

名古屋市立大学カリキュラムマップ

総合生命理学部学士課程

ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）

本学部が掲げる教育目標の下、提供する科目を履修する過程で以下に示す能力を身に付けた学生に対し、学士（理学）の学位を授与する。

- (a) 生命科学を中心に理学の基本的な知識を総合的に修得し、その上で各自の専門分野で活躍できる知識と能力を身に付けている。
- (b) 社会人として必要な幅広い視野と教養を身に付けている。
- (c) 未知のものに対する興味を持ち、問題を発見する観察眼と問題を解決する能力を身に付けている。
- (d) グローバルな視野を持ち、実用的なコミュニケーション力を身に付けている。
- (e) 情報を効果的に整理・分析し、効率的に作業を進める能力がある。

分類	科目コード	科目名	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	
大学 特色 科目	KGDA0001	大学生になる		○		○		
	KG000009	大人になる		○		○		
	KGSI0060	社会人になるA		○		○		
	KGSI0061	社会人になるB		○		○		
	KGEE0028	NCU先端科目:医療系		○	○			
	KGEE0029	NCU先端科目:自然・情報系		○	○			
	KGEE0030	NCU先端科目:社会科学系		○	○			
	KGEE0031	NCU先端科目:人文系		○	○			
	KGTI0028	地域社会で活躍する女性		○				
	KGKI9005	共生社会におけるふれあいネットワーク		○				
	KGGE0012	現代社会と人と地域のつながり		○				
	KGNA0001	名古屋市政を通してみる現代社会の諸問題		○				
	KGII0005	E S Dと地域の環境		○				
	KGTA0001	多文化共生と国際貢献		○				
	KGWA0001	ワークライフバランスとダイバーシティ		○				
	KGMA0002	まちづくり論		○				
	KGZI0019	次世代エネルギーワークショップ		○				
	KGKI0058	起業家になる		○				
	KGKA0031	科学館・博物館・美術館から知る名古屋		○				
	HGTI0026	中国短期語学研修		○				
	HGHU0019	フランス短期語学研修		○				
	現代 社会 の 諸 相	KGNI0053	日本国憲法		○			
		KGNA0002	なぜ憲法が必要なのか		○			
KGHO0007		法学入門		○				
KGTI0029		知的財産権入門		○				
KGHI0002		人と法と医療		○				
KGKE0031		経済学:経済のしくみ		○				
KGKE0030		経済学:経済と社会		○				
KGKE0032		経済学:経済学の考え方		○				
KGKE0033		経営学:企業と社会、個人の関係		○				
KGKE0034		経営学:企業活動の諸相		○				
KGKE0035		経営学:組織を取り巻く諸環境について		○				
KGSI0063		社会学A		○				
KGSI0064		社会学B		○				
KGSI0062		社会学C		○				
KGSI0065		社会環境論		○				
KGSI0066		新聞報道の現場から		○				
KGKA0028		環境行動学と情報リテラシー		○				
KGHE0113		平和論		○				
KGWA0002		私たちの暮らしと政治・行政・地方自治		○				
KGK00018		国際政治と社会		○				
KGHU0022		フィールド研究からみるアジア		○				
KGKI0057		キー・コンピテンシー		○				
KGSI0075		シティズンシップ入門		○				
KGTI0037	地域力を高めるひとづくり		○					
KGRI0020	琉球・沖縄の歴史・文化を識る		○					
KGNI0072	日本文化の理解		○					
KGZI0006	人類学		○					

一般
教養
科目

分類	科目コード	科目名	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
文化と人間性の探求	KGNI0056	日本語コミュニケーション		○			
	KGII0006	囲碁に学ぶ		○			
	KGSI0068	死の文化学		○			
	KGHI0003	東ヨーロッパの文化と歴史		○			
	KGBU0032	文化に見る歴史		○			
	KG000010	欧州史の中の北欧史		○			
	KGAA0001	アメリカ史入門		○			
	KGTO0030	都市と地域構造の地理学		○			
	KG000011	音楽と文化		○			
	KGDE0002	デザインと情報		○			
	KGNI0057	人間と表現		○			
	KGZI0016	自分とみんなで考える哲学		○			
	KGTO0031	討論の中で問題を発見する哲学		○			
	KG000012	応用倫理学－生命倫理の現在		○			
	KGSI0069	心理学概論		○			
	KGSI0038	心理学入門		○			
	KGGE0013	現代教育の諸相		○			
	KGZI0017	次世代育成と地域の課題		○			
	KGSI0071	宗教学入門		○			
	人間と自然	KGKA0022	科学史		○		
KGKA0023		環境と社会・制度・政治・経済		○			
KGKA0024		環境科学		○			
KGSI0072		植物の多様性と環境		○			
KGDO0023		動物とヒトの進化多様性		○			
KGSI0073		社会と医学		○			
KGKU0001		くすりと社会		○			
KGTO0032		都市と自然		○			
KGKE0037		健康と生活		○			
KGKO0019	行動生態学		○				
自然と数理の探求	KGKI9061	教養として知っておきたい様々な病気の実態		○	○		
	KGSO0017	創薬と生命		○	○		
	KGUU0002	宇宙のなりたち		○	○		
	KGSI0074	植物とバイオテクノロジー		○	○		
	KGEE0027	エネルギーのサイエンス		○	○		
	KGBA0001	バイオサイエンス入門		○	○		
	KGZI0018	情報と数理の世界		○	○		
	KGDE0004	データサイエンスへの誘い		○	○		
KGTI0030	地球史入門		○	○			
KGTI0031	地域生態学		○	○			
英語	KGK00020	IS: Community		○		○	
	KGSO0018	IS: Social Justice		○		○	
	KGRA0001	IS: Life & Work		○		○	
	KGHE0114	IS: Health & Well-being		○		○	
	KGAA0004	IS: The Arts		○		○	
	KGME0002	AE: Make a Difference in Your Community		○		○	
	KGII0007	AE: Interact Internationally		○		○	
	KGII0008	AE: Improve Life Skills		○		○	
	KGRE0012	AE: Raise Health/Environmental Awareness		○		○	
	KGPU0001	AE: Produce a Movie		○		○	
	KGPU0002	CS: Presentation		○		○	
	KGGU0001	CS: Grammar and Usage		○		○	
	KGTO0033	CS: TOEIC Preparation		○		○	
	KGWA0003	EM: World News		○		○	
	KGPO0001	EM: Popular Culture		○		○	
	KGRI0021	EM: Reading for Inspiration		○		○	
	KG000013	EM: Online Articles and Videos		○		○	
KGDO0019	ドイツ語初級 1		○		○		
KGDO0020	ドイツ語初級 2		○		○		
KGHU0018	フランス語初級 1		○		○		
KGHU0019	フランス語初級 2		○		○		
KGTI0032	中国語初級 1		○		○		
KGTI0033	中国語初級 2		○		○		

分類	科目コード	科目名	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	
語学科目	KGKA0026	韓国語初級 1		○		○		
	KGKA0027	韓国語初級 2		○		○		
	KGSA0009	スペイン語初級 1		○		○		
	KGSA0010	スペイン語初級 2		○		○		
	KGNI0070	日本手話初級 1		○		○		
	KGNI0071	日本手話初級 2		○		○		
	KGPO0002	ポルトガル語入門		○		○		
	KGRO0001	ロシア語入門		○		○		
	KGII0009	イタリア語入門		○		○		
	KGAA0005	アラビア語入門		○		○		
	その他の言語	KGNI0058	日本語上級1		○		○	
		KGNI0059	日本語上級2		○		○	
		KGDO0021	ドイツ語初級会話1		○		○	
		KGDO0022	ドイツ語初級会話2		○		○	
		KGHU0020	フランス語初級会話1		○		○	
		KGHU0021	フランス語初級会話2		○		○	
		KGTI0034	中国語初級会話1		○		○	
		KGTI0035	中国語初級会話2		○		○	
		KGNI0061	日本語レポート作成1		○		○	
		KGNI0062	日本語レポート作成2		○		○	
		KGNI0107	日本語リーディング・リスニング1		○		○	
		KGNI0108	日本語リーディング・リスニング2		○		○	
		KGNI0103	日本語プレゼンテーション1		○		○	
		KGNI0104	日本語プレゼンテーション2		○		○	
		KGNI0105	日本語ライティング1		○		○	
		KGNI0106	日本語ライティング2		○		○	
		KGNI0101	日本語ディスカッション1		○		○	
KGNI0102		日本語ディスカッション2		○		○		
情報科目		KGZI0008	情報処理基礎	○		○		○
		KGZI0007	情報処理応用	○		○		○
	KGKE0036	健康・スポーツ科学		○		○		
	KGKE0028	健康・スポーツ実技		○		○		
	KGB00002	ボランティア科目1		○		○		
	KGB00003	ボランティア科目2		○		○		
基礎科目	物理学	KGBU0005	物理学基礎	○		○		
		KGRI0009	力学	○		○		
		KGDE0001	電磁気学	○		○		
	化学	KGHA0003	波動・熱力学	○		○		
		KGKA0007	化学基礎	○		○		
		KGKA0030	化学熱力学基礎	○		○		
	生物学	KGYU0001	有機化学	○		○		
		KGKI0048	基礎生物学	○		○		
		KGSE0022	生物学	○		○		
	数学・統計学	KGSI0039	自然科学実験	○		○	○	
		KGBI0006	微分積分学	○		○		
		KGSE0025	線形代数学 I	○		○		
専門基礎科目		KGSE0026	線形代数学 II	○		○		
		KGTO0035	統計学 B	○		○		
		SGS00003	総合理学概論	○		○		
		SGS00005	総合理学実験入門	○		○	○	
		SGSE0006	生命科学実験	○		○	○	
		SGBU0002	物質科学実験	○		○	○	
		SGSE0002	生態学	○		○		
		SGKI0004	基礎生理学	○		○		
		SGTE0001	適応生理学	○		○		
		SGSI0002	進化学 I	○		○		
		SGSE0012	生物統計学	○		○		
		SGSE0007	生命情報学 I	○		○		
		SGSE0001	生化学	○		○		
		SGBU0009	分子生理学	○		○		
		SGSA0001	細胞生物学	○		○		
		SGBU0007	分子生物学 I	○		○		
		SGBU0004	物理化学	○		○		
		SGMU0001	無機化学					
		SGYU0001	有機合成化学	○		○		
		SGRI0004	力学発展	○		○		

分類	科目コード	科目名	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	
	SGBU0005	物理数学	○		○			
	SGTI0001	地学概論	○		○			
	SGSU0002	数学要論	○		○			
	SGDA0002	代数学Ⅰ	○		○			
	SGDA0003	代数学Ⅱ	○		○			
	SGKI0005	幾何学Ⅰ	○		○			
	SGKI0006	幾何学Ⅱ	○		○			
	SGKA0002	解析学Ⅰ	○		○			
	SGKA0003	解析学Ⅱ	○		○			
	SGFU0001	複素関数論	○		○			
	SGPU0001	プログラミングⅠ	○		○		○	
	SGZI0001	情報処理発展	○		○		○	
	専門科目	生命科学科目	SGSE0003	生態測定学	○		○	
SGO00002			応用生理学	○		○		
SGK00001			古生物学	○		○		
SGSI0003			進化学Ⅱ	○		○		
SGSE0008			生命情報学Ⅱ	○		○		
SGZI0004			植物生理学	○		○		
SGO00001			応用生物学	○		○		
SGHA0001			発生生物学	○		○		
SGSE0004			生物機能化学	○		○		
SGBU0006			分子遺伝学	○		○		
SGBU0008			分子生物学Ⅱ	○		○		
SGKU0001			クロマチン生物化学	○		○		
SGS00001			総合神経科学	○		○		
SGHO0001		放射線生物学	○		○			
SGSE0005		生命科学各論	○		○			
物質科学科目		SGKI0003	機器分析化学	○		○		
		SGRI0003	量子力学	○		○		
		SGTO0001	統計力学	○		○		
		SGBU0003	物性物理学	○		○		
		SGTE0002	天体物理学	○		○		
		SGBU0001	物質科学各論	○		○		
数理情報科学科目		SGDA0004	代数学Ⅲ	○		○		
		SGKI0007	幾何学Ⅲ	○		○		
		SGKA0004	解析学Ⅲ	○		○		
		SGO00003	応用統計学	○		○		
		SGZI0002	情報数学A	○		○		
		SGZI0003	情報数学B	○		○		
	SGPU0002	プログラミングⅡ	○		○		○	
SGSU0001	数理情報科学各論	○		○				
卒業研究関連科目	SGS00006	総合理学実習	○		○	○	○	
	SGSE0009	専門演習Ⅰ	○		○	○	○	
	SGSE0010	専門演習Ⅱ	○		○	○	○	
	SGSE0011	専門演習Ⅲ	○		○	○	○	
	SGS00007	卒業研究Ⅰ	○		○	○	○	
	SGS00008	卒業研究Ⅱ	○		○	○	○	
	SGS00009	卒業研究Ⅲ	○		○	○	○	
	外国語	SGSI0001	自然科学英語	○		○	○	
		SGGU0001	グローバルコミュニケーション	○		○	○	
専門関連科目	SGS00002	総合博物学	○	○	○			
	SGRI0001	理科教育法1		○	○	○		
	SGRI0002	理科教育法2		○	○	○		
	HGKI0038	教育学概論2		○	○	○		
	HGKI0051	教職概論2		○	○	○		
	HGKI0042	教育制度論		○	○	○		
	HGGA0032	学校教育心理学		○	○	○		
	HGTO0008	特別支援教育2		○	○	○		
	HGKI0053	教育課程論		○	○	○		
	HGKI0040	教育社会学		○	○	○		
	HGTO0009	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法		○	○	○		
	HGKI0048	教育方法論2		○	○	○		
	SGAA0001	I C T活用教育論		○	○	○	○	
	HGSE0032	生徒・進路指導論		○	○	○		
	HGKI0043	教育相談		○	○	○		
	HGK00026	高等学校教育実習		○	○	○		
	HGKI0052	教職実践演習(中・高)		○	○	○		