

2022年度以降 入学生の履修モデル
アクティブラーナーズコース／ものづくり系

科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位	
基盤教育科目		フレッシュマンセミナー	2	キャリアデザイン2	1	キャリアデザイン3	1	キャリアデザイン4	1	
		キャリアデザイン1	1	学術英語(中級)	2	文化を読み解く	2			
		セルフ・アウェアネス	2	自然を読み解く	2					
		ライフ・ビルディング	2	人間を読み解く	2					
		アサーティブ・コミュニケーション	2	理解と表現	2					
		初修外国語1	2	企業情報特論	2					
		基盤英語(指定クラス)	2							
		学びの基礎論Ⅰ	2							
		学びの基礎論Ⅱ	2							
		スポーツ・ウェルネス	2							
		データを読みとく	2							
	推奨基盤教育科目を含めて、「ライフ・キャリアデザイン系」「人文・社会科学系」「科学技術系」「外国語教育系」「ブランド科目系」の科目群から34単位(「外国語教育系」は卒業時の修得要件は6単位)を修得すること。詳細は学生便覧を参照すること。									
	計		21		11		3		1	
	科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位
専門教育科目	アクティブラーナーズ修得科目	ラーニングデザイン	2	リフレクション手法1 課題・問題発見演習 ファシリテーション入門 チームトライアル	2	リフレクション手法2 チームプロジェクトA アドバイジング実践 ファシリテーション実践 研究トライアル	2	アクティブラーナーズ実践Ⅰ アクティブラーナーズ実践Ⅱ	4	
	学部学科専門教育科目	力学Ⅰ	2	材料力学Ⅰ	2	制御工学Ⅰ	2	工業デザイン	2	
		力学Ⅱ	2	材料力学Ⅱ	2	ロボットダイナミクス	2	技術マネジメント	2	
		電気回路Ⅰ	2	機械力学Ⅰ	2	アクチュエータ機構学	2			
		電気回路Ⅰ演習	2	ロボット運動学	2	センサ工学	2			
		計測工学	2	流体力学Ⅰ	2	材料工学	2			
			機械力学Ⅱ	2	機械創造工学Ⅰ	2				
			流体力学Ⅱ	2	機械創造工学Ⅱ	2				
			経営工学	2	制御工学Ⅱ	2				
			科学技術倫理	2	ユニバーサルデザイン バイオメカニクス 推進エンジン メカトロニクス	2				
		ブランドプログラム	リーダーシップ論 リーダーシップゼミナール	2 2						
計		16		26		34		12		
合計		37		37		37		13		

:その他の選択科目(ただし、合計単位数には含まれていない。)

2022年度以降 入学生の履修モデル

アクティブラーナーズコース／探究系

科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位	
基盤教育科目		フレッシュマンセミナー	2	キャリアデザイン2	1	キャリアデザイン3	1	キャリアデザイン4	1	
		キャリアデザイン1	1	学術英語	2					
		初修外国語1	2							
		基盤英語(指定クラス)	2							
		人間を読みとく	2							
		社会を読みとく	2							
		文化を読みとく	2							
		自然を読みとく	2							
		技術を読みとく	2							
		データを読みとく	2							
		英語で文化	2							
		スポーツウェルネス	2							
		セルフ・アウェアネス	2							
		ライフ・ビルディング	2							
		アサーティブ・コミュニケーション	2							
		推奨基盤教育科目を含めて、「ライフ・キャリアデザイン系」「人文・社会科学系」「科学技術系」「外国語教育系」「ブランド科目系」の科目群から34単位(「外国語教育系」は卒業時の修得要件は6単位)を修得すること。詳細は学生便覧を参照すること。								
計		29		3		1		1		
科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位	
専門教育科目	アクティブラーナーズ修得科目	ラーニングデザイン	2	リフレクション手法1 課題・問題発見演習 ファシリテーション入門 チームトライアル	2	リフレクション手法2 チームプロジェクトA チームプロジェクトB ファシリテーション実践	2	アクティブラーナーズ実践Ⅰ アクティブラーナーズ実践Ⅱ	4	
	学部学科専門教育科目				データ解析基礎 公共政策 日本語学概論 現代人とことば コンピューター演習 無機化学Ⅰ 無機化学Ⅱ 有機化学Ⅰ 有機化学Ⅱ 基礎電磁気学Ⅰ 医学概論 基礎栄養学 古生物概論 考古学概論Ⅰ	2	データ解析システム 経営政策 行動計量学 現代のメディア 基礎プログラミングⅠ データ構造とアルゴリズム 情報ネットワーク基礎 量子力学の基礎 解剖学 公衆衛生学 考古学概論Ⅱ 人類学概論	2	ジャーナリズム論 ネットワークセキュリティ	2
計		10		36		32		12		
合計		39		39		33		13		

34

124

:その他の選択科目(ただし、合計単位数には含まれていない。)

2022年度以降 入学生の履修モデル
アクティブラーナーズコース／ブランドプログラム系

科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位	
基盤教育科目		フレッシュマンセミナー	2	キャリアデザイン2	1	キャリアデザイン3	1	キャリアデザイン4	1	
		キャリアデザイン1	1	学術英語(中級)	2	人間を読みとくA	2	グローバル入門	2	
		初修外国語1	2	自然を読み解く	2	人間を読みとくB	2			
		基盤英語(指定クラス)	2	理解と表現	2	インターンシップ入門	1			
		基盤数学1	2	企業情報特論	2	インターンシップB	2			
		基盤数学2	2	セルフ・アウェアネス	2	スポーツウェルネス	1			
		基盤数学3	2	ライフ・ビルディング	2	社会を読みとくA	2			
		基盤物理学1	2	アサーティブ・コミュニケーション	2					
		基盤物理学2	2							
		基盤物理学実験	2							
		学びの基礎論Ⅰ	2							
		学びの基礎論Ⅱ	2							
		データを読み解く	2							
			推奨基盤教育科目を含めて、「ライフ・キャリアデザイン系」「人文・社会科学系」「科学技術系」「外国語教育系」「ブランド科目系」の科目群から34単位(「外国語教育系」は卒業時の修得要件は6単位)を修得すること。詳細は学生便覧を参照すること。							
	計		25		15		11		3	
科目群	系列	1年次	単位	2年次	単位	3年次	単位	4年次	単位	
専門教育科目	アクティブラーナーズ修得科目	ラーニングデザイン	2	リフレクション手法1	2	リフレクション手法2	2	アクティブラーナーズ実践Ⅰ	4	
				課題・問題発見演習	2	チームプロジェクトA	2	アクティブラーナーズ実践Ⅱ	4	
				ファシリテーション入門	2	チームプロジェクトB	2	アドバイジング実践	2	
				チームトライアル	2	ファシリテーション実践	2			
	ブランドプログラム	科学・工学ボランティア入門	2	科学ボランティア実践指導2	1	科学ボランティア活動2	1	リーダーシップ・アドバンストA	2	
				科学ボランティア実践指導1	1	科学ボランティア活動1	1	リーダーシップ実践C	2	
				科学ボランティア教材研究	1	リーダーシップ実践A	2	リーダーシップアドバンストB	1	
				リーダーシップ論	2	リーダーシップ実践B	2	ワインプロジェクト実習3	1	
				リーダーシップゼミナール	2	リーダーシップアドバンストA	2			
				リーダーシップ研修A	1	マナーマイスターアドバンストA	2			
リーダーシップ研修B	2	マナーマイスターアドバンストB	2							
マナーマイスター講座初級	2	発酵と微生物	2							
ブドウ・ワイン概論	2	ワインプロジェクト実習2	1							
ブドウ栽培とワイン醸造学	2									
ワインプロジェクト実習1	1									
計		20		23		15		12		
合計		45		38		26		15		

54

124

:その他の選択科目(ただし、合計単位数には含まれていない。)