

2022年度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 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 2 2 2		
ブランドプログラム	リーダーシップ論	2							
	リーダーシップゼミナール	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 ファンリテーション入門 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 ファンリテーション実践	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 4
		学部学科専門教育科目	データ解析基礎	2	データ解析システム	2	ジャーナリズム論	2	
			公共政策	2	経営政策	2	ネットワークセキュリティ	2	
			日本語学概論	2	行動計量学	2			
	現代人とことば		2	現代のメディア	2				
	コンピューター演習		2	基礎プログラミングⅠ	2				
	無機化学Ⅰ		2	データ構造とアルゴリズム	2				
	無機化学Ⅱ		2	情報ネットワーク基礎	2				
	有機化学Ⅰ		2	量子力学の基礎	2				
	有機化学Ⅱ		2	解剖学	2				
基礎電磁気学Ⅰ	2		公衆衛生学	2					
医学概論	2	考古学概論Ⅱ	2						
基礎栄養学	2	人類学概論	2						
古生物概論	2								
考古学概論Ⅰ	2								
ブランドプログラム	リーダーシップ論	2							
リーダーシップゼミナール	2								
リーダーシップ研修A	2								
マナーマイスター講座初級	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	
54									
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 研究トライアル	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	
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。)