

## 九州大学 21 世紀プログラムに関する規則

平成 16 年度九大規則第 89 号  
施行：平成 16 年 4 月 1 日  
最終改正：平成 30 年 3 月 30 日  
(平成 29 年度九大規則第 103 号)

(趣旨)

第 1 条 この規則は、九州大学 21 世紀プログラム（以下「21 世紀プログラム」という。）及び 21 世紀プログラムの教育を受ける学生（以下「21 世紀プログラムの学生」という。）の卒業の認定に関し必要な事項を定めるものとする。

(21 世紀プログラム)

第 2 条 21 世紀プログラムは、既存の学部学科の枠組を超えた幅広い視野を持ち、問題発見・課題設定とその解決能力を有する、専門性の高いゼネラリストの育成を行うことを目的として、教員の個別指導を中心に、学部横断型の教育を行う。

(プログラム責任者)

第 3 条 21 世紀プログラムに、プログラム責任者として 21 世紀プログラム長（以下「プログラム長」という。）を置き、基幹教育院長をもって充てる。

2 プログラム長は、21 世紀プログラムの実施を統括する。

(教育課程)

第 4 条 21 世紀プログラムの授業科目、成績評価、卒業要件等については、次条から第 7 条によるものとする。

2 その他 21 世紀プログラムの履修に関し必要な事項は、教育企画委員会の議を経て定める。

(授業科目)

第 5 条 21 世紀プログラムは、基幹教育科目及び専攻教育科目により編成するものとする。

2 基幹教育科目に関する授業科目、単位数及び最低修得単位数は、別表第 1 のとおりとする。

3 専攻教育科目に関する授業科目、単位数及び最低修得単位数は、別表第 2 のとおりとする。

(単位計算の基準)

第 5 条の 2 単位計算の基準は、講義については 15 時間をもって 1 単位、演習については 30 時間をもって 1 単位とする。

2 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち 2 以上の方法の併用により行う授業科目とその単位の計算方法については、プログラム長が別に定める。

(成績評価等)

第 6 条 授業担当教員は、学生が履修した授業科目について、当該授業科目の授業を終了した後、試験により成績評価を行う。ただし、平素の成績をもって、試験の成績に代えることができる。

2 授業科目の成績評価は、学部通則第 17 条の 3 の規定に基づき行うものとする。

3 プログラム長は、合格の評価を受けた授業科目について、所定の単位を認定する。

(卒業の要件等)

第 7 条 21 世紀プログラムの学生の卒業の要件は、本学に 4 年以上在学し、次の各号に掲げるところにより、合計 124 単位以上を修得することとする。

(1) 基幹教育科目から 48 単位

(2) 専攻教育科目から 76 単位以上

2 21 世紀プログラムの学生が学籍を置く学部の教授会は、21 世紀プログラム専門委員会が行う事前審査の結果に基づき、前項の単位を修得した当該学生について卒業の審査を行う。

3 総長は、前項の卒業の審査結果の報告に基づき、九州大学学位規則（平成 16 年度九大規則第 86 号）に定めるところにより、学位の授与を行う。

附 則

この規則は、平成 16 年 4 月 1 日から施行する。

附 則（平成 16 年度九大規則第 187 号）

1 この規則は、平成 16 年 10 月 15 日から施行する。

2 改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成13年度に九州大学に入学した者から適用する。

附 則（平成17年度九大規則第57号）

1 この規則は、平成18年4月1日から施行する。

2 改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成18年度に九州大学に入学する者から適用し、平成18年3月31日に21世紀プログラムの学生として本学に在学し、同年4月1日も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成18年度九大規則第21号）

この規則は、平成18年6月1日から施行する。

附 則（平成18年度九大規則第120号）

1 この規則は、平成19年4月1日から施行する。

2 改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成19年度に九州大学に入学するものから適用し、平成19年3月31日に21世紀プログラムの学生として本学に在学し、同年4月1日も引き続き在学するものについては、なお従前の例による。

附 則（平成19年度九大規則第10号）

1 この規則は、平成19年7月20日から施行する。

2 改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則第3条、別表第2及び別表第3の規定は、平成19年度に九州大学に入学する者から適用し、平成19年3月31日に21世紀プログラムの学生として九州大学に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成19年度九大規則第75号）

1 この規則は、平成20年4月1日から施行する。

2 改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成18年度に九州大学に入学する者から適用し、平成18年3月31日に21世紀プログラムの学生として九州大学に在学し、同年4月1日も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成24年度九大規則第94号）

この規則は、平成25年4月1日から施行する。

附 則（平成25年度九大規則第5号）

この規則は、平成25年5月17日から施行する。

附 則（平成25年度九大規則第121号）

1 この規則は、平成26年4月1日から施行する。

2 この規則による改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成26年4月1日に九州大学に入学する者から適用し、平成26年3月31日に21世紀プログラムの学生として九州大学に在学し、同年4月1日も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成26年度九大規則第177号）

1 この規則は、平成27年4月1日から施行する。

2 この規則施行前にこの規則による改正前の九州大学21世紀プログラムに関する規則第6条第2項及び第3項の規定に基づき行った成績評価及び単位の認定については、なお従前のとおりとする。

附 則（平成27年度九大規則第55号）

1 この規則は、平成28年4月1日から施行する。

2 この規則による改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成26年4月1日に九州大学に入学する者から適用し、平成26年3月31日に21世紀プログラムの学生として九州大学に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学するものについては、なお従前の例による。

附 則（平成28年度九大規則第108号）

1 この規則は、平成29年4月1日から施行する。

2 この規則による改正後の九州大学21世紀プログラムに関する規則は、平成29年4月1日

に九州大学に入学する者から適用し、平成29年3月31日に21世紀プログラムの学生として九州大学に在学し、同年4月1日以降も引き続き在学する者については、なお従前の例による。

附 則（平成29年度九大規則第103号）  
この規則は、平成30年4月1日から施行する。



	韓国語Ⅱ	1 単位		
	韓国語Ⅲ	1 単位		
	韓国語フォーラム	1 単位		
	スペイン語Ⅰ	1 単位		
	スペイン語Ⅱ	1 単位		
	スペイン語Ⅲ	1 単位		
	スペイン語フォーラム	1 単位		
	日本語Ⅰ	1 単位		
	日本語Ⅱ	1 単位		
	日本語Ⅲ	1 単位		
	日本語Ⅳ	1 単位		
	日本語Ⅴ	1 単位		
	日本語Ⅵ	1 単位		
	日本語Ⅶ	1 単位		
言語文化自由選択科目	入門ドイツ語Ⅰ	2 単位		
	入門ドイツ語Ⅱ	2 単位		
	ドイツ語オーラル・リスニング演習Ⅰ	2 単位		
	ドイツ語オーラル・リスニング演習Ⅱ	2 単位		
	ドイツ語表現・読解演習Ⅰ	2 単位		
	ドイツ語表現・読解演習Ⅱ	2 単位		
	入門フランス語Ⅰ	2 単位		
	入門フランス語Ⅱ	2 単位		
	フランス語実用会話	2 単位		
	フランス語読解・作文コース	2 単位		
	フランス語圏の言語と文化	2 単位		
	入門中国語Ⅰ	2 単位		
	入門中国語Ⅱ	2 単位		
	中国語オーラル・リスニング演習Ⅰ	2 単位		
	中国語オーラル・リスニング演習Ⅱ	2 単位		
	中国語表現・読解演習Ⅰ	2 単位		
	中国語表現・読解演習Ⅱ	2 単位		
	入門ロシア語Ⅰ	2 単位		
	入門ロシア語Ⅱ	2 単位		
	入門韓国語Ⅰ	2 単位		
	入門韓国語Ⅱ	2 単位		
	韓国語表現・読解演習Ⅰ	2 単位		
	韓国語表現・読解演習Ⅱ	2 単位		
	入門スペイン語Ⅰ	2 単位		
	入門スペイン語Ⅱ	2 単位		
	総合スペイン語演習	2 単位		
	表現スペイン語	2 単位		
	スペイン語圏の言語と文化	2 単位		
	入門インドネシア語Ⅰ	2 単位		
	入門インドネシア語Ⅱ	2 単位		
	入門イタリア語Ⅰ	2 単位		
	入門イタリア語Ⅱ	2 単位		
	速習オランダ語	2 単位		

	速習エスペラント	2 単位		
言語文化 古典語科目	古典ギリシア語Ⅰ 古典ギリシア語Ⅱ ラテン語Ⅰ ラテン語Ⅱ	1 単位 1 単位 1 単位 1 単位		
文系 ディ シ プ リ ン 科 目	哲学・思想入門 社会思想史 先史学入門 歴史学入門 文学・言語学入門 芸術学入門 文化人類学入門 地理学入門 社会学入門 心理学入門 現代教育学入門 教育基礎学入門 法学入門 政治学入門 経済学入門 経済史入門 The Law and Politics of International Society	2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 1 単位 1 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位	4 単位	16 単位
理系 ディ シ プ リ ン 科 目	社会と数理科学 微分積分学 微分積分学・同演習A 微分積分学・同演習B 微分積分学・同演習Ⅰ 微分積分学・同演習Ⅱ 微分積分学・同演習Ⅲ 線形代数 線形代数学・同演習A 線形代数学・同演習B 数学演習ⅠA 数学演習ⅠB 数学演習Ⅱ 数理統計学 身の回りの物理学A 身の回りの物理学B 物理学概論A 物理学概論B	1 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1.5 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1.5 単位 1 単位 1 単位 1.5 単位 1.5 単位	6 単位	

	物理学概論A演習	1 単位		
	物理学概論B演習	1 単位		
	基幹物理学 I A	1.5 単位		
	基幹物理学 I B	1.5 単位		
	基幹物理学 I A演習	1 単位		
	基幹物理学 I B演習	1 単位		
	力学演習	1 単位		
	物理学の進展	1.5 単位		
	基幹物理学 II	1.5 単位		
	電気電子工学入門	2 単位		
	原子核物理学	2 単位		
	身の回りの化学	1 単位		
	基礎化学	1.5 単位		
	無機物質化学	1.5 単位		
	有機物質化学	1.5 単位		
	基礎化学結合論	1.5 単位		
	基礎化学熱力学	1.5 単位		
	現代化学	1.5 単位		
	基礎生物有機化学	1.5 単位		
	基礎生化学	1.5 単位		
	機器分析学	2 単位		
	生命の科学A	1 単位		
	生命の科学B	1 単位		
	基礎生物学概要	1.5 単位		
	細胞生物学	1.5 単位		
	集団生物学	1.5 単位		
	分子生物学	1.5 単位		
	生態系の科学	1.5 単位		
	地球と宇宙の科学	1 単位		
	地球科学	1 単位		
	最先端地球科学	1 単位		
	宇宙科学概論	1.5 単位		
	デザイン思考	1 単位		
	図形科学	1.5 単位		
	空間表現実習 I	2 単位		
	空間表現実習 II	2 単位		
	世界建築史	2 単位		
	日本建築史	2 単位		
	建築デザイン	2 単位		
	デザイン史	2 単位		
	情報科学	1.5 単位		
	プログラミング演習	1 単位		
	コンピュータープログラミング入門	1 単位		
	自然科学総合実験 (基礎)	1 単位		
	自然科学総合実験 (発展)	1 単位		
サイバーセキュリティ	サイバーセキュリティ基礎論	1 単位	1 単位	1 単位

ティ科目				
健康・ スポーツ 科目	健康・スポーツ科学演習	1 単位	1 単位	1 単位
	身体運動科学実習Ⅰ	1 単位		
	身体運動科学実習Ⅱ	1 単位		
	身体運動科学実習Ⅲ	1 単位		
	身体運動科学実習Ⅳ	1 単位		
	健康・スポーツ科学講義ⅠA	1 単位		
	健康・スポーツ科学講義ⅠB	1 単位		
	健康・スポーツ科学講義Ⅱ	2 単位		
総 合 科 目	アカデミック・フロンティアⅠ	1 単位	1. 5 単位	1. 5 単位
	アカデミック・フロンティアⅡ	1 単位		
	大学とは何か	1 単位		
	九州大学の歴史	1 単位		
	女性学・男性学Ⅰ	1 単位		
	女性学・男性学Ⅱ	1 単位		
	日本事情	2 単位		
	社会連携活動論：ボランティア	1 単位		
	社会連携活動論：インターンシップ	1 単位		
	Law in Everyday Life A	1 単位		
	Law in Everyday Life B	1 単位		
	バリアフリー支援入門	1 単位		
	ユニバーサルデザイン研究	1 単位		
	アクセシビリティ入門	1 単位		
	人と人をつなぐ技法	1 単位		
	コミュニケーション入門	1 単位		
	体験してわかる自然科学	1 単位		
	健康疫学・内科学から見たキャンパスライフ	1 単位		
	心理学・精神医学から見たキャンパスライフ	1 単位		
	アジア埋蔵文化財学A	1 単位		
	アジア埋蔵文化財学B	1 単位		
	韓国・朝鮮研究の最前線Ⅰ	1 単位		
	韓国・朝鮮研究の最前線Ⅱ	1 単位		
	グローバル社会を生きるⅠ	1 単位		
	グローバル社会を生きるⅡ	1 単位		
	社会参加のための日本語教育Ⅰ	1 単位		
	社会参加のための日本語教育Ⅱ	1 単位		
	フィールドに学ぶA	1 単位		
	フィールドに学ぶB	1 単位		
	現代企業分析	1 単位		
	現代経済事情	1 単位		
	ことばの科学	1 単位		
	水の科学	2 単位		
数理医学	1 単位			
医療倫理学Ⅰ	1 単位			
医療倫理学Ⅱ	1 単位			



	科学の進歩と女性科学者 I	1 単位		
	科学の進歩と女性科学者 II	1 単位		
	糸島の水と土と緑 I	1 単位		
	糸島の水と土と緑 II	1 単位		
	命のあり方・尊さと食の連関	2 単位		
	食肉加工の理論と実践	2 単位		
	先進的植物生産システム概論 I	1 単位		
	先進的植物生産システム概論 II	1 単位		
	体験的農業生産学入門	1 単位		
	農のための植物-環境系輸送現象論	1 単位		
	企業から見たサイバーセキュリティ	1 単位		
	サイバーセキュリティ演習	1 単位		
	セキュリティエンジニアリング演習 (サーバー構築編)	1 単位		
	セキュリティエンジニアリング演習 (ハードウェア設計編)	1 単位		
	セキュリティエンジニアリング演習 (IoT セキュリティ編)	1 単位		
	分子の科学	2 単位		
	「留学」考	1 単位		
	Contemporary American Society : A Sociological Introduction	1 単位		
	アイデア・ラボ I	2 単位		
	アントレプレナーシップ入門	2 単位		
	少人数セミナー	1 単位		
	九州大学基幹教育科目履修規則 (平成 25 年度九大規則第 120 号) 第 3 条第 2 項の規定により定める授業科目			
高 年 次 基 幹 教 育 科 目	科学の歴史 A	1 単位	2 単位	2 単位
	科学の歴史 B	1 単位		
	科学の基礎 (哲学的考察)	1 単位		
	脳情報科学入門	1 単位		
	認知心理学	1 単位		
	Brain and Mind	2 単位		
	現代社会 I	2 単位		
	現代社会 II	2 単位		
	現代社会 III	2 単位		
	現代社会 IV	2 単位		
	現代史 I	2 単位		
	現代史 II	2 単位		
	現代史 III	2 単位		
	現代史 IV	2 単位		
	E U 論基礎—制度と経済—	2 単位		
	技術と産業・企業	2 単位		
	グローバル化とアジア経済	2 単位		
	金融と経済	2 単位		

サイバー空間デザイン	2 単位
芸術学概論	1 単位
音楽・音響論	2 単位
デザインと観察	2 単位
環境問題と自然科学	2 単位
環境調和型社会の構築	2 単位
グリーンケミストリー	2 単位
自然災害と防災	2 単位
生態系の構造と機能Ⅰ	1 単位
生態系の構造と機能Ⅱ	1 単位
男女共同参画	2 単位
ボランティア活動Ⅰ	1 単位
ボランティア活動Ⅱ	1 単位
インターンシップⅠ	1 単位
インターンシップⅡ	1 単位
漢方医薬学	1 単位
チーム医療演習	1 単位
バイオインフォマティクス	2 単位
臨床イメージング	1 単位
社会と健康	2 単位
国際保健と医療	2 単位
アクセシビリティマネジメント研究	2 単位
地球の進化と環境	2 単位
生物多様性と人間文化	1 単位
遺伝子組換え生物の利用と制御	2 単位
バイオテクノロジー詳論	2 単位
平和と安全の構築学	1 単位
文化と社会の理論	2 単位
東アジアと日本ーその歴史と現在ー	2 単位
East Asian Images of Japan	1 単位
法文化学入門	2 単位
法史学入門	2 単位
ローマ法史	2 単位
東アジアの政治と社会	2 単位
プレゼンテーション基礎	1 単位
レトリック基礎	1 単位
技術と倫理	1 単位
医療における倫理	2 単位
研究と倫理	1 単位
社会と倫理	1 単位
インフォームドコンセント	1 単位
薬害	1 単位
臨床倫理	1 単位
アントレプレナーシップ・会計/ファイナンス 基礎	1 単位
アントレプレナーシップ・戦略論基礎	1 単位
アントレプレナーシップ・組織論基礎	1 単位
アントレプレナーシップ・マーケティング基礎	1 単位

研究企画・産学官連携特論Ⅰ	1 単位	
研究企画・産学官連携特論Ⅱ	1 単位	
リスクマネジメント	2 単位	
ビジネス統計学	1 単位	
社会統計学 A	1 単位	
社会統計学 B	1 単位	
社会調査法Ⅰ A	1 単位	
社会調査法Ⅰ B	1 単位	
社会調査法Ⅱ A	1 単位	
社会調査法Ⅱ B	1 単位	
日本国憲法	2 単位	
九州大学基幹教育科目履修規則（平成 25 年度 九大規則第 120 号）第 3 条第 2 項の規定により 定める授業科目		
上記に掲げる最低修得単位のほか、備考 2 に定める授業科目	11 単位	11 単位

(備考)

- 1 「日本語Ⅰ」～「日本語Ⅶ」については、外国人留学生を対象とする授業科目として開設し、第 2 外国語として最低修得単位数に含めることができる。
- 2 基幹教育科目の授業科目のうち、最低修得単位数を超えて修得する授業科目又は各学部の専攻教育科目のうち、第 7 条第 1 項第 2 号の単位として修得する科目以外の授業科目

別表第2（専攻教育科目に関する授業科目、単位数及び最低修得単位数）

区 分	授 業 科 目	単位数	最低修得 単位数	合計最低修得 単位数
チュートリアル	チュートリアルⅠ チュートリアルⅡ チュートリアルⅢ チュートリアルⅣ チュートリアルⅤ チュートリアルⅥ チュートリアルⅦ チュートリアルⅧ	1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位	8 単位	7 6 単位
課題提示科目	課題提示科目Ⅰ 課題提示科目Ⅱ 課題提示科目Ⅲ 課題提示科目Ⅳ	2 単位 2 単位 2 単位 2 単位	8 単位	
課題研究	課題研究	1 単位	1 単位	
プログラム・ゼミ	プログラム・ゼミⅠ プログラム・ゼミⅡ プログラム・ゼミⅢ プログラム・ゼミⅣ プログラム・ゼミⅤ プログラム・ゼミⅥ プログラム・ゼミⅦ プログラム・ゼミⅧ	2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位 2 単位	1 6 単位	
21世紀プログラム英語	英語A 英語B 英語C	1 単位 1 単位 1 単位	3 単位	
各学部の専攻教育科目			3 6 単位	
特別科目A	学生が外国の大学において修得した授業科目（専攻教育科目の履修により修得したものとみなすことができる授業科目を除く。）のうち当該学生の専門性に関するテーマに関連すると認められる授業科目			
特別科目B	学生が国内の大学において修得した授業科目（専攻教育科目の履修により修得したものとみなすことができる授業科目を除く。）のうち当該学			

	生の専門性に関するテーマに関連すると認められる授業科目		
社会連携科目 A	国際社会実習 I 国際社会実習 II 国際職業実習 I 国際職業実習 II 国際体験実習 I 国際体験実習 II	1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位	
社会連携科目 B	社会実習 I 社会実習 II 社会実習 III 社会実習 IV 職業実習 I 職業実習 II 職業実習 III 職業実習 IV 社会体験活動 I 社会体験活動 II 社会体験活動 III 社会体験活動 IV	1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位 1 単位	
卒業研究		4 単位	4 単位
備考 特別科目 A、特別科目 B、社会連携科目 A 及び社会連携科目 B について、第 4 条第 1 項の卒業要件の単位として修得できる単位数は、合わせて 18 単位以内とする。ただし、特別科目 A 及び特別科目 B について修得できる単位数は合わせて 18 単位以内、社会連携科目 A について修得できる単位数は 2 単位以内、社会連携科目 B について修得できる単位数は 4 単位以内とする。			