

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

ビジネス起業経営学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	72				BK3001
	1年	職業とキャリアⅠ	72				BK3002
	1年	情報学基礎	72				BK3003
	1年	ICT活用Ⅰ	72				BK3004
専門科目	1年	事務・生産管理Ⅰ	72				BK30051
	1年	事務・生産管理Ⅰ	72				BK30052
	1年	マーケティング企画Ⅰ	72		実習		BK30061
	1年	マーケティング企画Ⅰ	72		実習		BK30062
	1年	経営Ⅰ・財務管理	72		実習		BK30071
	1年	経営Ⅰ・財務管理	72		実習		BK30072
	1年	企業・業界研究Ⅰ	72				BK3008
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	72				BK3009
	1年	授業時間数計	864	0	288		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	72				BK3010
	2年	職業とキャリアⅡ	72	○			BK3011
	2年	ICT活用Ⅱ	72	○			BK3012
専門科目	2年	事務・生産管理Ⅱ	72				BK30131
	2年	事務・生産管理Ⅱ	72				BK30132
	2年	マーケティング企画Ⅱ	72	○	実習		BK30141
	2年	マーケティング企画Ⅱ	72	○	実習		BK30142
	2年	経営Ⅱ・創業プランニング	72	○	実習		BK30151
	2年	経営Ⅱ・創業プランニング	72	○	実習		BK30152
	2年	企業・業界研究Ⅱ	72	○			BK3016
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	72	○			BK3017
	2年	卒業制作	72		実習		BK3018
	2年	授業時間数計	864	576	360		

学科合計	総授業時間数	1,728
	うち講義授業時間数	1,080
	実習授業時間数	648
	実務経験のある教員の授業	576
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

営業マネジメント学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	72				EM3001
	1年	職業とキャリアⅠ	72				EM3002
	1年	情報学基礎	72				EM3003
	1年	ICT活用Ⅰ	72				EM3004
専門科目	1年	営業・販売Ⅰ	72				EM30051
	1年	営業・販売Ⅰ	72				EM30052
	1年	マネジメントⅠ	72		実習		EM30061
	1年	マネジメントⅠ	72		実習		EM30062
	1年	マーケティングⅠ	72		実習		EM30071
	1年	マーケティングⅠ	72		実習		EM30072
	1年	プレゼンテーション	72		実習		EM3008
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	72				EM3009
	1年	授業時間数計	864	0	360		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	72				EM3010
	2年	職業とキャリアⅡ	72	○			EM3011
	2年	ICT活用Ⅱ	72				EM3012
専門科目	2年	営業・販売Ⅱ	72	○			EM30131
	2年	営業・販売Ⅱ	72				EM30132
	2年	マネジメントⅡ	72	○	実習		EM30141
	2年	マネジメントⅡ	72	○	実習		EM30142
	2年	マーケティングⅡ	72	○	実習		EM30151
	2年	マーケティングⅡ	72	○	実習		EM30152
	2年	企業・業界研究	72				EM3016
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	72				EM3017
	2年	卒業制作	72		実習		EM3018
	2年	授業時間数計	864	432	360		

学科合計	総授業時間数	1,728
	うち講義	1,008
	実習	720
	実務経験のある教員の授業	432
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

アプリ・Web制作学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	72				SA4001
	1年	職業とキャリアⅠ	72				SA4002
	1年	情報学基礎	72				SA4003
	1年	ICT活用Ⅰ	72				SA4004
専門科目	1年	Webデザイン	72				SA40051
	1年	Webデザイン	72				SA40052
	1年	ソフトウェア開発Ⅰ	144		実習		SA4006
	1年	アプリ・プログラミングⅠ	144		実習		SA4007
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	72				SA4008
	1年	ポートフォリオ制作Ⅰ	72		実習		SA4009
	1年	授業時間数計	864	0	360		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	72				SA4010
	2年	職業とキャリアⅡ	72	○			SA4011
	2年	ICT活用Ⅱ	72	○			SA4012
専門科目	2年	コンピュータサイエンス	72	○			SA4013
	2年	Webシステム制作	72	○	実習		SA40141
	2年	Webシステム制作	72	○	実習		SA40142
	2年	ソフトウェア開発Ⅱ	72	○	実習		SA4015
	2年	ソフトウェア開発Ⅱ	72	○	実習		SA4016
	2年	アプリ・プログラミングⅡ	72	○	実習		SA4017
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	72	○			SA4018
	2年	ポートフォリオ制作Ⅱ(卒業制作)	144	○	実習		SA4019
	2年	授業時間数計	864	792	504		

学科合計	総授業時間数	1,728
	うち講義	864
	実習	864
	実務経験のある教員の授業	792
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

生成AI・デジタルクリエイター学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーション I	72				DC4001
	1年	職業とキャリア I	72				DC4002
	1年	情報学基礎	72				DC4003
	1年	ICT活用 I	72				DC4004
専門科目	1年	Webデザイン	72				DC4005
	1年	ゲーム制作	72		実習		DC40061
	1年	ゲーム制作	72		実習		DC40062
	1年	CG・映像編集制作技術 I	144		実習		DC4007
	1年	CGデザイン I	72				DC4008
総合科目	1年	総合教養 I	72				DC4009
	1年	ポートフォリオ制作 I	72		実習		DC4010
	1年	授業時間数計	864	0	360		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーション II	72				DC4011
	2年	職業とキャリア II	72	○			DC4012
	2年	ICT活用 II	72	○			DC4013
専門科目	2年	コンピュータサイエンス	72	○			DC4014
	2年	Webシステム制作	72	○	実習		DC4015
	2年	CG・映像編集制作技術 II	144	○	実習		DC4016
	2年	CGデザイン II	72	○			DC4017
総合科目	2年	総合教養 II	72				DC4018
	2年	ポートフォリオ制作 II (卒業制作)	216	○	実習		DC4019
	2年	授業時間数計	864	648	432		

学科合計	総授業時間数	
	うち講義	1,728
	実習	936
	実務経験のある教員の授業	792
	省令で定める基準授業時数	648
		160

※旧学科名 : デジタルクリエイター学科

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

AIデザイン学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	72				AI3001
	1年	職業とキャリアⅠ	72				AI3002
	1年	情報学基礎	72				AI3003
	1年	ICT活用Ⅰ	72				AI3004
専門科目	1年	経営戦略とAIビジネスⅠ	72				AI3005
	1年	データサイエンスⅠ	144				AI3006
	1年	プログラミングⅠ	144		実習		AI3007
	1年	AI開発Ⅰ	72		実習		AI3008
	1年	PBLⅠ	72		実習		AI3009
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	72				AI3010
1年		授業時間数計	864	0	288		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	72				AI3011
	2年	職業とキャリアⅡ	72	○			AI3012
	2年	ICT活用Ⅱ	72	○			AI3013
専門科目	2年	経営戦略とAIビジネスⅡ	72	○			AI3014
	2年	データサイエンスⅡ	144	○			AI3015
	2年	プログラミングⅡ	144	○	実習		AI3016
	2年	AI開発Ⅱ	72	○	実習		AI3017
	2年	PBLⅡ	72	○	実習		AI3018
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	72	○			AI3019
	2年	卒業制作	72	○	実習		AI3020
2年		授業時間数計	864	792	360		

学科合計	総授業時間数	
	うち講義	1,080
	実習	648
	実務経験のある教員の授業	792
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

電子機器組み込みソフトウェア学科(2年制)(必修科目)

(昼間部):2年制

	学年	授業科目	年間授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	72				KS3001
	1年	職業とキャリアⅠ	72				KS3002
	1年	情報学基礎	72				KS3003
	1年	ICT活用Ⅰ	72				KS3004
専門科目	1年	コンピュータサイエンスⅠ	72				KS30051
	1年	コンピュータサイエンスⅠ	72				KS30052
	1年	プログラミングⅠ	144		実習		KS3006
	1年	電気・電子Ⅰ	72		実習		KS3007
	1年	メカトロニクスⅠ	72		実習		KS3008
	1年	ロボット制作	72				KS3009
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	72				KS3010
	1年	授業時間数計	864	0	288		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	72				KS3011
	2年	職業とキャリアⅡ	72				KS3012
	2年	ICT活用Ⅱ	72	○			KS3013
専門科目	2年	コンピュータサイエンスⅡ	72	○			KS30141
	2年	コンピュータサイエンスⅡ	72	○			KS30142
	2年	プログラミングⅡ	144	○	実習		KS3015
	2年	プログラミングⅡ					
	2年	電気・電子Ⅱ	72	○	実習		KS3016
	2年	メカトロニクスⅡ	72	○	実習		KS3017
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	72	○			KS3018
		卒業制作	144	○	実習		KS3019
	2年		864	720	432		

学科合計	総授業時間数	1,728
	うち講義	1,008
	実習	720
	実務経験のある教員の授業	720
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2025年度入学者)

国際観光・通訳ガイド学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	年間授業 時間数	実務教員に よる授業 (○)	授業 形態	備考	シラバス 科目コード
基本 科目	1年	ビジネスコミュニケーション I	72				NT3001
	1年	職業とキャリア I	72				NT3002
	1年	情報学基礎	72				NT3003
	1年	ICT活用 I	72				NT3004
専門 科目	1年	インバウンドビジネス I	72				NT30051
	1年	インバウンドビジネス I	72				NT30052
	1年	観光産業研究 I	72				NT30061
	1年	観光産業研究 I	72				NT30062
	1年	語学特別講座 I	72		実習		NT30071
	1年	語学特別講座 I	72		実習		NT30072
	1年	日本の企業文化	72				NT3008
総合 科目	1年	総合教養 I	72				NT3009
	1年	授業時間数計	864	0	144		
基本 科目	2年	ビジネスコミュニケーション II	72				NT3010
	2年	職業とキャリア II	72	○			NT3011
	2年	ICT活用 II	72				NT3012
専門 科目	2年	インバウンドビジネス II	72	○			NT3013
	2年	観光産業研究 II	72	○			NT30141
	2年	観光産業研究 II	72	○			NT30142
	2年	語学特別講座 II	72		実習		NT30151
	2年	語学特別講座 II	72		実習		NT30152
	2年	ビジネス演習	72				NT3016
総合 科目	2年	総合教養 II	72				NT3017
	2年	卒業制作	72	○	実習		NT30181
	2年	卒業制作	72	○	実習		NT30182
	2年	授業時間数計	864	432	288		

学科合計	総授業時間数	1,728
	うち講義	1,296
	実習	432
	実務経験のある教員の授業	432
	省令で定める基準授業時数	160

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

ビジネス起業経営学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				BK4001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64	○			BK4002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68	○	実習		BK4003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				BK4004
専門科目	1年	経済・経営学	4	64	○			BK4005
	1年	人材マネジメント	2	68		実習		BK4006
	1年	マーケティングⅠ	4	136	○	実習		BK4007
	1年	財務会計	2	68	○	実習		BK4008
	1年	ビジネス英語	2	68		実習		BK4009
	1年	ビジネスプランニング	2	68	○	実習		BK4010
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68		実習		BK4011
	1年	単位数/授業時間数 計	32	800	18	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				BK4012
	2年	職業とキャリアⅡ	4	64				BK4013
	2年	ICT活用Ⅱ	2	68		実習		BK4014
専門科目	2年	経営戦略論	4	64				BK4015
	2年	経営マネジメント	4	64				BK4016
	2年	マーケティングⅡ	4	136		実習		BK4017
	2年	財務分析	2	68		実習		BK4018
	2年	プレゼンテーション技法	2	68		実習		BK4019
	2年	創業プランニング	2	68		実習		BK4020
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		BK4021
	2年	卒業制作	2	68		実習		BK4022
	2年	単位数/授業時間数 計	32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	18
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

営業マネジメント学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				EM4001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64	○			EM4002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68		実習		EM4003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				EM4004
専門科目	1年	営業マネジメントⅠ	2	68	○	実習		EM4005
	1年	マーケティングⅠ	2	68	○	実習		EM4006
	1年	流通ビジネス	2	68	○	実習		EM4007
	1年	販売戦略論	4	64				EM4008
	1年	販売実習	2	68	○	実習		EM4009
	1年	ロジカルシンキング	2	68	○	実習		EM4010
	1年	財務会計	2	68	○	実習		EM4011
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68	○	実習		EM4012
	1年	単位数/授業時間数 計	32	800	18	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				EM4013
	2年	職業とキャリアⅡ	4	64				EM4014
	2年	ICT活用Ⅱ	2	68		実習		EM4015
専門科目	2年	営業マネジメントⅡ	4	64				EM4016
	2年	マーケティングⅡ	2	68		実習		EM4017
	2年	行動経済学	2	68		実習		EM4018
	2年	営業戦略論	4	64				EM4019
	2年	法人営業実習	2	68		実習		EM4020
	2年	ビジネス英語実習	2	68		実習		EM4021
	2年	財務分析	2	68		実習		EM4022
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		EM4023
	2年	卒業制作	2	68		実習		EM4024
	2年	単位数/授業時間数 計	32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	18
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

アプリ・Web制作学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64	○			SA5001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64	○			SA5002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68	○	実習		SA5003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				SA5004
専門科目	1年	アプリ・プログラミングⅠ	4	136	○	実習		SA5005
	1年	Webデザイン	2	68	○	実習		SA5006
	1年	Webプログラミング	2	68	○	実習		SA5007
	1年	アルゴリズム	2	68	○	実習		SA5008
	1年	経営戦略	4	64				SA5009
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68	○	実習		SA5010
	1年	Webデザイン・サイト制作	2	68	○	実習		SA5011
1年 単位数/授業時間数 計			32	800	24	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				SA5012
	2年	職業とキャリアⅡ	4	64				SA5013
	2年	ICT活用Ⅱ	2	68		実習		SA5014
専門科目	2年	アプリ・プログラミングⅡ	4	136		実習		SA5015
	2年	Webサイト制作	2	68		実習		SA5016
	2年	Webシステム制作	2	68		実習		SA5017
	2年	システム設計	4	64				SA5018
	2年	ネットワークセキュリティ	4	64				SA5019
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		SA5020
	2年	卒業制作	4	136		実習		SA5021
2年 単位数/授業時間数 計			32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	24
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

生成AI・デジタルクリエイター学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64	○			DC5001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64	○			DC5002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68	○	実習		DC5003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				DC5004
専門科目	1年	生成AI・Webデザイン	4	64	○			DC5005
	1年	ゲーム制作	4	136	○	実習		DC5006
	1年	CGデザインⅠ	2	68	○	実習		DC5007
	1年	CG・映像編集制作技術Ⅰ	4	136	○	実習		DC5008
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68	○	実習		DC5009
	1年	作品制作	2	68	○	実習		DC5010
	1年	単位数/授業時間数 計	32	800	28	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				DC5011
	2年	職業とキャリアⅡ	4	64				DC5012
	2年	ICT活用Ⅱ	2	68		実習		DC5013
専門科目	2年	生成AI・Webシステム制作	4	64				DC5014
	2年	生成AI・作品制作	4	64				DC5015
	2年	CGデザインⅡ	2	68		実習		DC5016
	2年	CG・映像編集制作技術Ⅱ	4	136		実習		DC5017
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		DC5018
	2年	卒業制作	6	204		実習		DC5019
	2年	単位数/授業時間数 計	32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	28
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

AIデザイン学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				AI4001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64	○			AI4002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68	○	実習		AI4003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				AI4004
専門科目	1年	経営戦略とAIⅠ	4	64	○			AI4005
	1年	データサイエンスⅠ	4	136	○	実習		AI4006
	1年	プログラミングⅠ	4	136	○	実習		AI4007
	1年	AIプロジェクトⅠ(PBL)	2	68	○	実習		AI4008
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68		実習		AI4009
	1年	AI活用制作	2	68	○	実習		AI4010
1年 単位数/授業時間数 計			32	800	22	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				AI4011
	2年	職業とキャリアⅡ	4	64				AI4012
	2年	ICT活用Ⅱ	4	64				AI4013
専門科目	2年	経営戦略とAIⅡ	4	64				AI4014
	2年	データサイエンスⅡ	4	136		実習		AI4015
	2年	プログラミングⅡ	4	136		実習		AI4016
	2年	AIプロジェクトⅡ(PBL)	2	68		実習		AI4017
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		AI4018
	2年	卒業制作	4	136		実習		AI4019
2年 単位数/授業時間数 計			32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	22
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

電子機器組込みソフトウェア学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				KS4001
	1年	職業とキャリアⅠ	4	64				KS4002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68	○	実習		KS4003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				KS4004
専門科目	1年	電気・電子基礎	2	68	○	実習		KS4005
	1年	コンピュータサイエンス基礎	4	64	○			KS4006
	1年	エンジニアリング基礎	2	68	○	実習		KS4007
	1年	プログラミング基礎	2	68	○	実習		KS4008
	1年	プログラミング概論	2	68	○	実習		KS4009
	1年	メカトロニクス基礎	2	68	○	実習		KS4010
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68	○	実習		KS4011
	1年	ロボット制作	2	68	○	実習		KS4012
	1年	単位数/授業時間数 計	32	800	20	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				KS4013
	2年	職業とキャリアⅠ	4	64				KS4014
	2年	ICT活用Ⅰ	4	64				KS4015
専門科目	2年	電気・電子応用	2	68		実習		KS4016
	2年	コンピュータサイエンス応用	4	64				KS4017
	2年	エンジニアリング応用	2	68		実習		KS4018
	2年	プログラミング応用	2	68		実習		KS4019
	2年	AI・IoT実習	2	68		実習		KS4020
	2年	メカトロニクス応用	2	68		実習		KS4021
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		KS4022
		卒業制作	4	136		実習		KS4023
	2年	単位数/授業時間数 計	32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	20
	省令で定める基準単位数	7

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表(2026年度入学者)

国際観光・通訳ガイド学科(必修科目)

(昼間部) : 2年制

	学年	授業科目	単位数	授業時間数	実務教員による授業(○)	授業形態	備考	シラバス科目コード
基本科目	1年	ビジネスコミュニケーションⅠ	4	64				NT4001
	1年	職業とキャリアⅠ	2	68		実習		NT4002
	1年	ICT活用Ⅰ	2	68		実習		NT4003
	1年	生成AI・情報学基礎	4	64				NT4004
専門科目	1年	貿易実務	2	68	○	実習		NT4005
	1年	観光ビジネス	4	64	○			NT4006
	1年	通訳ガイド基礎	4	64	○			NT4007
	1年	旅行業実務	2	68	○	実習		NT4008
	1年	英語会話基礎	2	68		実習		NT4009
	1年	観光文化Ⅰ	2	68	○	実習		NT4010
	1年	ホスピタリティ基礎	2	68		実習		NT4011
総合科目	1年	総合教養Ⅰ	2	68		実習		NT4012
	1年	授業時間数計	32	800	14	544		
基本科目	2年	ビジネスコミュニケーションⅡ	4	64				NT4013
	2年	職業とキャリアⅡ	2	68		実習		NT4014
	2年	ICT活用Ⅱ	2	68		実習		NT4015
専門科目	2年	旅程管理	4	64				NT4016
	2年	通訳ガイド応用	4	64				NT4017
	2年	ツアーガイド	4	64				NT4018
	2年	英語会話応用	2	68		実習		NT4019
	2年	観光文化Ⅱ	2	68		実習		NT4020
	2年	ホスピタリティ演習	2	68		実習		NT4021
総合科目	2年	総合教養Ⅱ	2	68		実習		NT4022
	2年	卒業制作	4	136		実習		NT4023
	2年	授業時間数計	32	800		544		

学科合計	総授業時間数	1,600
	うち講義授業時間数	512
	実習授業時間数	1,088
	総単位数	64
	うち講義授業単位数	32
	実習授業単位数	32
	実務経験のある教員の授業単位数	14
	省令で定める基準単位数	7