民科教育法Ⅱ			2	
地誌学			2	
医学概論			2	
ソーシャルワークの基盤と専門職			2	
心理学と心理的支援			2	
社会福祉調査の基礎			2	
社会保障Ⅰ			2	
社会保障Ⅱ			2	
地域福祉と包括的支援体制Ⅰ			2	
地域福祉と包括的支援体制Ⅱ			2	
障害者福祉			2	
権利擁護を支える法制度			2	
刑事司法と福祉			2	
ソーシャルワークの基盤と専門職(専門)			2	
貧困に対する支援			2	
高齢者福祉			2	

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
専門 選択 科目	保健医療と福祉		2	
	児童・家庭福祉		2	
	ソーシャルワーク論Ⅰ		2	
	ソーシャルワーク論Ⅱ		2	
	福祉サービスの組織と経営		2	
	ソーシャルワーク演習C		4	
	ソーシャルワーク実習指導Ⅰ		2	
	ソーシャルワーク実習指導Ⅱ		2	
	ソーシャルワーク実習Ⅰ		1	
	ソーシャルワーク実習Ⅱ		3	
	精神医学と精神医療Ⅰ		2	
	精神医学と精神医療Ⅱ		2	
計	19	68	277	

ソフトウェア情報学部ソフトウェア情報学科授業科目の種類及び単位数

基 礎 ス タ ン ダ ー ド 科 目 群	哲学		2	卒業要件 基礎ターゲット科目 40単位以上 教養コア12単位以上 技能コア4単位以上 創成コア4単位以上 専門必修科目33単位 専門選択必修科目 4単位以上 専門選択科目 47単位以上 合計124単位以上修得すること	
	倫理学		2		
	心理学		2		
	文学		2		
	芸術（音楽）		2		
	言語学		2		
	日本史		2		
	外国史		2		
	経済学入門		2		国際経済含む
	地理学		2		
	環境論		2		
	法学（国際法を含む）		2		
	日本国憲法		2		
	政治学		2		国際政治含む
	統計学入門		2		
	高齢化社会論		2		
	化学と生物の基礎		2		
	教養コア特講Ⅰ		2		
	教養コア特講Ⅱ		2		
	英語ⅠA		2		
	英語ⅠB		2		
	英語ⅡA		2		
	英語ⅡB		2		
	英語ⅢA		2		
	英語ⅢB		2		
	英語ⅣA		2		
	英語ⅣB		2		
	英会話A		2		
	英会話B		2		
	中国語ⅠA		2		
	中国語ⅠB		2		
	フランス語ⅠA		2		
フランス語ⅠB		2			
ドイツ語ⅠA		2			
ドイツ語ⅠB		2			
韓国語ⅠA		2			
韓国語ⅠB		2			
基礎日本語ⅠA		2			
基礎日本語ⅠB		2			

授業科目		単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
基礎 スタ タ ン ダ ー ド 科 目 群	基礎日本語ⅡA			2	
	基礎日本語ⅡB			2	
	応用日本語ⅠA		2		
	応用日本語ⅠB		2		
	応用日本語ⅡA		2		
	応用日本語ⅡB		2		
	日本語研究A			2	
	日本語研究B			2	
	日本語教育研究A			2	
	日本語教育研究B			2	
	体育実技A			1	
	体育実技B			1	
	保健体育理論			2	
	シーズンスポーツA			1	
	シーズンスポーツB			1	
	情報リテラシー	2			
	プレゼンテーション			1	
	情報社会と情報倫理			2	
	基礎プログラミング			1	
	技能コア特講Ⅰ			2	
	技能コア特講Ⅱ			2	
	ねぶた学	1			
	あおもり学	1			
	地域体験実習A			1	
	地域体験実習B			1	
	地域参加実習			1	
	じよっぱり経済学			2	
	地域の自然			2	
	グローバル英語			4	
	地域貢献演習	2			
	学問のすすめ	2			
	基礎演習	2			
リーダーシップ論			2		
キャリアデザインA			1		
キャリアデザインB	1				
ボランティア活動			1		
キャリア特別実習Ⅰ			2		
キャリア特別実習Ⅱ			2		
キャリア特別実習Ⅲ			2		
キャリア特別実習Ⅳ			2		
創成コア特講Ⅰ			2		
創成コア特講Ⅱ			2		
専 門 必 修 科 目	情報数学	2			
	コンピュータ基礎	2			
	デジタル回路	2			
	プログラミング演習Ⅰ	3			
	プログラミング演習Ⅱ	3			
	プログラミングワークショップⅠ	3			
	プログラミングワークショップⅡ	3			
	アルゴリズムとデータ構造Ⅰ	2			
	ソフトウェア情報学基礎ゼミナールA	1			
	ソフトウェア情報学基礎ゼミナールB	1			
	開発ワークショップ	2			
	創作ゼミナール	2			
	学外実習	1			
	卒業研究	6			

授業科目		単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
必修 専門 科目 選択	基礎数学Ⅰ		2		
	基礎数学Ⅱ		2		
	代数学Ⅰ		2		
	解析学Ⅰ		2		
専門 選択 科目	代数学Ⅱ			2	
	解析学Ⅱ			2	
	幾何学			2	
	確率・統計			2	
	物理学Ⅰ			2	
	物理学Ⅱ			2	
	アルゴリズムとデータ構造Ⅱ			2	
	プログラミング言語			2	
	データベース			2	
	ソフトウェア設計			2	
	オペレーションズリサーチ			2	
	人工知能			2	
	コンピュータシミュレーション			2	
	情報理論			2	
	数値解析			2	
	コンピュータアーキテクチャ			2	
	オペレーティングシステム			2	
	コンピュータネットワーク			2	
	情報と職業			2	
	CG基礎数学			2	
	コンピュータグラフィックス			2	
	コンピュータグラフィックス演習			2	
	画像処理			2	
	コンピュータミュージック			2	
	Webデザイン			2	
	エレクトロニクス			2	
	マイコンシステム			2	
	センサデバイス			2	
	3D-CAD演習			2	
	ロボティクス			2	
	長期インターンシップⅠ			6	
	長期インターンシップⅡ			6	
	数学科教育法Ⅰ			2	
	数学科教育法Ⅱ			2	
	数学科教育法Ⅲ			2	
	数学科教育法Ⅳ			2	
情報科教育法Ⅰ			2		
情報科教育法Ⅱ			2		
ソフトウェア情報学特講Ⅰ			2		
ソフトウェア情報学特講Ⅱ			2		
ソフトウェア情報学特講Ⅲ			2		
ソフトウェア情報学特講Ⅳ			2		
		44	24	215	

薬学部薬学科授業科目の種類及び単位数

授業科目	単位数			備考	
	必修	選択必修	選択		
哲学			2	卒業要件 基礎スタンダード科目29単位以上 教養コア6単位以上 技能コア15単位以上 創成コア8単位以上 専門科目群202単位以上 合計231単位以上 修得すること	
倫理学			2		
心理学			2		
文学			2		
芸術（音楽）			2		
言語学			2		
日本史			2		
外国史			2		
経済学入門			2		国際法含む
地理学			2		
環境論			2		
法学（国際法を含む）			2		
日本国憲法			2		
政治学			2		国際政治含む
統計学入門			2		
高齢化社会論			2		
地域の自然			2		
化学と生物の基礎			2		
教養コア特講Ⅰ			2		
教養コア特講Ⅱ			2		
英語ⅠA		2			
英語ⅠB		2			
英語ⅡA		2			
英語ⅡB		2			
英語Ⅲ	2				
英語Ⅳ	2				
英会話A			2		
英会話B			2		
中国語ⅠA			2		
中国語ⅠB			2		
フランス語ⅠA			2		
フランス語ⅠB			2		
ドイツ語ⅠA			2		
ドイツ語ⅠB			2		
韓国語ⅠA			2		
韓国語ⅠB			2		
基礎日本語ⅠA			2		
基礎日本語ⅠB			2		
基礎日本語ⅡA			2		
基礎日本語ⅡB			2		
応用日本語ⅠA		2			
応用日本語ⅠB		2			
応用日本語ⅡA		2			
応用日本語ⅡB		2			
日本語研究A			2		
日本語研究B			2		
日本語教育研究A			2		
日本語教育研究B			2		
体育実技A			1		
体育実技B			1		

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
基礎 スタン ダード 科目群	保健体育理論		2	
	シーズンスポーツA		1	
	シーズンスポーツB		1	
	情報リテラシー	1		
	情報の集計・分析	1		
	プレゼンテーション	1		
	情報社会と情報倫理			2
	基礎プログラミング			1
	技能コア特講Ⅰ			2
	技能コア特講Ⅱ			2
	ねぶた学	1		
	あおもり学	1		
	じよっぱり経済学			2
	地域の自然			2
	グローバル英語			4
	地域体験実習A			1
	地域体験実習B			1
	地域参加実習			1
	地域貢献演習	2		
	学問のすすめ	2		
	リーダーシップ論			2
	キャリアデザインA (地域医療管理学)	1		
	キャリアデザインB (病院・保険薬局学)	1		
ボランティア活動			1	
創成コア特講Ⅰ			2	
創成コア特講Ⅱ			2	
専 門 必 修 科 目	薬学概論Ⅰ	1		
	薬学概論Ⅱ	1		
	薬学基礎演習	2		
	薬倫理学	1		
	臨床コミュニケーション学演習	1		
	薬事関係法規・制度Ⅰ	2		
	薬事関係法規・制度Ⅱ	1		
	薬学のための数学Ⅰ	2		
	薬学のための数学Ⅱ	2		
	薬学のための物理	2		
	一般化学Ⅰ (物質の構造と性質)	2		
	一般化学Ⅱ (化学平衡)	2		
	物理化学Ⅰ (反応速度と熱力学への導入)	2		
	物理化学Ⅱ (物質のエネルギーと平衡)	2		
	物理化学Ⅲ (反応速度と酵素反応) (Adv.)	2		
	放射化学 (放射線の薬学的利用) (Adv.)	1		
	分析化学Ⅰ (化学物質の定性・定量分析)	2		
	分析化学Ⅱ (分離分析と臨床分析)	2		
	分析化学Ⅲ (生体分子の解析) (Adv.)	1		
	機器分析学 (機器を用いる分析)	2		
	有機構造解析学 (スペクトル解析) (Adv.)	1		
	有機化学Ⅰ (有機化合物の基本)	2		
	有機化学Ⅱ (有機化合物の反応Ⅰ)	2		
有機化学Ⅲ (有機化合物の反応Ⅱ) (Adv.)	2			
生物有機化学 (生体分子の化学)	1			
医薬品化学 (医薬品の構造と作用)	2			
有機合成化学 (医薬品の合成) (Adv.)	1			
生薬学 (薬になる動植物)	2			

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
天然物化学(薬になる天然物)	2			
生化学Ⅰ(生命現象を担う分子)	2			
生化学Ⅱ(生命活動を担うタンパク質)	2			
生化学Ⅲ(生命情報を担う遺伝子)	2			
生化学Ⅳ(生体エネルギーと代謝)	2			
機能形態学Ⅰ(人体の構造と機能)	2			
機能形態学Ⅱ(生体機能の調節Ⅰ)	2			
機能形態学Ⅲ(生体機能の調節Ⅱ)(Adv.)	1			
機能形態学Ⅳ(細胞の情報伝達)	2			
ゲノム解析学(遺伝子と疾患)(Adv.)	2			
生体防御学Ⅰ(免疫のしくみ)	2			
生体防御学Ⅱ(免疫系の応用)(Adv.)	2			
微生物学(微生物の基本)	2			
衛生薬学Ⅰ(栄養と健康)	2			
衛生薬学Ⅱ(疾病と予防)	2			
衛生薬学Ⅲ(食品と健康)	2			
衛生薬学Ⅳ(生活環境と健康)	2			
衛生薬学Ⅴ(薬毒物と中毒)	1			
薬理学Ⅰ(疾患と薬理作用Ⅰ)	2			
薬理学Ⅱ(疾患と薬理作用Ⅱ)	2			
薬理学Ⅲ(疾患と薬理作用Ⅲ)	2			
薬物治療学Ⅰ(薬物治療の基礎)	2			
薬物治療学Ⅱ(病態と治療Ⅰ)	2			
薬物治療学Ⅲ(病態と治療Ⅱ)	2			
薬物治療学Ⅳ(情報と治療)	2			
臨床検査学(病態・臨床検査)	2			
漢方・OTC・セルフメディケーション	2			
医療薬学特論(Adv.)	2			
生物薬剤学(薬物の体内動態)	2			
薬物動態学(薬物動態の解析)	2			
物理薬剤学(製剤の性質)	2			
製剤学(製剤の設計)	2			
薬学臨床Ⅰ(薬学臨床の基礎Ⅰ)	1			
薬学臨床Ⅱ(薬学臨床の基礎Ⅱ)	1			
薬学臨床Ⅲ(調剤と薬物療法Ⅰ)	2			
薬学臨床Ⅳ(調剤と薬物療法Ⅱ)	2			
薬学臨床Ⅴ(調剤と薬物療法Ⅲ)	2			
薬学臨床Ⅵ(調剤と薬物療法Ⅳ)	2			
日本薬局方概論	1			
処方解析・症例検討Ⅰ(Adv.)	2			
処方解析・症例検討Ⅱ(Adv.)	2			
コミュニケーション入門	2			
薬局マネジメント(Adv.)	1			
論文講読(Adv.)	1			
地域と健康Ⅰ(Adv.)	1			
地域と健康Ⅱ(Adv.)	1			
地域と健康Ⅲ(Adv.)	1			
臨床医学概論(Adv.)	2			
創薬学概論(Adv.)	2			
薬学基礎実習Ⅰ	1			
薬学基礎実習Ⅱ	1			
分析化学実習	1			
衛生化学実習	1			
薬理学実習	1			

授業科目	単位数			備考
	必修	選択必修	選択	
専 門 必 修 科 目	薬剤学実習	1		
	実務実習事前学習	8		
	病院実習	10		
	薬局実習	10		
	地域の医療・福祉(Adv.)	1		
	薬学セミナー(Adv.)	2		
	卒業研究	10		
	薬学特論Ⅰ(Adv.)	2		
	薬学特論Ⅱ(Adv.)	2		
	薬学特論Ⅲ(Adv.)	2		
	薬学特論Ⅳ(Adv.)	3		
	薬学特論Ⅴ(Adv.)	3		
	薬学特論Ⅵ(Adv.)	3		
	薬学特論Ⅶ(Adv.)	3		
薬学特論Ⅷ(Adv.)	3			
択 自 科 目 選	物理入門			1
計		217	16	108

教職に関する授業科目の種類及び単位数

教 職 に 関 す る 科 目	教職概論			2	
	教育原理			2	
	教育心理学			2	
	教育行政論			2	
	教育課程論			2	
	道徳教育の指導法			2	
	特別活動の指導法			2	
	特別支援教育概論			2	
	総合的な学習の時間の指導法			2	
	教育方法学 (情報通信技術を活用した教育の理論及び方法を含む)			2	
	生徒・進路指導論			2	
	教育相談			2	
	教育実習Ⅰ			1	
	教育実習Ⅱ			2	
	教育実習Ⅲ			2	
	教職実践演習(中・高)			2	
介護等体験実習					
計				31	