

大学番号：国064

[平成23年度設置]

計画の区分：学部の学科の設置

事前伺い

岡山大学 工学部 機械システム系学科，  
電気通信系学科，情報系学科，化学生命系学科

【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 岡山大学  
平成24年5月1日現在

作成担当者

担当部局（課）名 総務・企画部総務課

職名・氏名 主査 本 城 直 樹

電話番号 086-251-7015

（夜間） 086-251-7015

F A X 086-251-7294

e-mail ss7015@adm.okayama-u.ac.jp

# 目 次

1	調査対象大学等の概要等	1
2	授業科目の概要	8
4	既設大学等の状況	60
5	教員組織の状況	62
7	その他全般的事項	66

# 1 調査対象大学等の概要等

## (1) 設置者

国立大学法人 岡山大学

## (2) 大学名

岡山大学

## (3) 大学の位置

〒700-8530

岡山県岡山市北区津島中三丁目1番1号

(岡山県岡山市北区津島中一丁目1番1号)

- (注) ・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を( )書きで記入してください。  
・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

## (4) 管理運営組織

職名	届出時	変更状況	備考
理事長	(フリガナ) 氏名 (現職就任年月)	(フリガナ) 氏名 (現職就任年月)	
学長			
学部長			
学科長等			

- (注) ・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を( )書きで記入してください。

(例) 平成21年度に報告済の内容 → (21)

平成24年度に報告する内容 → (24)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(5) 調査対象学部等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) ・ 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください。  
 ・ 様式は, 平成21年度開設の4年制の学科の場合(平成24年度までの4年間)ですが, 開設年度・修業年限に合わせて作成してください。(修業年限が3年以下の場合には欄を削除し, 5年以上の場合には, 欄を設けてください。)

(5) - ① 調査対象学部等の名称, 定員

調査対象学部等の名称(学位)	設置時の計画				備 考
	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	
工学部	年	人	3年次 人	人	
機械システム系学科 学士(工学)	4	160	30 (学部全体)	640	
電気通信系学科 学士(工学)	4	100		400	
情報系学科 学士(工学)	4	60		240	
化学生命系学科 学士(工学)	4	140		560	

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

機械システム系学科

区分	対象年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平均入学定員 超過率	備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期				
A 入学定員	人 160 (-) [-]	人 (-) [-]	人 160 (-) [-]	人 (-) [-]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	1.07倍	※各年度の入学者数は, 入学試験を課さない国費留学生・政府派遣留学生を含む。
志願者数	334 (-) [6]	( ) ( ) [ ]	406 (-) [5]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]		
受験者数	270 (-) [5]	( ) ( ) [ ]	345 (-) [4]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]		
合格者数	177 (-) [0]	( ) ( ) [ ]	177 (-) [0]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]		
B 入学者数	172 (-) [2]	( ) ( ) [ ]	172 (-) [3]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]		
入学定員超過率 B/A	1.07		1.07									

電気通信系学科

区分	対象年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平均入学定員 超過率	備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期				
A 入学定員	人 100 (-) [-]	人 (-) [-]	人 100 (-) [-]	人 (-) [-]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]	人 ( ) [ ]		
志願者数	224 (-) [9]	( ) ( ) [ ]	241 (-) [-]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]	( ) ( ) [ ]		

受験者数	182 (-) ( ) [ 7 ] [ ]	205 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	1.08倍	※各年度の入学者数は、入学試験を課さない国費留学生・政府派遣留学生を含む。
合格者数	111 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	110 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
B 入学者数	108 (-) ( ) [ 3 ] [ ]	108 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
入学定員超過率 B/A	1.08		1.08						

情報系学科

区分	対象年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平均入学定員 超過率	備考	
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期			
A 入学定員	人	人	60 (-) ( ) [ - ] [ ]	人	人	60 (-) ( ) [ - ] [ ]	人	人	( ) ( ) [ ] [ ]	人	人	( ) ( ) [ ] [ ]	1.08倍  ※各年度の入学者数は、入学試験を課さない国費留学生・政府派遣留学生を含む。
志願者数	204 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	157 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
受験者数	158 (-) ( ) [ 0 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	131 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
合格者数	68 (-) ( ) [ 0 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	66 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
B 入学者数	64 (-) ( ) [ 0 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	66 (-) ( ) [ 2 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
入学定員超過率 B/A	1.06		1.1										

化学生命系学科

区分	対象年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平均入学定員 超過率	備考	
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期			
A 入学定員	人	人	140 (-) ( ) [ - ] [ ]	人	人	140 (-) ( ) [ - ] [ ]	人	人	( ) ( ) [ ] [ ]	人	人	( ) ( ) [ ] [ ]	1.06倍  ※各年度の入学者数は、入学試験を課さない国費留学生・政府派遣留学生を含む。
志願者数	528 (-) ( ) [ 2 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	459 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
受験者数	389 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	389 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
合格者数	154 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	154 (-) ( ) [ - ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
B 入学者数	151 (-) ( ) [ 2 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	147 (-) ( ) [ 1 ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]	( ) ( ) [ ] [ ]		
入学定員超過率 B/A	1.07		1.05										

- (注) ・ 数字は、平成24年5月1日現在の数字を記入してください。  
 ・ ( ) 内には、編入学の状況について**外数**で記入してください。なお、編入学を複数年次で行っている場合には、(( ))書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年には「-」を記入してください。  
 ・ [ ] 内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

- ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
- ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
- ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
- ・ 「入学定員超過率」については、**各年度の春季入学とその他を合計した入学定員、入学者数で算出**してください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点第2位まで記入してください。
- ・ 「平均入学定員超過率」には、開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。なお、計算の際は「入学定員超過率」と同様にしてください。

(5) - ③ 調査対象学部等の在学者の状況

機械システム系学科

学 年	対象年度 平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ 2 ] 172	[ ]	[ 3 ] 172	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
2年次	/		[ 2 ] 165	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
3年次			/		[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
4年次	/				[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
計			[ 2 ] 172		[ 5 ] 337		[ ]		[ ]

電気通信系学科

学 年	対象年度 平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ 3 ] 108	[ ]	[ 1 ] 108	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
2年次	/		[ 3 ] 106	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
3年次			/		[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
4年次	/				[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
計			[ 3 ] 108		[ 4 ] 214		[ ]		[ ]

情報系学科

学 年	対象年度 平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ - ] 64	[ ]	[ 2 ] 66	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
2年次	/		[ - ] 64	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
3年次			/		[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
4年次	/				[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]

計	[ - ] 64	[ 2 ] 130	[ ]	[ ]
---	-------------	--------------	-----	-----

化学生命系学科

学 年	対象年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		備 考
	平成23年度		春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	[ 2 ] 151	[ ]	[ 1 ] 147	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
2年次	/		[ 2 ] 158	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
3年次			/		[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	
4年次	/				[ ]	[ ]			
計			[ 2 ] 151		[ 3 ] 305		[ ]		[ ]

- (注) ・ 数字は、平成24年5月1日現在の数字を記入してください。
- ・ [ ]内には、留学生の状況について**内数**で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。
  - ・ 留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格（いわゆる「留学ビザ」）により、我が国の大学（大学院を含む。）、短期大学、高等専門学校、専修学校（専門課程）及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
  - ・ 短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。
  - ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
  - ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した在学者数、留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

機械システム系学科

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成23年度 入学者	172 人	1 人	平成23年度	1 人	人	他の教育機関への入学	0.6 %
			平成24年度	人	人		
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成24年度 入学者	172 人	0 人	平成24年度	人	人		0 %
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成25年度 入学者	人	0 人	平成25年度	人	人		0 %
			平成26年度	人	人		
平成26年度 入学者	人	0 人	平成26年度	人	人		0 %
合 計	344 人	1 人					0.6 %

電気通信系学科

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成23年度 入学者	108 人	0 人	平成23年度	人	人		0 %
			平成24年度	人	人		
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成24年度 入学者	108 人	0 人	平成24年度	人	人		0 %
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成25年度 入学者	人	0 人	平成25年度	人	人		0 %
			平成26年度	人	人		
平成26年度 入学者	人	0 人	平成26年度	人	人		0 %
合 計	216 人	0 人					0 %



情報系学科

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成23年度 入学者	64人	0人	平成23年度	人	人		0%
			平成24年度	人	人		
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成24年度 入学者	66人	0人	平成24年度	人	人		0%
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成25年度 入学者	人	0人	平成25年度	人	人		0%
			平成26年度	人	人		
平成26年度 入学者	人	0人	平成26年度	人	人		0%
合計	130人	0人					0%

化学生命系学科

区分 対象年度	入学者数(b)	退学者数(a)	退学者数(内訳)			主な退学理由	入学者数に 対する退学者数 の割合 (a/b)
			退学した年度	退学者数	退学者数の うち留学生数		
平成23年度 入学者	151人	0人	平成23年度	人	人		0%
			平成24年度	人	人		
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成24年度 入学者	147人	0人	平成24年度	人	人		0%
			平成25年度	人	人		
			平成26年度	人	人		
平成25年度 入学者	人	0人	平成25年度	人	人		0%
			平成26年度	人	人		
平成26年度 入学者	人	0人	平成26年度	人	人		0%
合計	298人	0人					0%

(注)・数字は、平成24年5月1日現在の数字を記入してください。

・各年度の入学者数については、該当年度当初に入学した人数を記入してください。(途中で退学者がいた場合でも、その退学者数を減らす必要はありません。)

・各年度の退学者数については、退学年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。

・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記入してください。

・「入学者数に対する退学者数の割合」は、【当該対象年度の入学者のうち、平成24年度5月1日現在までに退学した学生数の合計】を、【当該対象年度の入学者数】で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。

・「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(〇人)」というように、その人数も含めて記入してください。

(記入項目例)・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学  
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

## 2 授業科目の概要

<工学部 機械システム系学科>

### (1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
ガイダンス科目	機械システム概論					2						教育内容充実のため担当教員追加(23)
	機械系概論	1前	1			1						誤記のため訂正
	化学生命系概論	1前	1									
	電気通信系概論	1前	1									
	情報系概論	1前	1									
教養教育科目 主題科目	【「現代の課題」グループ科目】											
	哲学の展開	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	哲学へのいざない	1～4前後		2								
	日本の美—その造形的特質について	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	美術と呪術	1～4前後		2								
	ジェンダーを考える	1～4前後		2								
	歴史認識論争と学校教育	1～4前後		2								
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	マイノリティと経済—開発途上国を中心に	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	戦略と情報の経済学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	民族問題を再考する	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	現代数学の問題	1～4前後		2								
	統計の考え方	1～4前後		2								
	化学のおもちゃ箱	1～4前後		2								
	生命科学入門	1～4前後		2								
	脳と心	1～4前後		2								
	自然と農地の恵み	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	自然界の法則を探る	1～4前後		2								
	環境と地域社会を考える	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	教養特別講義 1	1～4前後		2								
	大学授業改善論	1～4前後		2								
	君は頭がよくなりたいか—発信力—	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	現代の環境問題と科学・技術	1～4前後		2								
	自然災害と環境問題	1～4前後		2								
	現代日本の考究	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	みんなで極める発信力～伝える力をモノにできるか～	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（自分、大学、社会を知り人生について考える）	1～4前後		2								
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（人間力を考える）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（業界最前線に触れ、社会で必要な力を養う）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（コミュニケーション力に磨きをかける）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅲ（知らなきゃばい！大人のマナー&常識）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 初級）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
キャリア形成総合演習Ⅰ（ニュースを読み解く—実践的メディア論）	1～4前後		2									
キャリア形成総合演習Ⅱ（プロジェクトを企画し実行する力を養う）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
キャリア形成総合演習Ⅱ（地球と共に考える）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目	主 題 科 目	キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける①）	1～4前後	2									
		キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける②）	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)	
		<del>キャリア形成総合演習Ⅳ（地域連携インターンシップ）</del>	<del>1～4前後</del>	<del>2</del>									<del>カリキュラム整備のため廃止(24)</del> <del>教育内容充実のため追加開講(23)</del>
		ビジネスパーソン入門	1～4前後	2									
		物流技術革新と世界経済	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		大学と社会	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(23)
		自己分析～就活と専門職業人として活躍するために自分の個性を分析する	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(23)
		高等教育概論～大学の仕組みを知る	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(23)
		サステイナブル・キャンパスを目指して	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(23)
		環境問題と経済・社会	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業分析と業界研究	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		英文ビジネスプレゼンテーション	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		【「人間と社会」グループ科目】											
		オペラの中の女性像	1～4前後	2									
		デザインの周辺	1～4前後	2									
		愛と死の現象学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)
		音楽の世界	1～4前後	2									
		生きる（その一）・・・愛すること	1～4前後	2									
		生きる（その二）・・・愛と死の現象学	1～4前後	2									
		生きる（その四）・・・他者と生きる	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)
		生活とモノづくり	1～4前後	2									
		彫刻入門	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		哲学とファンタジー	1～4前後	2									
		日本の伝統芸能	1～4前後	2									
		明治美術と西洋	1～4前後	2									
		レトリックと認識・発想	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(24)
		レトリックと認識・発想	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		六朝と唐の文学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(24)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		外国語を学ぶ、世界が広がる	1～4前後	2									
		言語学入門	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(24)
		言語学入門	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		社会生活と言語	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		中国古典白話小説の世界	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		万葉わらべうた	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		近世初期のヨーロッパと世界	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		ジェンダーと生きること～働く未来にむけて～	1～4前後	2									
		ヘルスプロモーションで読み解く社会事業	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)
		行動分析学入門	1～4前後	2									
		自己理解の心理学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)
		自尊感情の心理学	1～4前後	2									
社会心理学入門	1～4前後	2									教育内容充実のため追加開講(24)		
社会心理学入門	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)		
心理学入門	1～4前後	2											
創造性の心理学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)		
地理学の基礎	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)		

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	日本とコリア	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	文化人類学の考え方	1～4前後		2							
	市民のための法と裁判	1～4前後		2							
	情報の法律問題	1～4前後		2							
	政治思想史入門	1～4前後		2							
	日本の刑事裁判	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	法哲学入門	1～4前後		2							
	法律と証券の基礎	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	冷戦後の国際社会	1～4前後		2							
	アジア経済	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	ボランティアの世界	1～4前後		2							
	教育の制度	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際協力入門	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	国際交流と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際交流の中の日本語	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際貢献論	1～4前後		2							
	国際舞台に誘う学問入門	1～4前後		2							
	政府開発援助(ODA)を考える	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	知らなきやばい、大人のマネ	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語の歴史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語文化論	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本の宗教・文学小史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本の文化財―伝統芸術に焦点をあてて―	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本経済と政治の諸問題	1～4前後		2							
	紛争と平和										
	世界の紛争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため名称変更(24)
	開発援助概論及び日本の援助の事例	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	戦後の日本の経験と国際協力	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本の戦争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)
	学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)
	留学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正
	留学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正
	唐詩を読む	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	自閉症の人間学	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	追体験：40年前の大学生	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	日本語の音声	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	日本近代文学	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	家計から見る日本経済	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	社会人のためのプレリョード：望ましい ライフスタイル実現のために	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	トルコの言語と文化	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	国語教科書を読む	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	音楽と社会	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養 教育科目	主 題 科 目	古事記をよむ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		文学でたどる平安人物誌	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		考える日本史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		臨床心理学入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ヨーロッパ地域論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		喪失体験の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		身近な法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		外交問題と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ドイツ語圏文化論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		美術鑑賞入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		塑造と鑄造の初歩	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		映画による社会学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		人間関係の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		Fine Wood Craft	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		漢字文化圏の儒教論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		暮らしと経済	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		韓国家族論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		現代社会論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		歴史に見る、交通と社会、環境と社会の相関性	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		プロジェクトを目指すあなたへ：男女共同参画	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会のライフ・デザイン	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		日本語の歴史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		中世説話集の世界	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会学の社会統計	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		政治の思想史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業と人と仕事について考える	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		パーソナリティ理解の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		幼年期の人間形成	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		会社と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		西洋外交史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		医療と心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		環境教育と環境コミュニケーション	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		私たちの生活と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		国際貢献海外演習	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 上級）	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		物質観：西洋と日本 【「健やかに生きる」グループ科目】	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
生と性、病と死	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命倫理学入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命の倫理	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
社会保障	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
医学入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命の不思議	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養教育科目	主題科目	病気の医学検査－体の異常はどこまで解るか？－	1～4前後	2									
		健康と病気	1～4前後	2									
		環境と健康	1～4前後	2									
		生活習慣・環境と病気	1～4前後	2									
		こどもと命と健康	1～4前後	2									
		学際的研究と臨床	1～4前後	2									
		成長・老化の人間学	1～4前後	2									
		口の機能と健康管理	1～4前後	2									
		健康と口の病気	1～4前後	2									
		歯と骨の科学	1～4前後	2									
		痛みの科学	1～4前後	2									
		創薬の科学	1～4前後	2									
		くすりの話	1～4前後	2									
		くすりを考える	1～4前後	2									
		健康と医薬品	1～4前後	2									
		核酸化学と医療：いま世界で	1～4前後	2									
		ライフサイエンス入門	1～4前後	2									
		現代生物学入門	1～4前後	2									
		薬学の最前線	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)	
		生物と環境	1～4前後	2									
		生命科学：入門と基礎	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		細胞の増え方－発生と癌化の分子メカニズム－	1～4前後	2									
		キャンパスライフとメンタルヘルス	1～4前後	2									
		プロ・スポーツ研究Ⅰ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		プロ・スポーツ研究Ⅱ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		スポーツと社会	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
		こころと行動の生物学	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)	
		ケア入門	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		災害と健康	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		植物とその利用	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		学生生活と人間関係	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)	
		学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)	
		【「自然と技術」グループ科目】											
		食料と経済	1～4前後	2									
		数理科学入門	1～4前後	2									
		生活の中の技術	1～4前後	2									
		生活の中の微生物	1～4前後	2									
		遺伝子工学の新展開											
		遺伝子工学の夜明け	1～4前後	2									カリキュラム整備のため名称変更(24)
		現代暗号と数学	1～4前後	2									
		自然と数理	1～4前後	2									
		科学の扉を開く：自然界の毒	1～4前後	2									
人間と環境	1～4前後	2											
現代物理学の基礎概念	1～4前後	2											
力学の考え方	1～4前後	2											
物理学への招待	1～4前後	2											
放射線安全システム工学及び実験	1～4前後	2											
科学の歩み	1～4前後	2											
機械のしくみ	1～4前後	2											
モノづくりの科学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)		
科学技術論文の作成技術	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)		
社会生活と材料工学	1～4前後	2											
化学のフロンティア	1～4前後	2											
生活と環境の化学	1～4前後	2											

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
主 題 科 目	環境保全のための化学技術	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	身近な化学	1~4前後		2							
	生物学：入門と基礎	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	植物医科学入門	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	生物学：入門からやさしい応用まで	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	バイオテクノロジー入門	1~4前後		2							
	生活の中の生物学	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	作物のルーツと栽培の歴史	1~4前後		2							
	地球科学入門(地球科学的自然観)	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	地層や化石から学ぶ地球の歴史と防災の知恵	1~4前後		2							
	地球と惑星の気象学入門	1~4前後		2							
	地球科学入門	1~4前後		2							
	実践パーソナル・コンピューティング入門	1~4前後		2							
	テレビゲームからみる情報科学概論	1~4前後		2							
	食と人間	1~4前後		2							
	資源保護	1~4前後		2							
	公園を創る 庭園を楽しむ	1~4前後		2							
	農学の最前線	1~4前後		2							
	地形学入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	環境問題とその解決のための化学技術	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	ICT活用の基礎技術	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	プレゼンテーションの徹底訓練～発表技術 のノウハウとその実戦～	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	生物学と技術	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	雪から読み解く地球環境	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	インターネット活用基礎	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	考えるための技術としての圏論入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	インターネット技術入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	ヒトと機械	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	簡易プログラミング入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	情報ネットワークリテラシ基礎	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	学習支援システム概論	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	生命の基本原理と生活の中の生物学	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
個 別 科 目	【人文・社会科学系科目】										
	哲学の世界	1~2前後		2							
	日本の思想	1~2前後		2							
	ヨーロッパ美術史	1~2前後		2							
	西欧倫理思想の源流	1~2前後		2							
	絵画入門	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	音楽への招待	1~2前後		2							
	Fine Woodworking	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	Fine Woodworking	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語音声言語の表現	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	南オレゴン地域研究	1~2前後		2							
	現代アメリカ社会研究	1~2前後		2							
	ヨーロッパを見る眼	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本史を見る眼	1~2前後		2							
	アジアを知る	1~2前後		2							
	映像でみる20世紀の日本と世界(1)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	人間関係とコミュニケーション	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	人間関係とコミュニケーション	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	芸能・祭からみた世界	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本国憲法	1~2前後		2							
世界経済の発展と21世紀の展望	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目 個別科目	地域経済と農業	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本語学概論	1～2前後		2									
	日本語教育学概論	1～2前後		2									
	日本語教育とコンピュータ	1～2前後		2									
	日本語初級指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語教育演習	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語技能別指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	社会学で考える	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	文献国語史	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	老年社会学	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	人間関係論入門	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	経済と福祉	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	中国の古典詩を詠む(宗詩を中心に)	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	入門金融	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	日中の経済関係	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	歴史と気候：西洋史学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	岡山関係の文学(1)－吉備津彦をめぐって 『日本書紀』・『古事記』・吉備津神社 縁起から－	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	教育と社会	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	経済学入門	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	西欧倫理思想の展開	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	障害のある人の教育と福祉	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	地理学基礎論	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	考古学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅠ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅡ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅰ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅱ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	【自然科学系科目】												
	教養解析数理学	1～2前後		2									
	教養線型数理学	1～2前後		2									
	コンピュータ科学入門	1～2前後		2									
	情報数学	1～2前後		2									
	統計学入門	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅰ(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(初等量子学)	1～2前後		2									教育内容充実のため追加開講(24)
	教養物理学A(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学B(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養現代物理学(量子力学)	1～2前後		2									
	システム工学で何が出来るか	1～2前後		2									
	ソフトウェア工学入門	1～2前後		2									
	教養物理学実験	1～2前後		1									
自然科学史	1～2前後		2										
現代化学1	1～2前後		2										
現代化学2	1～2前後		2										
教養現代化学	1～2前後		2										



科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
個別科目	教養現代化学 1	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養現代化学 2	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養有機化学	1~2前後		2							
	教養物理化学	1~2前後		2							
	教養化学実験	1~2前後		1							
	教養生物学	1~2前後		2							
	教養生物学(生物工学入門)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	生物と機械	1~2前後		2							
	ガーデニング入門(実習を含む)	1~2前後		1							
	教養生物学実験	1~2前後		1							
	宇宙の科学	1~2前後		2							
	気象・気候システム科学入門	1~2前後		2							
	地球惑星科学入門	1~2前後		2							
	現代生命科学	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養地球科学実験	1~2前後		1							
	先進科学体験	1~2前後		1							
	初等数学	1~2前後			2						
	初等物理学	1~2前後			2						
	初等化学	1~2前後			2						
	初等生物学	1~2前後			2						
	【生命・保健科学系科目】										
	健康・スポーツ科学	1~4前後		2							
	スポーツ実習 A	1~3前後		1							
	スポーツ実習 B	1~3前後		1							
	スポーツ実習 C	1~3前後		1							
	スポーツ実習 D	1~3前後		1							
	スポーツ実習 E	1~3前後		1							
	スポーツ実習 F	1~3前後		1							
	【情報科学系科目】										
	情報処理入門(情報機器の操作を含む)	1~4前後		2							
情報処理入門	1~4前後		2								
教養教育科目	英語(工学部)	1前	2								
	英語(ネイティブ)	1後	2								
	英語(オラコン)	2前後		2							
	英語(作文・文法)	2前後		2							
	英語(読解)	2前後		2							
	英語(検定)	2前後		2							
	プレ上級英語	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	上級英語	1~4前後		2							
	英語特別演習 1	3~4前後		2							
	英語特別演習 2	3~4前後		2							
	基礎英語	1~4前後			2						
	ドイツ語初級 I(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 I(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 I(読本)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 II(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(読本)	1前後		2							
	ドイツ語中級	2前後		2							
	フランス語初級 I(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 I(文法)	1前後		2							
	フランス語初級 I(読本)	1前後		2							
	フランス語初級 II(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 II(文法)	1前後		2							
フランス語初級 II(読本)	1前後		2								
フランス語中級	2前後		2								

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	外国 語科目	中国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		中国語中級	2前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		韓国語中級	2前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語中級	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語中級	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語中級	1～4前後	2							
日本語A	1～2前後	2									
日本語B	1～2前後	2									
日本語C	1～2前後	2									
日本語D	1～2前後	2									

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門基礎科目	微分積分	1前	2			1	3		4		教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員変更(23)	
	線形代数	1前	2			1	2				教育内容充実のため担当教員変更(23)	
	工学基礎実験実習	1前	2				3	1	7	3	教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員変更(23)	
	工学安全教育	1後	2			2	1	1	2		教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員追加(23)	
	工学倫理	3前	2									
	専門英語	3前	2			1	5	3	3			
	技術表現法	3後	2			2						
	物理学基礎1(力学)	1後		2		1	1	1				
	物理学基礎2(電磁気+電気回路(直流))	1後		2		1	1				教育内容充実のため担当教員追加(24)	
	化学基礎	1後		2								
	生物学基礎	1後		2								
	プログラミング	1後		2			1	1	1			
	確率統計	1後		2		1	2				教育内容充実のため担当教員変更(24)	
	微分方程式	1後		2		1	1		1		教育内容充実のため担当教員追加(23)	
専門教育科目	学科専門科目	機械工作実習	2通	2			1	4	1	1	2	教育内容充実のため担当教員変更(24)
		基本機械システム製図	2前	1				1			2	教育内容充実のため担当教員変更(24)
		機械工作法	2前	2			1					
		基礎制御理論	2後	2			1					
		フーリエラプラス変換	2前	2			1	1				
		ベクトル・複素解析	2前	2			2					
		熱力学I	2前	2			1					
		材料力学I	2前	2			1		1			
		生産システム基礎論	2後	2			1					
		流体力学I	2後	2			1					
		電子回路	2前	2			1					
	振動工学	3前	2			1	1					
	特別研究	4通	10			18	13	4	14			
	偏微分方程式	2前		2				1	1	4	教育内容充実のため担当教員変更(24)	
	機械加工学	2後		2				1				
	機械システム工学セミナーI	2後		1								
	機械システム工学セミナーII	3前		1								
	計測工学	3前		2				1				
	MOT入門	3前		2		1						
	工業力学	2後		2		1	1					
	画像認識学	3前		2					1			
	モデリング論	2前		2				4		1	教育内容充実のため担当教員変更(24)	
	生産システム知能化論	3前		2				1				
基礎ロボット制御	3前		2		1							
インターンシップ	3前		2		1				1			
機械工学コース専門科目	創成プロジェクト	2後	1				3			7		
	創造工学実験	3通	2				2			3		
	機械工学英語	3後	2				2					
	熱力学II	2後		2			1					
	材料力学II	2後		2		1	1				教育内容充実のため担当教員追加(24)	
	材料工学入門	2後		2		1						
	伝熱学	3前		2		1						
	機械設計学	3前		2		1						
流体力学II	3後		2		1							

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
専門教育科目	機械工学コース専門科目	CAD		2		1	1				教育内容充実のため担当教員変更(24)
		機構学	2後	2		1	2				
		内燃機関	3後	2		1					
		材料強度学	3前	2			1				
		特殊加工学	3前	2			1				
		数値計算法	3後	2			1				
		機械設計製図	3後	2		2	1				
		機械材料工学	3後	2		1					
		潜熱移動学	3後	2		1					
		塑性工学	3後	2			1				
	システム工学コース専門科目	システム工学実験	3前	1			1	1	5		教育内容充実のため担当教員変更(24)
		ロボット工学実験	3後	2			1	2	4		
		工学実践英語	3前	2							
		ロボット機構学	3前		2		1				
		システムCAD	2後		2		1				
		生産システム情報学	3前		2		1				
		知能ロボット運用論	2後		2		1				
		コンピュータ制御プログラミング	2後		2			1			
		デジタル電子回路	2後		2			1			
		工学総合	3後		2		3				
		システム信頼性工学	3前		2		1				
		システム保全性工学	3後		2		1				
		最適制御学	3後		2			1			
		インターフェイス設計学	3後		2		1				
		生産管理学	3後		2		1				
		知的制御システム論	3後		2				1		
認知工学	3後		2		1						
ロボット設計論	3後		2								
知能ロボット学	3前		2				1				
福祉機械工学	4前		2				1				
メカトロニクス基礎論	3前		2		1						
人工知能基礎学	4前		2					1			
卒業科目	職業指導概説Ⅰ	4前			2						
	職業指導概説Ⅱ	4後			2						
教職に関する科目	教職論	2前			2						
	学校と教育の歴史	1後			2						
	学校教育心理学	1前			2						
	教育の制度と社会	2前			2						
	人権・同和教育	1後			2						
	カリキュラム論	2前			2						
	特別活動論	2前			2						
	教育の方法と技術	2前			2						
	現代教育方法学	2前後			2						
	学習意欲向上の原理と手法	2前後			2						
	教育評価・測定	2後			2						
	生徒指導論Ⅰ(教育相談・進路指導を含む)	2後			2						
	教育相談論B	3前			2						
	生徒指導論ⅡB	2後			2						
	教育実習Ⅱ(教育実習基礎研究)	3後4前			1						
	教育実習Ⅴ(高等学校)	4前			3						
教職実践演習(中・高)	4後			2							

(注)・届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。

- ・届出時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成23年度に届出された大学等は届出時)より変更されているものは赤字見え消し修正

し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。

なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。

- ・「配当年次」について、届出時に開講時期を記載する必要がなかった学部等(平成19年度届出以前)についても、届出時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
- ・履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
機械工学コース				科目	科目	科目	科目	
30	309	24	363	30	317	28	375	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	
システム工学コース				科目	科目	科目	科目	
30	312	24	366	30	320	28	378	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	

(注)・未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例:1科目減の場合:△1)

## 2 授業科目の概要

<工学部 電気通信系学科>

### (1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
ガイダンス科目	機械システム系概論											
	機械系概論	1前	1									誤記のため訂正
	化学生命系概論	1前	1									
	電気通信系概論	1前	1			2						
	情報系概論	1前	1			1						教育内容充実のため担当教員追加 (23)
教養教育科目 主題科目	【「現代の課題」グループ科目】											
	哲学の展開	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	哲学へのいざない	1～4前後		2								
	日本の美—その造形的特質について	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	美術と呪術	1～4前後		2								
	ジェンダーを考える	1～4前後		2								
	歴史認識論争と学校教育	1～4前後		2								
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)
	マイノリティと経済—開発途上国を中心に	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)
	戦略と情報の経済学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)
	民族問題を再考する	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)
	現代数学の問題	1～4前後		2								
	統計の考え方	1～4前後		2								
	化学のおもちゃ箱	1～4前後		2								
	生命科学入門	1～4前後		2								
	脳と心	1～4前後		2								
	自然と農地の恵み	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	自然界の法則を探る	1～4前後		2								
	環境と地域社会を考える	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	教養特別講義 1	1～4前後		2								
	大学授業改善論	1～4前後		2								
	君は頭がよくなりたいか～発信力～	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	現代の環境問題と科学・技術	1～4前後		2								
	自然災害と環境問題	1～4前後		2								
	現代日本の考究	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	みんなで極める発信力～伝える力をモノにできるか～	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（自分、大学、社会を知り人生について考える）	1～4前後		2								
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（人間力を考える）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（業界最前線に触れ、社会で必要な力を養う）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（コミュニケーション力に磨きをかける）	1～4前後		2								
	キャリア形成基礎講座Ⅲ（知らなきゃばい！大人のマナー&常識）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 初級）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	キャリア形成総合演習Ⅰ（ニュースを読み解く—実践的メディア論）	1～4前後		2								
	キャリア形成総合演習Ⅱ（プロジェクトを企画し実行する力を養う）	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)
	キャリア形成総合演習Ⅱ（地球と共に考える）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目	主 題 科 目	キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける①）	1～4前後		2								
		キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける②）	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
		<del>キャリア形成総合演習Ⅳ（地域連携インターンシップ）</del>	<del>1～4前後</del>		<del>2</del>								<del>カリキュラム整備のため廃止(24)</del> 教育内容充実のため追加開講(23)
		ビジネスパーソン入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		物流技術革新と世界経済	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		大学と社会	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		自己分析～就活と専門職業人として活躍するために自分の個性を分析する	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		高等教育概論～大学の仕組みを知る	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		サステイナブル・キャンパスを目指して	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		環境問題と経済・社会	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		企業分析と業界研究	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		英文ビジネスプレゼンテーション	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		【「人間と社会」グループ科目】											教育内容充実のため追加開講(23)
		オペラの中の女性像	1～4前後		2								
		デザインの周辺	1～4前後		2								
		愛と死の現象学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		音楽の世界	1～4前後		2								
		生きる（その一）・・・愛すること	1～4前後		2								
		生きる（その二）・・・愛と死の現象学	1～4前後		2								
		生きる（その四）・・・他者と生きる	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		生活とモノづくり	1～4前後		2								
		彫刻入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		哲学とファンタジー	1～4前後		2								
		日本の伝統芸能	1～4前後		2								
		明治美術と西洋	1～4前後		2								
		レトリックと認識・発想	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		レトリックと認識・発想	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		六朝と唐の文学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		外国語を学ぶ、世界が広がる	1～4前後		2								
		言語学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		言語学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		社会生活と言語	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		中国古典白話小説の世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		万葉わらべうた	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		近世初期のヨーロッパと世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		ジェンダーと生きること～働く未来にむけて～	1～4前後		2								
		ヘルスプロモーションで読み解く社会事業	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		行動分析学入門	1～4前後		2								
		自己理解の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		自尊感情の心理学	1～4前後		2								
社会心理学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)		
社会心理学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		
心理学入門	1～4前後		2										
創造性の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		
地理学の基礎	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養教育科目 主題科目	日本とコリア	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	文化人類学の考え方	1～4前後		2								
	市民のための法と裁判	1～4前後		2								
	情報の法律問題	1～4前後		2								
	政治思想史入門	1～4前後		2								
	日本の刑事裁判	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	法哲学入門	1～4前後		2								
	法律と証券の基礎	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	冷戦後の国際社会	1～4前後		2								
	アジア経済	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	ボランティアの世界	1～4前後		2								
	教育の制度	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	国際協力入門	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	国際交流と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	国際交流の中の日本語	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	国際貢献論	1～4前後		2								
	国際舞台に誘う学問入門	1～4前後		2								
	政府開発援助(ODA)を考える	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	知らなきやばい、大人のマネ	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)	
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本語の歴史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本語文化論	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	日本の宗教・文学小史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	日本の文化財―伝統芸術に焦点をあてて―	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	日本経済と政治の諸問題	1～4前後		2								
	紛争と平和											
	世界の紛争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため名称変更(24)	
	開発援助概論及び日本の援助の事例	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	戦後の日本の経験と国際協力	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本の戦争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	
	学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)	
	学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)	
	留学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正	
	留学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正	
												カリキュラム整備のため廃止(24)
	唐詩を読む	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
												カリキュラム整備のため廃止(24)
	自閉症の人間学	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
												カリキュラム整備のため廃止(24)
	追体験：40年前の大学生	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
												カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本語の音声	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
												カリキュラム整備のため廃止(24)
日本近代文学	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		
											カリキュラム整備のため廃止(24)	
家計から見る日本経済	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		
											カリキュラム整備のため廃止(24)	
社会人のためのプレリユード：望ましいライフスタイル実現のために	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		
											カリキュラム整備のため廃止(24)	
トルコの言語と文化	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		
											カリキュラム整備のため廃止(24)	
国語教科書を読む	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		
											カリキュラム整備のため廃止(24)	
音楽と社会	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)		



科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養 教育科目	主 題 科 目	古事記をよむ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		文学でたどる平安人物誌	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		考える日本史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		臨床心理学入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ヨーロッパ地域論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		喪失体験の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		身近な法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		外交問題と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ドイツ語圏文化論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		美術鑑賞入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		塑造と鑄造の初歩	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		映画による社会学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		人間関係の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		Fine Wood Craft	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		漢字文化圏の儒教論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		暮らしと経済	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		韓国家族論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		現代社会論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		歴史に見る、交通と社会、環境と社会の相関性	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		プロジェクトを目指すあなたへ：男女共同参画	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会のライフ・デザイン	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		日本語の歴史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		中世説話集の世界	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会学の社会統計	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		政治の思想史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業と人と仕事について考える	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		パーソナリティ理解の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		幼年期の人間形成	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		会社と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		西洋外交史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		医療と心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		環境教育と環境コミュニケーション	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		私たちの生活と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		国際貢献海外演習	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 上級）	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		物質観：西洋と日本	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
【「健やかに生きる」グループ科目】												
生と性、病と死	1～4前後	2										
生命倫理学入門	1～4前後	2										
生命の倫理	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)	
社会保障	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)	
医学入門	1～4前後	2										
生命の不思議	1～4前後	2										

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養教育科目	主題科目	病気の医学検査－体の異常はどこまで解るか？－	1～4前後	2									
		健康と病気	1～4前後	2									
		環境と健康	1～4前後	2									
		生活習慣・環境と病気	1～4前後	2									
		こどもと命と健康	1～4前後	2									
		学際的研究と臨床	1～4前後	2									
		成長・老化の人間学	1～4前後	2									
		口の機能と健康管理	1～4前後	2									
		健康と口の病気	1～4前後	2									
		歯と骨の科学	1～4前後	2									
		痛みの科学	1～4前後	2									
		創薬の科学	1～4前後	2									
		くすりの話	1～4前後	2									
		くすりを考える	1～4前後	2									
		健康と医薬品	1～4前後	2									
		核酸化学と医療：いま世界で	1～4前後	2									
		ライフサイエンス入門	1～4前後	2									
		現代生物学入門	1～4前後	2									
		薬学の最前線	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)	
		生物と環境	1～4前後	2									
		生命科学：入門と基礎	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		細胞の増え方－発生と癌化の分子メカニズム－	1～4前後	2									
		キャンパスライフとメンタルヘルス	1～4前後	2									
		プロ・スポーツ研究Ⅰ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		プロ・スポーツ研究Ⅱ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
		スポーツと社会	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
		こころと行動の生物学	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)	
		ケア入門	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		災害と健康	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		植物とその利用	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		学生生活と人間関係	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)	
		学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)	
		学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)	
		【「自然と技術」グループ科目】											
		食料と経済	1～4前後	2									
		数理科学入門	1～4前後	2									
		生活の中の技術	1～4前後	2									
		生活の中の微生物	1～4前後	2									
		遺伝子工学の新展開											
		遺伝子工学の夜明け	1～4前後	2									カリキュラム整備のため名称変更(24)
		現代暗号と数学	1～4前後	2									
		自然と数理	1～4前後	2									
		科学の扉を開く：自然界の毒	1～4前後	2									
		人間と環境	1～4前後	2									
		現代物理学の基礎概念	1～4前後	2									
力学の考え方	1～4前後	2											
物理学への招待	1～4前後	2											
放射線安全システム工学及び実験	1～4前後	2											
科学の歩み	1～4前後	2											
機械のしくみ	1～4前後	2											
モノづくりの科学	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)		
科学技術論文の作成技術	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(24)		
社会生活と材料工学	1～4前後	2											
化学のフロンティア	1～4前後	2											
生活と環境の化学	1～4前後	2											

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
主 題 科 目	環境保全のための化学技術	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	身近な化学	1~4前後		2							
	生物学：入門と基礎	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	植物医科学入門	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	生物学：入門からやさしい応用まで	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	バイオテクノロジー入門	1~4前後		2							
	生活の中の生物学	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	作物のルーツと栽培の歴史	1~4前後		2							
	地球科学入門(地球科学的自然観)	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	地層や化石から学ぶ地球の歴史と防災の知恵	1~4前後		2							
	地球と惑星の気象学入門	1~4前後		2							
	地球科学入門	1~4前後		2							
	実践パーソナル・コンピューティング入門	1~4前後		2							
	テレビゲームからみる情報科学概論	1~4前後		2							
	食と人間	1~4前後		2							
	資源保護	1~4前後		2							
	公園を創る 庭園を楽しむ	1~4前後		2							
	農学の最前線	1~4前後		2							
	地形学入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	環境問題とその解決のための化学技術	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	ICT活用の基礎技術	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	プレゼンテーションの徹底訓練～発表技術 のノウハウとその実戦～	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	生物学と技術	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	雪から読み解く地球環境	1~4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	インターネット活用基礎	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	考えるための技術としての圏論入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	インターネット技術入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	ヒトと機械	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	簡易プログラミング入門	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	情報ネットワークリテラシ基礎	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	学習支援システム概論	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	生命の基本原理と生活の中の生物学	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
個 別 科 目	【人文・社会科学系科目】										
	哲学の世界	1~2前後		2							
	日本の思想	1~2前後		2							
	ヨーロッパ美術史	1~2前後		2							
	西欧倫理思想の源流	1~2前後		2							
	絵画入門	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	音楽への招待	1~2前後		2							
	Fine Woodworking	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	Fine Woodworking	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語音声言語の表現	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	南オレゴン地域研究	1~2前後		2							
	現代アメリカ社会研究	1~2前後		2							
	ヨーロッパを見る眼	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本史を見る眼	1~2前後		2							
	アジアを知る	1~2前後		2							
	映像でみる20世紀の日本と世界(1)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	人間関係とコミュニケーション	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	人間関係とコミュニケーション	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	芸能・祭からみた世界	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本国憲法	1~2前後		2							
世界経済の発展と21世紀の展望	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目 個別科目	地域経済と農業	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本語学概論	1～2前後		2									
	日本語教育学概論	1～2前後		2									
	日本語教育とコンピュータ	1～2前後		2									
	日本語初級指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語教育演習	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語技能別指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	社会学で考える	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	文献国語史	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	老年社会学	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	人間関係論入門	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	経済と福祉	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	中国の古典詩を詠む(宗詩を中心に)	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	入門金融	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	日中の経済関係	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	歴史と気候：西洋史学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	岡山関係の文学(1)－吉備津彦をめぐって 『日本書紀』・『古事記』・吉備津神社 縁起から－	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	教育と社会	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	経済学入門	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	西欧倫理思想の展開	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	障害のある人の教育と福祉	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	地理学基礎論	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	考古学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅠ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅡ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅰ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅱ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	【自然科学系科目】												
	教養解析数理学	1～2前後		2									
	教養線型数理学	1～2前後		2									
	コンピュータ科学入門	1～2前後		2									
	情報数学	1～2前後		2									
	統計学入門	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅰ(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(初等量子学)	1～2前後		2									教育内容充実のため追加開講(24)
	教養物理学A(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学B(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養現代物理学(量子力学)	1～2前後		2									
	システム工学で何が出来るか	1～2前後		2									
	ソフトウェア工学入門	1～2前後		2									
	教養物理学実験	1～2前後		1									
自然科学史	1～2前後		2										
現代化学1	1～2前後		2										
現代化学2	1～2前後		2										
教養現代化学	1～2前後		2										

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
個別科目	教養現代化学 1	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
	教養現代化学 2	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
	教養有機化学	1~2前後		2								
	教養物理化学	1~2前後		2								
	教養化学実験	1~2前後		1								
	教養生物学	1~2前後		2								
	教養生物学(生物工学入門)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)	
	生物と機械	1~2前後		2								
	ガーデニング入門(実習を含む)	1~2前後		1								
	教養生物学実験	1~2前後		1								
	宇宙の科学	1~2前後		2								
	気象・気候システム科学入門	1~2前後		2								
	地球惑星科学入門	1~2前後		2								
	現代生命科学	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
	教養地球科学実験	1~2前後		1								
	先進科学体験	1~2前後		1								
	初等数学	1~2前後			2							
	初等物理学	1~2前後			2							
	初等化学	1~2前後			2							
	初等生物学	1~2前後			2							
	【生命・保健科学系科目】											
	健康・スポーツ科学	1~4前後		2								
	スポーツ実習 A	1~3前後		1								
	スポーツ実習 B	1~3前後		1								
	スポーツ実習 C	1~3前後		1								
	スポーツ実習 D	1~3前後		1								
	スポーツ実習 E	1~3前後		1								
	スポーツ実習 F	1~3前後		1								
	【情報科学系科目】											
	情報処理入門(情報機器の操作を含む)	1~4前後		2								
情報処理入門	1~4前後		2									
教養教育科目	英語(工学部)	1前	2									
	英語(ネイティブ)	1後	2									
	英語(オラコン)	2前後		2								
	英語(作文・文法)	2前後		2								
	英語(読解)	2前後		2								
	英語(検定)	2前後		2								
	プレ上級英語	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)	
	上級英語	1~4前後		2								
	英語特別演習 1	3~4前後		2								
	英語特別演習 2	3~4前後		2								
	基礎英語	1~4前後			2							
	ドイツ語初級 I(総合)	1前後		4								
	ドイツ語初級 I(文法)	1前後		2								
	ドイツ語初級 I(読本)	1前後		2								
	ドイツ語初級 II(総合)	1前後		4								
	ドイツ語初級 II(文法)	1前後		2								
	ドイツ語初級 II(読本)	1前後		2								
	ドイツ語中級	2前後		2								
	フランス語初級 I(総合)	1前後		4								
	フランス語初級 I(文法)	1前後		2								
	フランス語初級 I(読本)	1前後		2								
	フランス語初級 II(総合)	1前後		4								
フランス語初級 II(文法)	1前後		2									
フランス語初級 II(読本)	1前後		2									
フランス語中級	2前後		2									

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	外国 語科目	中国語初級Ⅰ（文法）		2							
		中国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		中国語中級	2前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		韓国語中級	2前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語中級	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語中級	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語中級	1～4前後	2							
		日本語A	1～2前後	2							
		日本語B	1～2前後	2							
		日本語C	1～2前後	2							
日本語D	1～2前後	2									

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門基礎科目	微分積分	1前	2			1						教育内容充実のため担当教員追加(24)
	線形代数	1前	2			1	2					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	工学基礎実験実習	1前	2			1			4			
	工学安全教育	1後	2			1	1	2				教育内容充実のため担当教員追加(23)
	工学倫理	3前	2									
	専門英語	3前	2									
	技術表現法	3後	2			1						
	物理学基礎 1 (力学)	1後		2			1					
	物理学基礎 2 (電磁気+電気回路(直流))	1後		2		1	2					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	化学基礎	1後		2								
	生物学基礎	1後		2								
	プログラミング	1後		2					1	1		
	確率統計	1後		2								
	微分方程式	1後		2		1	1					
専門教育科目 学科専門科目	微分積分Ⅱ	2前	2			1	1	1				教育内容充実のため担当教員変更(24)
	線形代数Ⅱ	2前	2			1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	論理回路	2前	2			1		1				教育内容充実のため担当教員変更(24)
	電気回路学Ⅰ	2前	2			1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	フーリエ・ラプラス変換	2後	2				1					教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(24)
	専門英語Ⅱ	3後	2					1				
	特別研究	4通	10				1			1		
	ベクトル解析	2前		2		1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	電磁気学Ⅰ	2前		2		1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	電子回路学Ⅰ	2前		2		1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
	通信プロトコルⅠ	2前		2		1	1		1			
	組合せ数学	2前		2		1		1				教育内容充実のため担当教員変更(24)
	プログラミング言語演習Ⅰ	2前		2		1				1		
	複素解析	2後		2		1						
	電気回路学Ⅱ	2後		2		1		1	2			教育内容充実のため担当教員変更(24)
	確率統計論	2後		2			1	1	2			教育内容充実のため担当教員変更(24)
	通信工学	2後		2			1		2			
	電子物性工学Ⅰ	2前		2		1	1		2			教育内容充実のため担当教員変更(24)
	信号処理学	2前		2		1						
	電気系演習	2後		1			1					教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(24)
情報理論	3前		2		6	4	3	6				
制御工学Ⅰ	3前		2		1							
パルスデジタル回路	3前		2		1							
電気回路学Ⅲ	3前		2		1			1				
インターンシップ	3前		2					1				
電気電子工学コース専門科目	電子回路学ⅡA	2後	2			1						
	電子回路学ⅡB	2後	2			1						
	電磁気学Ⅱ	2後	2			1						
	電気電子工学実験Ⅰ	2後	2				1		5			
	電気電子工学実験Ⅱ	3前	2				2		4			
	電磁気学Ⅲ	3前	2			1						
	電気電子工学実験Ⅲ	3後	2				3		3			
	電気機器学Ⅰ	2後		2		1						
	電子計測	2後		2		1						
	電子物性工学Ⅱ	2後		2		1						
電力系統工学Ⅰ	3前		2		1							
電気機器学Ⅱ	3前		2									

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
電気電子工学 コース 専門科目	電力系統工学Ⅰ	3前		2		1						
	電気機器学Ⅱ	3前		2								
	半導体工学	3前		2		1						
	特別講義Ⅰ	3前		1		1						
	電力発生工学	3後		2								
	制御工学Ⅱ	3後		2								
	電力系統工学Ⅱ	3後		2		1						
	電磁波工学	3後		2			1					
	パワーエレクトロニクス	3後		2			1					
	数値解析	3後		2			1					
	電子デバイス工学	3後		2		1						
	電気電子材料学	3後		2		1						
	特別講義Ⅱ	3後		1		1						
	電気法規・施設管理	4前		2								
電気設計学	4前		2									
通信ネットワーク コース 専門科目	通信プロトコルⅡ	2後	2			1						
	代数学	2後	2					1				
	プログラミング言語演習Ⅱ	2後	2				1					
	通信ネットワーク工学演習Ⅰ	2後	1						1			
	通信ネットワーク工学実験Ⅰ	3前	3							1		
	通信ネットワーク工学演習Ⅱ	3前	1							1		
	通信ネットワーク工学実験Ⅱ	3後	3				2					
	通信ネットワーク工学演習Ⅲ	3後	1				1					
	データ構造とアルゴリズム	2後		2		1						
	計算機アーキテクチャⅠ	2後		2					1			
	グラフ理論	2後		2		1						
	計算機アーキテクチャⅡ	3前		2					1			
	ネットワークセキュリティ	3前		2		1						
	モバイル通信方式	3後		2		1						
	電波システム工学	3後		2		1						
	分散システム学	3後		2		1				1		
	統計解析学	4前		2			1					
	数理計画	4前		2		1						
	情報セキュリティ	4前		2								
	マルチメディア工学	3前		2								
スペクトラム拡散通信	4前		2			1						
環境電磁工学	4前		2			1						
オートマトンと形式言語	4前		2		1							
情報化社会と技術	4前		2			1						
特別講義Ⅲ	4前		1			1						
卒業 科目	職業指導概説Ⅰ	4前			2							
	職業指導概説Ⅱ	4後			2							
教職に 関する 科目	教職論	2前			2							
	学校と教育の歴史	1後			2							
	学校教育心理学	1前			2							
	教育の制度と社会	2前			2							
	人権・同和教育	1後			2							
	カリキュラム論	2前			2							
	情報科指導法A	2前										
	情報科教育法	3前			2						教育学部のカリキュラムの改正のため(2)	
	特別活動論	2前			2							
	教育の方法と技術	2前			2							
	現代教育方法学	2前後			2							
	学習意欲向上の原理と手法	2前後			2							
	教育評価・測定	2後			2							
	生徒指導論Ⅰ（教育相談・進路指導を含む）	2後			2							



科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
専門教育科目 教職に関する科目	教育相談論B	3前			2						
	生徒指導論ⅡB	2後			2						
	教育実習Ⅱ（教育実習基礎研究）	3後4前			1						
	教育実習Ⅴ（高等学校）	4前			3						
	教職実践演習（中・高）	4後			2						

(注)・届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。

- 届出時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成23年度に届出された大学等は届出時)より変更されているものは赤字見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。  
なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- 「配当年次」について、届出時に開講時期を記載する必要がなかった学部等(平成19年度届出以前)についても、届出時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
- 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

## (2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
			科目	科目	科目	科目	科目	
28	317	24	369	28	325	28	381	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	
			科目	科目	科目	科目	科目	
29	316	23	368	29	324	27	380	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	

(注)・未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例:1科目減の場合:△1)

## 2 授業科目の概要

<工学部 情報系学科>

### (1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
ガイダンス科目	機械システム概論											
	機械系概論	1前	1									誤記のため訂正
	化学生命系概論	1前	1									
	電気通信系概論	1前	1									
	情報系概論	1前	1			4	1					教育内容充実のため担当教員追加(23)
教養教育科目 主題科目	【「現代の課題」グループ科目】											
	哲学の展開	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	哲学へのいざない	1~4前後		2								
	日本の美—その造形的特質について	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	美術と呪術	1~4前後		2								
	ジェンダーを考える	1~4前後		2								
	歴史認識論争と学校教育	1~4前後		2								
	地球温暖化とサンゴ礁	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	地球温暖化とサンゴ礁	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	マイノリティと経済—開発途上国を中心に	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	戦略と情報の経済学	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	民族問題を再考する	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	現代数学の問題	1~4前後		2								
	統計の考え方	1~4前後		2								
	化学のおもちゃ箱	1~4前後		2								
	生命科学入門	1~4前後		2								
	脳と心	1~4前後		2								
	自然と農地の恵み	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	自然界の法則を探る	1~4前後		2								
	環境と地域社会を考える	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	教養特別講義 1	1~4前後		2								
	大学授業改善論	1~4前後		2								
	君は頭がよくなりたいか—発信力—	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	現代の環境問題と科学・技術	1~4前後		2								
	自然災害と環境問題	1~4前後		2								
	現代日本の考究	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	みんなで極める発信力—伝える力をモノにできるか—	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（自分、大学、社会を知り人生について考える）	1~4前後		2								
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（人間力を考える）	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（業界最前線に触れ、社会で必要な力を養う）	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（コミュニケーション力に磨きをかける）	1~4前後		2								
	キャリア形成基礎講座Ⅲ（知らなきゃばい！大人のマナー&常識）	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 初級）	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
キャリア形成総合演習Ⅰ（ニュースを読み解く—実践的メディア論）	1~4前後		2									
キャリア形成総合演習Ⅱ（プロジェクトを企画し実行する力を養う）	1~4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
キャリア形成総合演習Ⅱ（地球と共に考える）	1~4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養 教育科目	キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける①）	1～4前後		2								
	キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける②）	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
	<del>キャリア形成総合演習Ⅳ（地域連携インターンシップ）</del>	<del>1～4前後</del>		<del>2</del>							<del>カリキュラム整備のため廃止(24)</del> <del>教育内容充実のため追加開講(23)</del>	
	ビジネスパーソン入門	1～4前後		2								
	物流技術革新と世界経済	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	大学と社会	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	自己分析～就活と専門職業人として活躍するために自分の個性を分析する	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	高等教育概論～大学の仕組みを知る	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	サステイナブル・キャンパスを目指して	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	環境問題と経済・社会	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	企業分析と業界研究	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	英文ビジネスプレゼンテーション	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	【「人間と社会」グループ科目】											
	オペラの中の女性像	1～4前後		2								
	デザインの周辺	1～4前後		2								
	愛と死の現象学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	音楽の世界	1～4前後		2								
	生きる（その一）・・・愛すること	1～4前後		2								
	生きる（その二）・・・愛と死の現象学	1～4前後		2								
	生きる（その四）・・・他者と生きる	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	生活とモノづくり	1～4前後		2								
	彫刻入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	哲学とファンタジー	1～4前後		2								
	日本の伝統芸能	1～4前後		2								
	明治美術と西洋	1～4前後		2								
	レトリックと認識・発想	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	レトリックと認識・発想	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	六朝と唐の文学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	外国語を学ぶ、世界が広がる	1～4前後		2								
	言語学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	言語学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	社会生活と言語	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	中国古典白話小説の世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	万葉わらべうた	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	近世初期のヨーロッパと世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	ジェンダーと生きること～働く未来にむけて～	1～4前後		2								
	ヘルスプロモーションで読み解く社会事業	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	行動分析学入門	1～4前後		2								
	自己理解の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	自尊感情の心理学	1～4前後		2								
社会心理学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
社会心理学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
心理学入門	1～4前後		2									
創造性の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
地理学の基礎	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養教育科目 主題科目	日本とコリア	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	文化人類学の考え方	1～4前後		2									
	市民のための法と裁判	1～4前後		2									
	情報の法律問題	1～4前後		2									
	政治思想史入門	1～4前後		2									
	日本の刑事裁判	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	法哲学入門	1～4前後		2									
	法律と証券の基礎	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	冷戦後の国際社会	1～4前後		2									
	アジア経済	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	ボランティアの世界	1～4前後		2									
	教育の制度	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	国際協力入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	国際交流と平和	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	国際交流の中の日本語	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	国際貢献論	1～4前後		2									
	国際舞台に誘う学問入門	1～4前後		2									
	政府開発援助 (ODA) を考える	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	知らなきやばい、大人のマネ	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (24)	
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	日本語の歴史	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	日本語文化論	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	日本の宗教・文学小史	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	日本の文化財―伝統芸術に焦点をあてて―	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	日本経済と政治の諸問題	1～4前後		2									
	紛争と平和												
	世界の紛争と平和	1～4前後		2								カリキュラム整備のため名称変更 (24)	
	開発援助概論及び日本の援助の事例	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	戦後の日本の経験と国際協力	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (23)	
	日本の戦争と平和	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止 (24)	
	学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1								カリキュラム整備のため区分変更 (24)	
	学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1								カリキュラム整備のため区分変更 (24)	
	留学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1	1							誤記のため訂正	
	留学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1	1							誤記のため訂正	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	唐詩を読む	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	自閉症の人間学	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	追体験：40年前の大学生	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	日本語の音声	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	日本近代文学	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
	家計から見る日本経済	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)	
													カリキュラム整備のため廃止 (24)
社会人のためのプレリユード：望ましいライフスタイル実現のために	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)		
												カリキュラム整備のため廃止 (24)	
トルコの言語と文化	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)		
												カリキュラム整備のため廃止 (24)	
国語教科書を読む	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)		
												カリキュラム整備のため廃止 (24)	
音楽と社会	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講 (23)		

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養 教育科目	主 題 科 目	古事記をよむ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		文学でたどる平安人物誌	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		考える日本史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		臨床心理学入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ヨーロッパ地域論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		喪失体験の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		身近な法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		外交問題と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ドイツ語圏文化論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		美術鑑賞入門	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		塑造と鑄造の初歩	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		映画による社会学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		人間関係の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		Fine Wood Craft	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		漢字文化圏の儒教論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		暮らしと経済	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		韓国家族論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		現代社会論	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		歴史に見る、交通と社会、環境と社会の相関性	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		プロジェクトを目指すあなたへ：男女共同参画	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会のライフ・デザイン	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		日本語の歴史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		中世説話集の世界	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会学の社会統計	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		政治の思想史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業と人と仕事について考える	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		パーソナリティ理解の心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		幼年期の人間形成	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		会社と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		西洋外交史	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		医療と心理学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		環境教育と環境コミュニケーション	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		私たちの生活と法	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		国際貢献海外演習	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 上級）	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		物質観：西洋と日本	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
【「健やかに生きる」グループ科目】												
生と性、病と死	1～4前後	2										
生命倫理学入門	1～4前後	2										
生命の倫理	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)	
社会保障	1～4前後	2									カリキュラム整備のため廃止(23)	
医学入門	1～4前後	2										
生命の不思議	1～4前後	2										

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養教育科目	主題科目	病気の医学検査－体の異常はどこまで解るか？－	1～4前後	2								
		健康と病気	1～4前後	2								
		環境と健康	1～4前後	2								
		生活習慣・環境と病気	1～4前後	2								
		こどもと命と健康	1～4前後	2								
		学際的研究と臨床	1～4前後	2								
		成長・老化の人間学	1～4前後	2								
		口の機能と健康管理	1～4前後	2								
		健康と口の病気	1～4前後	2								
		歯と骨の科学	1～4前後	2								
		痛みの科学	1～4前後	2								
		創薬の科学	1～4前後	2								
		くすりの話	1～4前後	2								
		くすりを考える	1～4前後	2								
		健康と医薬品	1～4前後	2								
		核酸化学と医療：いま世界で	1～4前後	2								
		ライフサイエンス入門	1～4前後	2								
		現代生物学入門	1～4前後	2								
		薬学の最前線	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		生物と環境	1～4前後	2								
		生命科学：入門と基礎	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		細胞の増え方－発生と癌化の分子メカニズム－	1～4前後	2								
		キャンパスライフとメンタルヘルス	1～4前後	2								
		プロ・スポーツ研究Ⅰ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		プロ・スポーツ研究Ⅱ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		スポーツと社会	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		こころと行動の生物学	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)
		ケア入門	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		災害と健康	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		植物とその利用	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		学生生活と人間関係	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)
		学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)
		【「自然と技術」グループ科目】										
		食料と経済	1～4前後	2								
		数理科学入門	1～4前後	2								
		生活の中の技術	1～4前後	2								
		生活の中の微生物	1～4前後	2								
		遺伝子工学の新展開										
		遺伝子工学の夜明け	1～4前後	2								カリキュラム整備のため名称変更(24)
		現代暗号と数学	1～4前後	2								
		自然と数理	1～4前後	2								
		科学の扉を開く：自然界の毒	1～4前後	2								
		人間と環境	1～4前後	2								
		現代物理学の基礎概念	1～4前後	2								
力学の考え方	1～4前後	2										
物理学への招待	1～4前後	2										
放射線安全システム工学及び実験	1～4前後	2										
科学の歩み	1～4前後	2										
機械のしくみ	1～4前後	2										
モノづくりの科学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)		
科学技術論文の作成技術	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)		
社会生活と材料工学	1～4前後	2										
化学のフロンティア	1～4前後	2										
生活と環境の化学	1～4前後	2										

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
主 題 科 目	環境保全のための化学技術	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	身近な化学	1～4前後		2							
	生物学：入門と基礎	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	植物医科学入門	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	生物学：入門からやさしい応用まで	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	バイオテクノロジー入門	1～4前後		2							
	生活の中の生物学	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	作物のルーツと栽培の歴史	1～4前後		2							
	地球科学入門(地球科学的自然観)	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	地層や化石から学ぶ地球の歴史と防災の知恵	1～4前後		2							
	地球と惑星の気象学入門	1～4前後		2							
	地球科学入門	1～4前後		2							
	実践パーソナル・コンピューティング入門	1～4前後		2							
	テレビゲームからみる情報科学概論	1～4前後		2							
	食と人間	1～4前後		2							
	資源保護	1～4前後		2							
	公園を創る 庭園を楽しむ	1～4前後		2							
	農学の最前線	1～4前後		2							
	地形学入門	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	環境問題とその解決のための化学技術	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	ICT活用の基礎技術	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	プレゼンテーションの徹底訓練～発表技術 のノウハウとその実戦～	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	生物学と技術	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	雪から読み解く地球環境	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	インターネット活用基礎	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	考えるための技術としての圏論入門	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	インターネット技術入門	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	ヒトと機械	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	簡易プログラミング入門	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	情報ネットワークリテラシ基礎	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	学習支援システム概論	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	生命の基本原理と生活の中の生物学	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
個 別 科 目	【人文・社会科学系科目】										
	哲学の世界	1～2前後		2							
	日本の思想	1～2前後		2							
	ヨーロッパ美術史	1～2前後		2							
	西欧倫理思想の源流	1～2前後		2							
	絵画入門	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	音楽への招待	1～2前後		2							
	Fine Woodworking	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	Fine Woodworking	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語音声言語の表現	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	南オレゴン地域研究	1～2前後		2							
	現代アメリカ社会研究	1～2前後		2							
	ヨーロッパを見る眼	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本史を見る眼	1～2前後		2							
	アジアを知る	1～2前後		2							
	映像でみる20世紀の日本と世界(1)	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	人間関係とコミュニケーション	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	人間関係とコミュニケーション	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	芸能・祭からみた世界	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本国憲法	1～2前後		2							
世界経済の発展と21世紀の展望	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目 個別科目	地域経済と農業	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語学概論	1～2前後		2							
	日本語教育学概論	1～2前後		2							
	日本語教育とコンピュータ	1～2前後		2							
	日本語初級指導法	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	日本語教育演習	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	日本語技能別指導法	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	社会学で考える	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	文献国語史	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	老年社会学	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	人間関係論入門	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	経済と福祉	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	中国の古典詩を詠む(宗詩を中心に)	1～2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	入門金融	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	日中の経済関係	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	歴史と気候：西洋史学の最前線	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	岡山関係の文学(1)－吉備津彦をめぐって 『日本書紀』・『古事記』・吉備津神社 縁起から－	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	教育と社会	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	経済学入門	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	西欧倫理思想の展開	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	障害のある人の教育と福祉	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	地理学基礎論	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	考古学の最前線	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅠ	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅡ	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅰ	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅱ	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	【自然科学系科目】										
	教養解析数理学	1～2前後		2							
	教養線型数理学	1～2前後		2							
	コンピュータ科学入門	1～2前後		2							
	情報数学	1～2前後		2							
	統計学入門	1～2前後		2							
	教養物理学Ⅰ(力学)	1～2前後		2							
	教養物理学Ⅱ(電磁気学)	1～2前後		2							
	教養物理学Ⅱ(初等量子学)	1～2前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	教養物理学A(力学)	1～2前後		2							
	教養物理学B(電磁気学)	1～2前後		2							
	教養現代物理学(量子力学)	1～2前後		2							
	システム工学で何が出来るか	1～2前後		2							
	ソフトウェア工学入門	1～2前後		2							
	教養物理学実験	1～2前後		1							
	自然科学史	1～2前後		2							
	現代化学1	1～2前後		2							
	現代化学2	1～2前後		2							
教養現代化学	1～2前後		2								



科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
個別科目	教養現代化学 1	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養現代化学 2	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養有機化学	1~2前後		2							
	教養物理化学	1~2前後		2							
	教養化学実験	1~2前後		1							
	教養生物学	1~2前後		2							
	教養生物学(生物工学入門)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	生物と機械	1~2前後		2							
	ガーデニング入門(実習を含む)	1~2前後		1							
	教養生物学実験	1~2前後		1							
	宇宙の科学	1~2前後		2							
	気象・気候システム科学入門	1~2前後		2							
	地球惑星科学入門	1~2前後		2							
	現代生命科学	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養地球科学実験	1~2前後		1							
	先進科学体験	1~2前後		1							
	初等数学	1~2前後			2						
	初等物理学	1~2前後			2						
	初等化学	1~2前後			2						
	初等生物学	1~2前後			2						
	【生命・保健科学系科目】										
	健康・スポーツ科学	1~4前後		2							
	スポーツ実習 A	1~3前後		1							
	スポーツ実習 B	1~3前後		1							
	スポーツ実習 C	1~3前後		1							
	スポーツ実習 D	1~3前後		1							
	スポーツ実習 E	1~3前後		1							
	スポーツ実習 F	1~3前後		1							
	【情報科学系科目】										
	情報処理入門(情報機器の操作を含む)	1~4前後		2							
情報処理入門	1~4前後		2								
教養教育科目	英語(工学部)	1前	2								
	英語(ネイティブ)	1後	2								
	英語(オラコン)	2前後		2							
	英語(作文・文法)	2前後		2							
	英語(読解)	2前後		2							
	英語(検定)	2前後		2							
	プレ上級英語	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	上級英語	1~4前後		2							
	英語特別演習 1	3~4前後		2							
	英語特別演習 2	3~4前後		2							
	基礎英語	1~4前後			2						
	ドイツ語初級 I(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 I(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 I(読本)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 II(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(読本)	1前後		2							
	ドイツ語中級	2前後		2							
	フランス語初級 I(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 I(文法)	1前後		2							
	フランス語初級 I(読本)	1前後		2							
	フランス語初級 II(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 II(文法)	1前後		2							
フランス語初級 II(読本)	1前後		2								
フランス語中級	2前後		2								

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	外国 語科目	中国語初級Ⅰ（文法）		2							
		中国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		中国語中級	2前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		韓国語中級	2前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語中級	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語中級	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
イタリア語中級	1～4前後	2									
日本語A	1～2前後	2									
日本語B	1～2前後	2									
日本語C	1～2前後	2									
日本語D	1～2前後	2									

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
専門基礎科目	微分積分	1前	2						1			教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(23)  教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員変更(23) 教育内容充実のため担当教員変更(24)  教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員変更(24) 教育内容充実のため担当教員変更(23)	
	線形代数	1前	2							2			
	工学基礎実験実習	1前	2						1	2			
	工学安全教育	1後	2			1	1			2			
	工学倫理	3前	2										
	専門英語	3前	2			1	1	1	1				
	技術表現法	3後	2			1	1	1					
	物理学基礎 1 (力学)	1後		2									
	物理学基礎 2 (電磁気+電気回路(直流))	1後		2									
	化学基礎	1後		2									
	生物学基礎	1後		2									
	プログラミング	1後		2			1			1			
	確率統計	1後		2			1			1			
	微分方程式	1後		2									
	専門教育科目  学科専門科目	情報理論	2前	2						1			
		数理論理学	2前	2					1				
応用解析		2前	2			1							
コンピュータハードウェア I		2前	2			1							
データ構造とアルゴリズム		2前	2					1					
プログラミング理論		2前	2						1				
プログラミング演習		2前	2					1		1			
応用数学第一		2後	2			1							
オペレーティングシステム		2後	2			1							
コンピュータアーキテクチャ I		2後	2			1							
システムプログラミング		2後	2			1	1			1			
人工知能		3前	2			1							
非手続き型言語		3前	2			1				1			
論理型言語		3前	2			1							
情報工学実験第一		3前	3						1	2			
情報工学実験第二		3前	3						1	2			
情報工学実験第三		3後	1					1		2			
情報工学実験第四		3後	2					1		2			
情報ネットワーク論		3後	2			1							
プログラミング技法		3後	2					1					
特別研究		4通	10			6	4	3	6				
プログラミング言語論		2前		2		1							
計算機数学 I		2前		2		1							
計測と数値計算		2前		2		1				1			
グラフ理論		2後		2					1				
計算機数学 II		2後		2		1							
コンパイラ		2後		2		1				1	教育内容充実のため担当教員追加(24)		
言語解析論		2後		2					1				
パターン認識と学習		3前		2					1				
並行プログラミング		3前		2				1					
符号理論		3前		2									
制御論		3前		2		1							
コンピュータシステム I		3前		2				1					
応用数学第二		3前		2		1							
インターンシップ	3前		2										
アルゴリズムと計算量	3後		2					1					
映像メディア処理	3後		2		1								
データベース論	3後		2					1					

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
専門教育科目	コンピュータシステムⅡ	3後		2			1				
	オブジェクト指向プログラミング	3後		2							
	計算理論	3後		2		1					
	コンピュータハードウェアⅡ	3後		2		1					
	コンピュータグラフィックス	3後		2		1			1		
	情報化における職業	4前		2		1					
	論理設計	2後	2					1			
	コンピュータアーキテクチャⅡ	3前	2			1					
	画像処理	2後		2		1			1		
	知識工学	3前		2				1			
	画像処理	2後	2			1			1		
	知識工学	3前	2					1			
	論理設計	2後		2				1			
	コンピュータアーキテクチャⅡ	3前		2		1					
	教職論	2前			2						
	学校と教育の歴史	1後			2						
	学校教育心理学	1前			2						
	教育の制度と社会	2前			2						
	人権・同和教育	1後			2						
	カリキュラム論	2前			2						
	情報科指導法A	2前									
情報科教育法	3前			2						教育学部のカリキュラムの改正のため(2)	
特別活動論	2前			2							
教育の方法と技術	2前			2							
現代教育方法学	2前後			2							
学習意欲向上の原理と手法	2前後			2							
教育評価・測定	2後			2							
生徒指導論Ⅰ(教育相談・進路指導を含む)	2後			2							
教育相談論B	3前			2							
生徒指導論ⅡB	2後			2							
教育実習Ⅱ(教育実習基礎研究)	3後4前			1							
教育実習Ⅴ(高等学校)	4前			3							
教職実践演習(中・高)	4後			2							

(注)・届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。

- 届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成23年度に届出された大学等は届出時)より変更されているものは赤字見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。  
なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- 「配当年次」について、届出時に開講時期を記載する必要がなかった学部等(平成19年度届出以前)についても、届出時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
- 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
			科目	科目	科目	科目	科目	
計算機工学コース								
37	306	23	366	37	314	27	378	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	
知能ソフトウェアコース								
37	306	23	366	37	314	27	378	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	

(注)・未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例:1科目減の場合:△1)

## 2 授業科目の概要

<工学部 化学生命系学科>

### (1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養教育科目	機械システム系概論	1前	1			4					誤記のため訂正
	機械系概論										
	化学生命系概論										
	電気通信系概論										
	情報系概論										
主題科目	【「現代の課題」グループ科目】										
	哲学の展開	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	哲学へのいざない	1～4前後	2								
	日本の美—その造形的特質について	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	美術と呪術	1～4前後	2								
	ジェンダーを考える	1～4前後	2								
	歴史認識論争と学校教育	1～4前後	2								
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	地球温暖化とサンゴ礁	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	マイノリティと経済—開発途上国を中心に	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	戦略と情報の経済学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	民族問題を再考する	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	現代数学の問題	1～4前後	2								
	統計の考え方	1～4前後	2								
	化学のおもちゃ箱	1～4前後	2								
	生命科学入門	1～4前後	2								
	脳と心	1～4前後	2								
	自然と農地の恵み	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	自然界の法則を探る	1～4前後	2								
	環境と地域社会を考える	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	教養特別講義 1	1～4前後	2								
	大学授業改善論	1～4前後	2								
	君は頭がよくなりたいか—発信力—	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	現代の環境問題と科学・技術	1～4前後	2								
	自然災害と環境問題	1～4前後	2								
	現代日本の考究	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	みんなで極める発信力～伝える力をモノにできるか～	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（自分、大学、社会を知り人生について考える）	1～4前後	2								
	キャリア形成基礎講座Ⅰ（人間力を考える）	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（業界最前線に触れ、社会で必要な力を養う）	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)
	キャリア形成基礎講座Ⅱ（コミュニケーション力に磨きをかける）	1～4前後	2								
	キャリア形成基礎講座Ⅲ（知らなきゃばい！大人のマナー&常識）	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 初級）	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成総合演習Ⅰ（ニュースを読み解く—実践的メディア論）	1～4前後	2								
	キャリア形成総合演習Ⅱ（プロジェクトを企画し実行する力を養う）	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
	キャリア形成総合演習Ⅱ（地球と共に考える）	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目	主 題 科 目	キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける①）	1～4前後		2								
		キャリア形成総合演習Ⅲ（専門スキルを身につける②）	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)	
		<del>キャリア形成総合演習Ⅳ（地域連携インターンシップ）</del>	<del>1～4前後</del>		<del>2</del>								<del>カリキュラム整備のため廃止(24)</del> <del>教育内容充実のため追加開講(23)</del>
		ビジネスパーソン入門	1～4前後		2								
		物流技術革新と世界経済	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		大学と社会	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		自己分析～就活と専門職業人として活躍するために自分の個性を分析する	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		高等教育概論－大学の仕組みを知る	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		サステイナブル・キャンパスを目指して	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
		環境問題と経済・社会	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業分析と業界研究	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		英文ビジネスプレゼンテーション	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		【「人間と社会」グループ科目】											
		オペラの中の女性像	1～4前後		2								
		デザインの周辺	1～4前後		2								
		愛と死の現象学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		音楽の世界	1～4前後		2								
		生きる（その一）・・・愛すること	1～4前後		2								
		生きる（その二）・・・愛と死の現象学	1～4前後		2								
		生きる（その四）・・・他者と生きる	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		生活とモノづくり	1～4前後		2								
		彫刻入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		哲学とファンタジー	1～4前後		2								
		日本の伝統芸能	1～4前後		2								
		明治美術と西洋	1～4前後		2								
		レトリックと認識・発想	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		レトリックと認識・発想	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		六朝と唐の文学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		岡山の作家とその文学世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		外国語を学ぶ、世界が広がる	1～4前後		2								
		言語学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
		言語学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		社会生活と言語	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		中国古典白話小説の世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		万葉わらべうた	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		近世初期のヨーロッパと世界	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		ジェンダーと生きること－働く未来にむけて－	1～4前後		2								
		ヘルスプロモーションで読み解く社会事業	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		行動分析学入門	1～4前後		2								
		自己理解の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		自尊感情の心理学	1～4前後		2								
社会心理学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)		
社会心理学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		
心理学入門	1～4前後		2										
創造性の心理学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		
地理学の基礎	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)		

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	日本とコリア	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	文化人類学の考え方	1～4前後		2							
	市民のための法と裁判	1～4前後		2							
	情報の法律問題	1～4前後		2							
	政治思想史入門	1～4前後		2							
	日本の刑事裁判	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	法哲学入門	1～4前後		2							
	法律と証券の基礎	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	冷戦後の国際社会	1～4前後		2							
	アジア経済	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	ボランティアの世界	1～4前後		2							
	教育の制度	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際協力入門	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	国際交流と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際交流の中の日本語	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	国際貢献論	1～4前後		2							
	国際舞台に誘う学問入門	1～4前後		2							
	政府開発援助(ODA)を考える	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	知らなきやばい、大人のマネ	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	日本語の文法とコミュニケーション	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語の歴史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語文化論	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本の宗教・文学小史	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本の文化財―伝統芸術に焦点をあてて―	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本経済と政治の諸問題	1～4前後		2							
	紛争と平和										
	世界の紛争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため名称変更(24)
	開発援助概論及び日本の援助の事例	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	戦後の日本の経験と国際協力	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本の戦争と平和	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24)
	学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)
	学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1							カリキュラム整備のため区分変更(24)
	留学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正
	留学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後		1	1						誤記のため訂正
	唐詩を読む	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	自閉症の人間学	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	追体験：40年前の大学生	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	日本語の音声	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	日本近代文学	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	家計から見る日本経済	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	社会人のためのプレリョード：望ましい ライフスタイル実現のために	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
トルコの言語と文化	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
国語教科書を読む	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
音楽と社会	1～4前後		2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	



科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	主 題 科 目	古事記をよむ	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		文学でたどる平安人物誌	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		考える日本史	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		臨床心理学入門	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ヨーロッパ地域論	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		喪失体験の心理学	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		身近な法	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		外交問題と法	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		ドイツ語圏文化論	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		美術鑑賞入門	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		塑造と鑄造の初歩	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		映画による社会学	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		人間関係の心理学	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		Fine Wood Craft	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		漢字文化圏の儒教論	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		暮らしと経済	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		韓国家族論	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		現代社会論	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		歴史に見る、交通と社会、環境と社会の相関性	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		プロジェクトを目指すあなたへ：男女共同参画	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会のライフ・デザイン	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		日本語の歴史	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		中世説話集の世界	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		社会学の社会統計	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		政治の思想史	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		企業と人と仕事について考える	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		パーソナリティ理解の心理学	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		幼年期の人間形成	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		会社と法	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		西洋外交史	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		医療と心理学	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		環境教育と環境コミュニケーション	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		私たちの生活と法	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		国際貢献海外演習	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		キャリア形成基礎講座Ⅳ（企業を知り、業界を知る 上級）	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		物質観：西洋と日本 【「健やかに生きる」グループ科目】	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
生と性、病と死	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命倫理学入門	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命の倫理	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
社会保障	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
医学入門	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		
生命の不思議	1～4前後	2							カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)		

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
教養教育科目	主題科目	病気の医学検査－体の異常はどこまで解るか？－	1～4前後	2								
		健康と病気	1～4前後	2								
		環境と健康	1～4前後	2								
		生活習慣・環境と病気	1～4前後	2								
		こどもと命と健康	1～4前後	2								
		学際的研究と臨床	1～4前後	2								
		成長・老化の人間学	1～4前後	2								
		口の機能と健康管理	1～4前後	2								
		健康と口の病気	1～4前後	2								
		歯と骨の科学	1～4前後	2								
		痛みの科学	1～4前後	2								
		創薬の科学	1～4前後	2								
		くすりの話	1～4前後	2								
		くすりを考える	1～4前後	2								
		健康と医薬品	1～4前後	2								
		核酸化学と医療：いま世界で	1～4前後	2								
		ライフサイエンス入門	1～4前後	2								
		現代生物学入門	1～4前後	2								
		薬学の最前線	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)
		生物と環境	1～4前後	2								
		生命科学：入門と基礎	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		細胞の増え方－発生と癌化の分子メカニズム－	1～4前後	2								
		キャンパスライフとメンタルヘルス	1～4前後	2								
		プロ・スポーツ研究Ⅰ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		プロ・スポーツ研究Ⅱ	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(23)
		スポーツと社会	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
		こころと行動の生物学	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(23)
		ケア入門	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		災害と健康	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		植物とその利用	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		学生生活と人間関係	1～4前後	2								教育内容充実のため追加開講(24)
		学生支援ボランティア実習Ⅰ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)
		学生支援ボランティア実習Ⅱ	1～4前後			1						カリキュラム整備のため区分変更(24)
		【「自然と技術」グループ科目】										
		食料と経済	1～4前後	2								
		数理科学入門	1～4前後	2								
		生活の中の技術	1～4前後	2								
		生活の中の微生物	1～4前後	2								
		遺伝子工学の新展開										
		遺伝子工学の夜明け	1～4前後	2								カリキュラム整備のため名称変更(24)
		現代暗号と数学	1～4前後	2								
		自然と数理	1～4前後	2								
		科学の扉を開く：自然界の毒	1～4前後	2								
		人間と環境	1～4前後	2								
		現代物理学の基礎概念	1～4前後	2								
力学の考え方	1～4前後	2										
物理学への招待	1～4前後	2										
放射線安全システム工学及び実験	1～4前後	2										
科学の歩み	1～4前後	2										
機械のしくみ	1～4前後	2										
モノづくりの科学	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)		
科学技術論文の作成技術	1～4前後	2								カリキュラム整備のため廃止(24)		
社会生活と材料工学	1～4前後	2										
化学のフロンティア	1～4前後	2										
生活と環境の化学	1～4前後	2										

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
主 題 科 目	環境保全のための化学技術	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	身近な化学	1～4前後		2								
	生物学：入門と基礎	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	植物医科学入門	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	生物学：入門からやさしい応用まで	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	バイオテクノロジー入門	1～4前後		2								
	生活の中の生物学	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	作物のルーツと栽培の歴史	1～4前後		2								
	地球科学入門（地球科学的自然観）	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	地層や化石から学ぶ地球の歴史と防災の知恵	1～4前後		2								
	地球と惑星の気象学入門	1～4前後		2								
	地球科学入門	1～4前後		2								
	実践パーソナル・コンピューティング入門	1～4前後		2								
	テレビゲームからみる情報科学概論	1～4前後		2								
	食と人間	1～4前後		2								
	資源保護	1～4前後		2								
	公園を創る 庭園を楽しむ	1～4前後		2								
	農学の最前線	1～4前後		2								
	地形学入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	環境問題とその解決のための化学技術	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	ICT活用の基礎技術	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	プレゼンテーションの徹底訓練～発表技術	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)
	のノウハウとその実戦～											
	生物学と技術	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	雪から読み解く地球環境	1～4前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)
	インターネット活用基礎	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	考えるための技術としての圏論入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	インターネット技術入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	ヒトと機械	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	簡易プログラミング入門	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	情報ネットワークリテラシ基礎	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	学習支援システム概論	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
生命の基本原理と生活の中の生物学	1～4前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
個 別 科 目	【人文・社会科学系科目】											
	哲学の世界	1～2前後		2								
	日本の思想	1～2前後		2								
	ヨーロッパ美術史	1～2前後		2								
	西欧倫理思想の源流	1～2前後		2								
	絵画入門	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	音楽への招待	1～2前後		2								
	Fine Woodworking	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	Fine Woodworking	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本語音声言語の表現	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	南オレゴン地域研究	1～2前後		2								
	現代アメリカ社会研究	1～2前後		2								
	ヨーロッパを見る眼	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	日本史を見る眼	1～2前後		2								
	アジアを知る	1～2前後		2								
	映像でみる20世紀の日本と世界(1)	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	人間関係とコミュニケーション	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)
	人間関係とコミュニケーション	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)
	芸能・祭からみた世界	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)
	日本国憲法	1～2前後		2								
世界経済の発展と21世紀の展望	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24)	

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
教養 教育科目 個別科目	地域経済と農業	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(23)	
	日本語学概論	1～2前後		2									
	日本語教育学概論	1～2前後		2									
	日本語教育とコンピュータ	1～2前後		2									
	日本語初級指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語教育演習	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	日本語技能別指導法	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(23)	
	社会学で考える	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	文献国語史	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	老年社会学	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	人間関係論入門	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	経済と福祉	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	中国の古典詩を詠む(宗詩を中心に)	1～2前後		2								カリキュラム整備のため廃止(24) 教育内容充実のため追加開講(23)	
	入門金融	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	日中の経済関係	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	歴史と気候：西洋史学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	岡山関係の文学(1)－吉備津彦をめぐる 『日本書紀』・『古事記』・吉備津神社 縁起から－	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	教育と社会	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	経済学入門	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	西欧倫理思想の展開	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	障害のある人の教育と福祉	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	地理学基礎論	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	考古学の最前線	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅠ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>英文ビジネス プレゼンテーションⅡ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅰ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	キャリア形成<応用講座>ベンチャーへの道Ⅱ	1～2前後		2								教育内容充実のため追加開講(24)	
	【自然科学系科目】												
	教養解析数理学	1～2前後		2									
	教養線型数理学	1～2前後		2									
	コンピュータ科学入門	1～2前後		2									
	情報数学	1～2前後		2									
	統計学入門	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅰ(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養物理学Ⅱ(初等量子学)	1～2前後		2									教育内容充実のため追加開講(24)
	教養物理学A(力学)	1～2前後		2									
	教養物理学B(電磁気学)	1～2前後		2									
	教養現代物理学(量子力学)	1～2前後		2									
	システム工学で何が出来るか	1～2前後		2									
	ソフトウェア工学入門	1～2前後		2									
	教養物理学実験	1～2前後		1									
自然科学史	1～2前後		2										
現代化学1	1～2前後		2										
現代化学2	1～2前後		2										
教養現代化学	1～2前後		2										

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
個別科目	教養現代化学 1	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養現代化学 2	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養有機化学	1~2前後		2							
	教養物理化学	1~2前後		2							
	教養化学実験	1~2前後		1							
	教養生物学	1~2前後		2							
	教養生物学(生物工学入門)	1~2前後		2							カリキュラム整備のため廃止(23)
	生物と機械	1~2前後		2							
	ガーデニング入門(実習を含む)	1~2前後		1							
	教養生物学実験	1~2前後		1							
	宇宙の科学	1~2前後		2							
	気象・気候システム科学入門	1~2前後		2							
	地球惑星科学入門	1~2前後		2							
	現代生命科学	1~2前後		2							教育内容充実のため追加開講(23)
	教養地球科学実験	1~2前後		1							
	先進科学体験	1~2前後		1							
	初等数学	1~2前後			2						
	初等物理学	1~2前後			2						
	初等化学	1~2前後			2						
	初等生物学	1~2前後			2						
	【生命・保健科学系科目】										
	健康・スポーツ科学	1~4前後		2							
	スポーツ実習 A	1~3前後		1							
	スポーツ実習 B	1~3前後		1							
	スポーツ実習 C	1~3前後		1							
	スポーツ実習 D	1~3前後		1							
	スポーツ実習 E	1~3前後		1							
	スポーツ実習 F	1~3前後		1							
	【情報科学系科目】										
	情報処理入門(情報機器の操作を含む)	1~4前後		2							
情報処理入門	1~4前後		2								
教養教育科目	英語(工学部)	1前	2								
	英語(ネイティブ)	1後	2								
	英語(オラコン)	2前後		2							
	英語(作文・文法)	2前後		2							
	英語(読解)	2前後		2							
	英語(検定)	2前後		2							
	プレ上級英語	1~4前後		2							教育内容充実のため追加開講(24)
	上級英語	1~4前後		2							
	英語特別演習 1	3~4前後		2							
	英語特別演習 2	3~4前後		2							
	基礎英語	1~4前後			2						
	ドイツ語初級 I(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 I(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 I(読本)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(総合)	1前後		4							
	ドイツ語初級 II(文法)	1前後		2							
	ドイツ語初級 II(読本)	1前後		2							
	ドイツ語中級	2前後		2							
	フランス語初級 I(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 I(文法)	1前後		2							
	フランス語初級 I(読本)	1前後		2							
	フランス語初級 II(総合)	1前後		4							
	フランス語初級 II(文法)	1前後		2							
フランス語初級 II(読本)	1前後		2								
フランス語中級	2前後		2								

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
教養 教育科目	外国 語科目	中国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		中国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		中国語中級	2前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅰ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅰ（読本）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（総合）	1前後	4							
		韓国語初級Ⅱ（文法）	1前後	2							
		韓国語初級Ⅱ（読本）	1前後	2							
		韓国語中級	2前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		ロシア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		ロシア語中級	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		スペイン語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		スペイン語中級	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅰ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（文法）	1～4前後	2							
		イタリア語初級Ⅱ（読本）	1～4前後	2							
		イタリア語中級	1～4前後	2							
		日本語A	1～2前後	2							
日本語B	1～2前後	2									
日本語C	1～2前後	2									
日本語D	1～2前後	2									

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
専門教育科目	専門基礎科目	微分積分	1前	2									
		線形代数	1前	2			1	1					教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(23)
		工学基礎実験実習	1前	2			<del>13</del>	<del>13</del>	3	<del>16</del>	1		カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		工学安全教育	1後	2				3					教育内容充実のため担当教員変更(23)
		工学倫理	3前	2				1	1	1			教育内容充実のため担当教員変更(23)
		専門英語	3前	2				1	1	2			
		技術表現法	3後	2			2						
		物理学基礎1(力学)	1後		2		1	1					教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(23)
		物理学基礎2(電磁気+電気回路(直流))	1後		2			1	1	2			教育内容充実のため より分野に精通した兼任教員に変更(23)
		化学基礎	1後		2			4	7				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		生物学基礎	1後		2		3	3					教育内容充実のため担当教員変更(23)
		プログラミング	1後		2								
		確率統計	1後		2			3	3				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		微分方程式	1後		2								教育内容充実のため担当教員変更(23)
専門教育科目	学科専門科目	物理化学及び演習1	2前	3			3	2	1				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		無機化学及び演習1	2前	3			3	2	1				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		有機化学及び演習1	2前	3			1	2					カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		生化学及び演習1	2前	3			3	3					カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		化学生命系英語	2前	2			2	2	2	2			カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		基礎化学実験	2前	3			1	15	2	15	1		教育内容充実のため担当教員変更(24)
		特別研究	4通	10			14	15	3				
		物理化学及び演習2	2後		3		3	2	1				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		無機化学及び演習2	2後		3		3	2	1				カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		有機化学及び演習2	2後		3		1	2					カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		生化学及び演習2	2後		3		1	1					カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
		量子化学	2後		2		2	2					
		化学工学1	2後		2		1	1					教育内容充実のため担当教員変更(24)
		分析化学	2後		2		1	1	1				教育内容充実のため担当教員変更(24)
		インターンシップ	3前		2								
		放射線安全利用工学及び実験	3前		2		4	4		4			
		コース専門科目	【材料・プロセスコース】	材料プロセス実験1	2後	3			3	1			
材料プロセス実験2	3前			3			5	2	5				
材料プロセス実験3	3後			3			5	2	5				
化学装置設計製図	3前			2			1						
【合成化学コース】													
合成化学実験1	2後			3				3	5	1	5		カリキュラム整備のため担当教員変更(24)
合成化学実験2	3前			3				5	1	5			

科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
専門教育科目	合成化学実験 3 【生命工学コース】	3後	3				5	1	5			
	生命工学実験 1	2後	3				6	3	5	1	カリキュラム整備のため担当教員変更(24)	
	生命工学実験 2	3前	3				6		5	1		
	生命工学実験 3	3後	3				6		5	1		
	【共通】											
	物理化学 3	3前		2			1	1				
	無機化学 3	3前		2			1					
	化学工学 2	3前		2			1					
	有機化学 3	3前		2		1	1					
	高分子化学	3前		2		1	1	1				
	機器分析	3前		2			1					
	生化学 3	3前		2		1	1					
	分子生物学	3前		2			1					
	生物物理学	3前		2		1						
	高分子・生体材料学	3後		2		1		2				
	無機物性化学	3後		2		2	1					
	無機反応化学	3後		2		1	1					
	反応工学	3後		2			2					
	化学プロセス工学	3後		2		1	1					
	物理有機化学	3後		2			1		1			
	有機合成化学	3後		2		1	1					
	立体化学	3後		2		1	1					
	有機工業化学	3後		2		1						
	機能分子化学	3後		2			2					
	遺伝子工学	3後		2		1	1					
	蛋白質工学	3後		2		1						
	酵素工学	3後		2			1					
	細胞工学	3後		2		1						
	微生物工学	3後		2			1					
	材料プロセス各論 1	3前		1								
	材料プロセス各論 2	3後		1								
	合成化学各論 1	3前		1								
	合成化学各論 2	3後		1								
生命工学各論 1	3前		1									
生命工学各論 2	3後		1									
する科に 属する科目	職業指導概説 I	4前			2							
	職業指導概説 II	4後			2							
教職に 関する 科目	教職論	2前			2							
	学校と教育の歴史	1後			2							
	学校教育心理学	1前			2							
	教育の制度と社会	2前			2							
	人権・同和教育	1後			2							
	カリキュラム論	2前			2							
	中等理科指導法 I A	3前			1							
	中等理科指導法 I B	3前			1							
	中等理科指導法 II A	3後			1							
	中等理科指導法 II B	3後			1							
	特別活動論	2前			2							
	教育の方法と技術	2前			2							
	現代教育方法学	2前後			2							
	学習意欲向上の原理と手法	2前後			2							
	教育評価・測定	2後			2							
生徒指導論 I (教育相談・進路指導を含む)	2後			2								
教育相談論B	3前			2								
生徒指導論 II B	2後			2								



科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
専門 教育 科目	教育実習Ⅱ（教育実習基礎研究）	3後4前			1						
	教育実習Ⅴ（高等学校）	4前			3						
	教職実践演習（中・高）	4後			2						

(注)・届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。

- 届出時の授業科目全て(兼任、兼任教員が担当する科目を含む。)を黒字で記載してください。その上で、前年度報告時(平成23年度に届出された大学等は届出時)より変更されているものは赤字見え消し修正し、「備考」に赤字で理由・変更年月等を記入してください。  
なお、昨年度の報告書において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- 「配当年次」について、届出時に開講時期を記載する必要がなかった学部等(平成19年度届出以前)についても、届出時の状況を黒字で記入してください。また、前年度報告時より修正があれば、赤字で見え消し修正をしてください。
- 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても記入してください。

## (2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
			科目	科目	科目	科目	科目	
材料・プロセスコース								
25	320	28	373	25	328	32	385	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	
合成化学コース								
24	320	28	372	24	328	32	384	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	
生命工学コース								
24	32	28	372	24	328	32	384	
				[ ]	[ 8 ]	[ 4 ]	[ 12 ]	

(注)・未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[ ]内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例:1科目減の場合:△1)

## (3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由，代替措置の有無
1						
2						
3						

- (注) ・ 届出時の計画にあった授業科目が配当年次に達しているにも関わらず，何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお，理由については可能な限り具体的に記入してください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目については，記入しないでください。

## (4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由，代替措置の有無
1	マイノリティと経済—開発途上国を中心に	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
2	戦略と情報の経済学	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
3	民族問題を再考する	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
4	キャリア形成総合演習Ⅱ(地球と共に考える)	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
5	彫刻入門	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
6	六朝と唐の文学	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
7	社会生活と言語	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
8	中国古典白話小説の世界	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
9	万葉わらべうた	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
10	近世初期のヨーロッパと世界	1	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
11	ヘルスプロモーションで読み解く社会事業	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
12	創造性の心理学	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
13	地理学の基礎	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
14	日本とコリア	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
15	日本の刑事裁判	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
16	法律と証券の基礎	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
17	アジア経済	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
18	教育の制度	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
19	国際交流と平和	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
20	国際交流の中の日本語	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
21	日本語の歴史	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
22	戦後の日本の経験と国際協力	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
23	生命の倫理	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
24	社会保障	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
25	生命科学：入門と基礎	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
26	プロ・スポーツ研究Ⅰ	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
27	プロ・スポーツ研究Ⅱ	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
28	地球科学入門(地球科学的自然観)	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
29	絵画入門	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
30	日本語音声言語の表現	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
31	ヨーロッパを見る眼	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
32	地域経済と農業	2	1～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)

33	教養生物学（生物工学入門）	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(23)
34	哲学の展開	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
35	日本の美—その造形の特質について	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
36	環境と地域社会を考える	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
37	君は頭がよくなりたいか～発信力～	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
38	現代日本の考究	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
39	愛と死の現象学	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
40	生きる（その四）・・・他者と生きる	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
41	自己理解の心理学	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
42	国際協力入門	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
43	政府開発援助（ODA）を考える	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
44	知らなきゃばい、大人のマナー	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
45	日本語文化論	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
46	日本の宗教・文学小史	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
47	日本の文化財—伝統芸術に焦点をあてて—	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
48	開発援助概論及び日本の援助の事例	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
49	日本の戦争と平和	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
50	薬学の最前線	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
51	モノづくりの科学	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
52	科学技術論文の作成技術	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
53	環境保全のための化学技術	21～4前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
54	生物学：入門と基礎	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
55	植物医科学入門	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
56	生物学：入門からやさしい応用まで	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
57	生活の中の生物学	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
58	映像でみる20世紀の日本と世界（1）	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
59	芸能・祭からみた世界	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)
60	世界経済の発展と21世紀の展望	21～2前後	教養	選択	カリキュラム整備のため廃止(24)

(注) ・ 届出時の計画にあり、何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。  
 なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

#### (5) 授業科目を未開講又は廃止としたことによる「大学の所見」及び「学生への周知方法」

岡山大学では、教養教育の教育課程において先端研究や社会情勢の動向に合わせて最新のトピックを含む科目を幅広く提供するため、開講科目の不断の見直しを行い、カリキュラムの充実を図っている。

廃止科目は全て教養教育科目の選択科目であり、廃止科目数以上の科目が追加開講となっているため、学生の不利益となる影響は特にないと考える。

学生への周知方法としては、岡山大学の教養教育科目の授業科目及びその単位数については、毎年、教育開発センター長が学年の始めに公示することとなっており、「教養教育科目 履修の手引き・授業時間割」によって周知を行っている。

(注) ・ 授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。

(6) 「認可時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

機械システム系学科

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{認可時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.17}$$

電気通信系学科

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{認可時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.17}$$

情報系学科

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{認可時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.17}$$

化学生命系学科

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{認可時の計画の授業科目数の計}} = \boxed{0.16}$$

(注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点第2位までを記入してください。

### 3 施設・設備の整備状況, 経費

区 分		内 容				備考		
(1) 校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計	(例) 校舎敷地と別地 (徒歩〇分)		
	校舎敷地	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
	運動場用地	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
	小 計	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
	そ の 他	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
	合 計	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>			
(2) 校 舎	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計	〇〇短期大学と共用			
	m <sup>2</sup> ( m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> ( m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> ( m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup> ( m <sup>2</sup> )				
(3) 教 室 等	講 義 室	演 習 室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設			
	室	室	室	室 (補助職員 人)	室 (補助職員 人)			
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数		(例) 平成24年4月 専任教授1名を新規 採用のため(24)		
	〇〇学部 〇〇学科			(例) 16 15 室				
(5) 図 書 ・ 設 備	新設学部等の 名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕 種	視聴覚資料 点	機 械 ・ 器 具 点	標 本 点	
	〇〇学部	[ ] ( [ ] )	[ ] ( [ ] )	[ ] ( [ ] )	( )	( )	( )	
	計	[ ] ( [ ] )	[ ] ( [ ] )	[ ] ( [ ] )	( )	( )	( )	
(6) 図 書 館	面 積		閱 覧 座 席 数		収 納 可 能 冊 数			
	m <sup>2</sup>							
(7) 体 育 館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要					
	m <sup>2</sup>							
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円
	共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円	
	学生1人当り 納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円	
学生納付金以外の維持方法の概要								

- (注) ・ 届出時の計画を、届出書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はAC対象学部等の数値を記入してください。)
- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
  - ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には平成24年5月1日現在の数値を記入してください。
  - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(24)」を「備考」に赤字で記入してください。  
なお、昨年度の報告において赤字で見え消しした部分については、黒字で記入してください。
  - ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
  - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

#### 4 既設大学等の状況

大学の名称	岡山大学								備考	
既設学部等の名称	修業年限	入定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	所在地		
	年	人	年次人	人		倍				
文学部 人文学科	4	175	—	700	学士(文学) 学士(学術)	1.05 1.05	平成16年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号		
教育学部 学校教育教員養成課程 養護教諭養成課程 総合教育課程	4 4 —	250 30 —	— — —	1120 1000 120 —	学士(教育学) 学士(学術)	1.02 1.03 0.99 —	平成11年度 昭和53年度 平成元年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号	平成18年度より学生募集停止	
法学部 法学科 昼間コース 夜間主コース 法学科 法学部第二部法学科	4 4 — —	205 20 — —	— — — —	900 820 80 — —	学士(法学) 学士(学術)	1.04 1.03 1.08 — —	平成16年度 平成16年度 昭和55年度 昭和55年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号	平成16年度より学生募集停止 平成16年度より学生募集停止	
経済学部 経済学科 昼間コース 夜間主コース 経済学科	4 4 —	205 40 —	— — —	980 820 160 —	学士(経済学) 学士(学術)	1.02 1.02 1.03 —	平成16年度 平成16年度 昭和55年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号	平成16年度より学生募集停止	
理学部 数学科 物理学科 化学科 生物学科 地球科学科	4 4 4 4 4	20 35 30 30 25	3年次20	600 80 140 120 120 100	学士(理学) 学士(学術)	1.00 1.03 1.03 1.02 1.00 1.00	昭和24年度 昭和24年度 昭和24年度 昭和24年度 平成7年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号		
医学部 医学科 保健学科 看護学専攻 放射線技術科学専攻 検査技術科学専攻	6 4	115 80 40 40		2年次5 3年次10 3年次5 3年次5	1342 637 320 160 160	学士(医学) 学士(保健学)	1.01 1.00 1.01 1.03 1.03	昭和24年度 平成10年度 平成10年度 平成10年度	岡山市北区鹿田町二丁目5番1号	平成21年度から定員増 95→105 平成22年度から定員増 105→112 平成23年度から定員増 112→115

大学の名称	岡山大学								備考
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	所在地	
	年	人	年次人	人		倍			
歯学部 歯学科	6	48	3年次5	336 316	学士(歯学)	1.00 1.00	昭和55年度	岡山市北区鹿田町二丁目5番1号	
薬学部 薬学科 創薬科学科	6 4	40 40	— —	400 240 160	学士(薬学) 学士(創薬科学) 学士(学術)	1.04 1.04 1.02	平成18年度 平成18年度	岡山市北区津島中一丁目1番1号	
工学部 機械システム系学科 電気通信系学科 情報系学科 化学生命系学科 機械工学科 物質応用化学科 電気電子工学科 情報工学科 生物機能工学科 システム工学科 通信ネットワーク工学科	4 4 4 4 — — — — — — —	160 100 60 140 — — — — — — —	3年次30	920 320 200 120 280 — — — — — — —	学士(工学) 学士(学術)	1.05 1.07 1.08 1.08 1.06 — — — — — — —	平成23年度 平成23年度 平成23年度 平成23年度 昭和62年度 平成12年度 昭和62年度 昭和62年度 平成8年度 平成8年度 平成12年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号	平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止 平成23年度より学生募集停止
環境理工学部 環境数理学科 環境デザイン工学科 環境管理工学科 環境物質工学科	4 4 4 4	20 50 40 40	— — — —	600 80 200 160 160	学士(環境理工学) 学士(学術)	1.04 1.08 1.08 1.02 1.00	平成6年度 平成6年度 平成6年度 平成6年度	岡山市北区津島中三丁目1番1号	
農学部 総合農業科学科	4	120	—	480 480	学士(農学) 学士(学術)	1.08 1.08	昭和61年度	岡山市北区津島中一丁目1番1号	

(注) ・ 本調査の対象となっている大学等の設置者(学校法人等)が、設置している全ての大学の学部、学部の学科、短期大学の学科及び高等専門学校等の学科(A C対象学部等を含む)について、大学、短期大学又は高等専門学校ごとに、平成24年5月1日現在の状況を記入してください。

(専攻科に係るものについては、記入する必要はありません。)

- ・ 「定員超過率」には、標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点第2位まで(小数点第3位を切り捨て)を、学科(短期大学において専攻課程を設置している場合には、専攻課程)単位で記入してください。
- ・ 学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員と収容定員は「—」とし、「備考」に「平成〇年より学生募集停止」と記入してください。

## 5 教員組織の状況

### (1) 担当教員表

認可時の計画					変更状況					備考
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)	就任予定年月	担当授業科目名	
										/

(注) ・届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。

なお、当該設置に係る学部、学科等に所属しない教員であって、全学共通、学部共通などの授業科目を担当する教員組織に所属している場合は、〈〇〇学部 △△学科〉の箇所を「共通」とし、表を分けて作成してください。

- ・後任が決まっていない場合には、「後任未定」と記入してください。
- ・辞任者は「備考」に退職年月、氏名、理由を記入してください。
- ・年齢は、「**認可時の計画**」には当該学部等の就任時における満年齢を、「**変更状況**」には平成24年5月1日現在の満年齢を記入してください。
- ・教員を学年進行中に変更した又は変更する予定の場合(「新規採用」, 「担当授業科目の変更」又は「昇格」をいう。)は、変更後の状況を記入するとともに、その理由、後任者が決まっていない場合は、「変更状況」の「氏名」に「後任未定」と記入し、及び今後の採用計画を「備考」に記入してください。
- ・「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。



(2) 専任教員数

<工学部 機械システム系学科>

設置時の計画						変更状況						備考
教授	准教授	講師	助教	計	助手	教授	准教授	講師	助教	計	助手	
18	13	4	14	49	0	17	11	5	11	44	0	
(16)	(11)	(4)	(12)	(43)	(0)	[Δ1]	[Δ2]	[1]	[Δ3]	[Δ5]	[0]	

<工学部 電気通信系学科>

設置時の計画						変更状況						備考
教授	准教授	講師	助教	計	助手	教授	准教授	講師	助教	計	助手	
13	11	2	10	36	0	11	10	2	10	33	0	
(13)	(10)	(2)	(9)	(34)	(0)	[Δ2]	[Δ1]	[0]	[0]	[Δ3]	[0]	

<工学部 情報系学科>

設置時の計画						変更状況						備考
教授	准教授	講師	助教	計	助手	教授	准教授	講師	助教	計	助手	
6	4	3	6	19	1	6	4	3	5	18	1	
(6)	(4)	(3)	(6)	(19)	(1)	[0]	[0]	[0]	[Δ1]	[Δ1]	[0]	

<工学部 化学生命系学科>

設置時の計画						変更状況						備考
教授	准教授	講師	助教	計	助手	教授	准教授	講師	助教	計	助手	
14	15	3	16	48	1	11	15	2	13	41	1	
(12)	(13)	(3)	(16)	(44)	(1)	[Δ3]	[0]	[Δ1]	[Δ3]	[Δ7]	[0]	

(注) ・ 「届出時の計画」欄には、届出時に予定されていた完成時の人数を記入するとともに、( )内に開設時の状況を記入し、「変更状況」欄には、平成24年5月1日現在(就任予定の者を含む)の状況を記入するとともに、[ ]内に設置時の計画との増減数を記入してください。  
(記入例：1名減の場合：Δ1)

(3) 専任教員辞任等の理由

番号	職位	専任教員氏名	辞任（就任辞退を含む）等の理由
1			
2			
3			

- (注) ・ 専任教員の辞任等の理由について、可能な限り具体的に記入してください。  
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

--

- (注) ・ 上記(3)の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。  
・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

## 6 留意事項に対する履行状況等

区 分	留 意 事 項	履 行 状 況	未履行事項について の実施計画
設置計画履行状況 調 査 時 (△△年△△月)			
設置計画履行状況 調 査 時 (□□年□□月)			
設置計画履行状況 調 査 時 (●●年●●月)			

- (注) ・ 「設置計画履行状況調査時」には、当該設置計画履行状況調査の結果、付された留意事項に対する履行状況等について具体的に記入するとともに、その履行状況等を裏付ける資料があれば添付してください。
- ・ 定員管理に係る留意事項への履行状況については、指摘を受けた学科等についてのみ記入してください。
  - ・ 該当がない場合には、「該当なし」と記入してください。
  - ・ 「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

## 7 その他全般的事項

<工学部 機械システム系学科, 電気通信系学科, 情報系学科, 化学生命系学科>

### (1) 設置計画変更事項等

認可時の計画	変更内容・状況, 今後の見通しなど
記入例) ① 修了要件単位数 124単位 必修科目〇〇単位, 選択科目〇〇単位  ② 施設・設備 a 講義室〇室 (〇㎡) b 自習室〇室 (〇㎡) c 図書〇〇冊	① 学生の専門性をより高めるため, 必修科目(1科目・2単位)を追加。(別添〇「新旧対象表」参照)  ② 学生の修学環境を改善するため, 講義室, 自習室をそれぞれ〇部屋(〇㎡)増やすとともに, 図書も〇〇冊増書した。

- (注) ・ 1～6の項目に記入した事項以外で, 設置認可時の計画より変更のあったもの(未実施を含む。)及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。  
 ・ 認可申請書の「設置の趣旨等を記載した書類」の項目に沿って作成し, それ以外の事柄については適宜項目を設けてください。(記入例参照)  
 ・ 「事前伺い」により設置された学部等については, 当該項目を記載する必要はありません。

### (2) 教員の資質の維持向上の方策 (FD活動含む)

① 実施体制 a 委員会の設置状況  b 委員会の開催状況 (教員の参加状況含む)  c 委員会の審議事項等  ② 実施状況 a 実施内容 記入例) ・ 授業方法について研究会 ・ 教員相互の授業参観 ・ 新任教員のための研修会 等  b 実施方法  c 開催状況 (教員の参加状況含む)  d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況  ③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況 a 実施の有無及び実施時期  b 教員や学生への公開状況, 方法等	
--	--

- (注) ・ 「①a 委員会の設置状況」には, 関係規程等を転載又は添付すること。  
 ・ 「②実施状況」には, 実施されている取組を全て記載すること。(記入例参照)  
 ・ 「事前伺い」により設置された学部等については, 当該項目を記載する必要はありません。

(3) 自己点検・評価等に関する事項

<p>① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見</p> <p>.....</p> <p>② 自己点検・評価報告書</p> <p>a 公表（予定）時期</p> <p>記入例）</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・平成24年5月1日 公表</li></ul> <p>b 公表方法</p> <p>記入例）</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・自己点検・評価報告書を刊行し、近隣企業（〇〇社）及び希望があった学生（〇〇名）に各1冊を配布</li><li>・大学ホームページ上に公開予定（平成24年8月末を予定）</li></ul> <p>③ 認証評価を受ける計画</p> <p>記入例）</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・平成24年度に評価機関（〇〇〇〇〇〇）の評価を受けるべく、学内で検討中</li></ul>
--

(注) ・ 届出時の計画の変更（又は未実施）の有無に関わらず記入してください。  
また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。  
なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。  
・「事前伺い」により設置された学部等については、当該項目を記載する必要はありません。

(4) 情報公表に関する事項

<p>○ 設置計画履行状況報告書</p> <p>a ホームページに公表の有無 ( <input checked="" type="checkbox"/> 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 )</p> <p>b 公表予定時期 ( 平成24年 8月31日予定 )</p>
---