2024年度

法政大学

大学院法務研究科 (法科大学院)

入試要項

一般入試

Hosei University Law School



	_	般	入	試	概	要	•	•		•	•	•	•		1
1	アドミ	ッショ	ン・ホ	^ポ リシ	_										
2	出願資村	各													
3	受験上0	の配慮	につい	て											
4	出願資村	各事前	審査に	つい	て		_								
	_	般	入	試	詳	細		•		•	•	•	•		• 4
1	入学定員	Ę													
2	標準修業	業年限													
3	法学未修	多者・	法学既	張修者	の定義	Ē									
4	既修得卓	单位認	定試験	È											
5	入試の智	留意点													
6	早期卒美	業・飛	び入学	につ	いて										
7	入試日和	_													
8	選抜方式														
9	併願につ														
1 (件につ													
1	1 及績(曼秀者:	等に対	する	奨字金	について									
	出	願	に	つ	(1	τ	•	•		•					9
1	出願書類	類		つ	(1	τ		•		•	•	•	•		9
2	出願書類出願書類	領につ	いて				•	•		•	•	•	•		9
2	出願書類出願書類 2回目以	領につ以降の	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	計類に			•	•	• •	•	•	•	•	• •	9
2 3 4	出願書類出願書類 2回目以出願書類	類につ 以降の 類作成	いて 出願書 の注意	景類に	ついて		•	•	•	•	•	•	•	•	9
2	出願書類 出願書類 2回書類 出願書類 入学檢知	類につ 以降の 類作成 定料の	いて 出願書 の注意 振込に	類に ま点 こつい	ついて		I ·	•			•	•	•	• •	9
2 3 4	出願書類出願書類 2回目以出願書類	類につ 以降の 類作成 定料の	いて 出願書 の注意 振込に	類に ま点 こつい	ついて] ·			•		•			13
2 3 4	出願書類 出願書類 2回書類 出願書類 入学檢知	類につ 以降の 類作成 定料の	いて 出願書 の注意 振込に	類に ま点 こつい	ついて] ·								9
2 3 4 5	出願書類 2回顧書類 2回顧書類 入門 以上	類についる。 以質作成を は料の。 日お。 間割	いて 出願書 の注意 振込に	類に ま点 こつい	ついて] ·	•					•		9
2 3 4 5	出出 2 出入 武験当 試験時間	類について 関係の 関係の 関係 の 関係 の 関係 の 関係 の 関係 の 関係 の	いて 出願書 の注意 振込に	類に ま点 こつい	ついて] ·			•			•		9
2 3 4 5	出出2出入試験時間	類につの原体が、 日本	いて 出願書 の注意 振込に	類に また こつい	ついて] · ·					•	•		9
2 3 4 5	出出2出入試試受合追願願回願学験時上発合	類につの原体が、 日本	いて の 譲 込 よ び 名	i類に i点 こつい 合格 発	ついて て 表に	ついて	· ·					•			13
2 3 4 5	出出2出入試試受合追願願回願学験時上発合	類領は日本 日間の表格・日間の表格・日間の表別の表別の表別を表現の表別を表現の表別を表現の表別を表現の表現を表現の表現を表現して、	い 出 の 振 ま び を 学 手	i類に i点 こつい 合格 発	ついて て 表に	ついて	· -					•	•		
2 3 4 5	出出2出入試試受合追願願回願学験時上発合費	類領以類定 日間の表 各・プラーの成の の 表 発・入 手	い出の振び音	類に こつ 格 発	ついて て 表に	ついて	· ·								

巻末1 出願資格事前審査申請書 巻末2 試験会場案内(法政大学 市ケ谷キャンパス・法科大学院棟)

一般入試 概要

法政大学法科大学院(大学院法務研究科法務専攻)は、2024年度入学者選抜試験(以下『入試』という。)(2023年度実施)において、一般入試と特別入試を実施します。一般入試は、既修者試験と未修者試験を5回実施します。特別入試は、法政大学法学部法曹コース修了見込みの者を対象とした「法曹コース5年一貫型入試」と、国内の大学(法政大学を含む。)の法学部法曹コース修了見込みの者等を対象とした「法曹コース開放型入試」を実施します。

※「既修者」「未修者」については、P.4「3 法学未修者・法学既修者の定義」参照。

入試区分	入試名称
一般入試	第1期入試~第5期入試
特別入試	法曹コース 5 年一貫型入試
	法曹コース開放型入試(第1回)
	法曹コース開放型入試(第2回)

本入試要項は、一般入試の要項です。特別入試の受験を希望する者は、特別入試の要項により、出願してください。

1 アドミッション・ポリシー

https://www.hosei.ac.jp/hosei/daigakugaiyo/rinen/hoshin/ukeire_hoshin/senmon/

2 出願資格

入学時までに以下のいずれかを満たすこと(受験時見込みを含む。)

- (1) 大学を卒業した者(早期卒業を含む。)
- (2) 独立行政法人大学改革支援・学位授与機構により学士の学位を授与された者
- (3) 外国において、学校教育における16年の課程を修了した者
- (4) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者
- (5) 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における 16 年の課程を 修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付け られた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校(その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。)において、修業年限が3年以上である課程を修了すること(当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。)により、学士の学位に相当する学位を授与された者

- (7) 専修学校の専門課程(修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
- (8) 文部科学大臣の指定した者
- (9) 次の者であって、本専門職大学院において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者(飛び入学)
 - a 大学に3年以上在学した者
 - b 外国において学校教育における 15 年の課程を修了した者
 - c 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国 の学校教育における15年の課程を修了した者
 - d 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における 15 年の課程 を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置 付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
- (10) (9) と同様の出願資格により、他の大学院に入学した者であって、本専門職大学院における 教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
- (11) 本専門職大学院において、個別の審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、22歳に達した者
- (12) その他本専門職大学院において、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者
- *出願資格(1)の早期卒業見込みの方も大学卒業見込証明書を提出してください。提出できない場合は事前にお問い合わせください。
- *出願資格(9)の飛び入学による出願については、大学の3年次に在学し、以下の条件をすべて満たす 出願者に限り、未修者試験および既修者試験への出願を認めます。
 - a) 2023年度末において、在学期間が3年間に達すること なお、停学および休学の期間は、在学期間に含めません。入試に合格した後に、在学期間を満た せないことが判明した場合には、合格を取り消し、入学を認めません。
 - b) 2023年度末において、90単位以上修得見込みであること 入試に合格した後に、所定の単位を修得できないことが判明した場合には、合格を取り消し、入 学を認めません。
 - c) 大学入学後2年間で修得した総単位数の60%以上が100点満点中80点以上であること
- *出願資格のうち、(3) \sim (12) のいずれかの資格で受験を希望する場合には、P.3 「4 事前資格 審査について」に従って、出願開始日の4週間前(必着)までに、必要な手続を行ってください。

<出願に関する注意事項>

- (1) 出願資格のうち、取得見込みで受験し、入学時までにこれを満たせないことが判明した場合、合格を取り消し、入学を認めません。本学への入学手続を完了(入学手続時納入金を全額納入)している場合には、入学金を除く学費その他の納入金の返還を受けることができます。出願資格を満たせないことが判明した場合には、直ちに法科大学院担当に連絡し、手続についてお尋ねください。
- (2) 出願から合格発表前までの間に不正等が発覚した場合には、出願資格を認めません。この場合、 入学検定料は返還しません。
- (3) 合格発表から入学までの間に不正等が発覚した場合には、合格を取り消します。合格取消しの処分を行った場合、入学検定料は返還しません。ただし、本学への入学手続を完了している場合には、 入学金を除く学費その他の納入金は返還します。
- (4) 入学後に不正等が発覚した場合には、合格を取り消します。合格取消しの処分を行った場合、入学検定料、入学金、納入済みの学費その他の納入金は返還しません。

3 受験上の配慮について

身体に障がいのある方で、受験および修学上特別な配慮が必要な場合は、<u>各入試の出願開始日4週間前までに</u>以下の連絡先までご連絡ください。その後、大学から必要書類を送付します。所定の期日内に所定の手続をしてください。

また、出願後の病気や怪我等により、受験および修学上特別な配慮が必要となった場合もご相談ください。

4 出願資格事前審査について

<u>P.1 「2 出願資格」のうち、(3) ~ (12) により、出願を希望する場合には、事前に出願資格</u>審査が必要です。

出願資格事前審査を希望する方は、まず、お電話でご連絡ください。提出書類についてのご相談を します。

出願資格事前審査を希望する方は、巻末1の「出願資格事前審査申請書」を使用し、その裏面に記載されている(2)、(3)に該当する書類を同封の上、簡易書留でお送りください。

書類を郵送される際は、封書の表書きに<u>出願資格事前審査と朱書き</u>し、以下の送付先へ<u>各入試の出</u> <u>願開始日4週間前までに必着</u>となるようにお送りください。

送付および連絡先:

〒102-0073 東京都千代田区九段北3-3-12 法政大学 法科大学院担当 TEL 03-3264-9039

審査の結果は郵送で通知します。

提出された書類は原則として返却しません。

一般入試 詳細

1入学定員

30名 (既修20名程度、未修10名程度) (特別入試による入学定員を含む。)

2 標準修業年限

本法科大学院における標準修業年限は3年とし、本法科大学院において必要とされる法学の基礎的な知識と学力を有すると認められた者の標準修業年限は2年とします。

3 法学未修者・法学既修者の定義

本法科大学院における法学未修者とは、「2 標準修業年限」に基づき、3年間で修了する学生を指し、法学既修者とは、1年次配当科目の履修を免除するに相当する法学の知識と学力を有すると認められ、2年間で修了する学生を指します。

入試における法学未修者および法学既修者の区分は、出身学部や社会経験・資格とは関係なく、本 法科大学院を志願する方の判断によるものです。したがって、出身学部に関係なく未修者および既修 者どちらの試験も受験可能です。

法学既修者として入学した場合、1年間在籍し、1年次配当の法律基本科目群(基礎科目)必修26 単位(憲法、民法、刑法、民事訴訟法、刑事訴訟法分野)を修得したものとみなし、履修が免除されます。

なお、本入試要項では、法学既修者を「既修者」、法学未修者を「未修者」と表記します。

4 既修得単位認定試験

司法試験制度の改正により、2023年司法試験から、法科大学院において所定の要件を満たした学生は、3年次に司法試験を在学中受験することができます。この在学中司法試験受験を希望する法学既修入学予定者に対し、入学後に最適な学修内容を提供することを目的として、本法科大学院では入試のほかに既修得単位認定試験を実施します。

この試験に合格した場合、2024年4月1日に本法科大学院へ入学することにより、2年次配当の法律 基本科目群(基礎科目)必修単位(行政法、商法分野)について最大8単位まで取得したものと認定 され、履修が免除されます。

既修得単位認定試験(2月から3月に実施予定)の詳細は該当者に別途お知らせします。

5 入試の留意点

- (1) 入試名称が異なる入試を複数回受験する場合、<u>2回目以降の出願時も出願書類をすべて提出</u>してください。
- (2) 早期卒業・飛び入学入試は一般入試に含める形で行います。
- (3) 既修者試験と未修者試験を併願する受験生は、未修者試験の小論文試験を受けた後、既修者試験 の各法律科目試験を受け、その後に未修者試験の面接試験を受けます。
- (4) 同日に実施する既修者試験A方式と既修者試験B方式を両方出願することはできません。
- (5) 一般入試と同日に実施する特別入試を両方出願することはできません。

6 早期卒業・飛び入学について

早期卒業・飛び入学入試は、大学を3年次終了時点(3月末)で早期卒業して、または、大学3年次終了時点(3月末)で大学を退学して、法科大学院への進学を希望する学生を対象とした入試です。

早期卒業とは、早期の大学院進学などのために、優秀な成績で所定の単位を取得した学生に、大学3年次終了時点での卒業と学士号の取得を認める制度です。早期卒業を認めるか否か、認める場合の単位取得の要件などは各大学により異なります。早期卒業見込みの者として大学院入学者選抜試験への出願を希望する学生は、各自の出身大学の早期卒業要件を満たす必要があります。

飛び入学とは、優秀な成績で所定の単位を取得した学生に、大学3年次終了時点で大学院への進学を認める制度です。飛び入学見込みの者としての大学院入学者選抜試験の出願資格については、受け入れ側の大学院が定めます。大学院入学者選抜試験に合格した場合は、出身大学を大学3年次終了時点で退学して、大学院に進学することになります。

出身大学を早期卒業せずに、飛び入学で大学院に入学した場合、大学卒業の資格がないため、「大学卒業」が受験資格となっている国家試験その他の資格試験等を受験することができなくなることがありますが、法科大学院を修了すれば大学院の修了資格(法務博士(専門職))とともに司法試験の受験資格が得られます。なお、一定の要件を満たした場合、独立行政法人大学改革支援・学位授与機構に申請し、審査を受け合格することにより、「学士」の学位を取得することが可能です。詳細は、同機構の Web サイト (https://www.niad.ac.jp/) を確認してください。

7 入試日程等

	1									
入試区分		一 般 入 試								
入試名称	第1期		第2期		第3期		第4期		第5期	
コース	既修	未修	既修	未修	既修	未修	既修	未修	既修	未修
募集人員			30	2 名(既	多 20 名程	度、未修	10 名程度	ŧ)		
ガネバス				(特別入言	式によるプ	く学定員で	を含む。)			
出願期間	6/7(水)	~	7/12(水)~	9/6(水)	~	10/18(水)~		1/4(木)~	
山嶼利间	6	5/14(水)	7	7/19(水)	9/13(水)		10/25(水)		10/25(水) 1/11(
入試日	7/2(日)		8/5(土)		10/1(日)		11/12(日)		1/28(日)	
合格発表	7/12(水)		8/24(木)		10/11(水)		11/22(水)		2/8(木)	
手続期間	7/12(水	7/19	·7/19 8/24(木)~		10/11(水)~		11/22(水)~		2/8(木)~	
一机规则则	(7	k)	8/31	(木)	10/18	3(水)	11/29	9(水)	2/16	(金)
追加合格発表	-		_		-		-		3/1(金)	
追加合格									3/1(金)~	
手続期間	_			_	_		_		3/7 木)	
奨学生枠				期こ	どの枠は	設けませ	ん。			
关于工作		入試の成績等により、奨学金給付候補者として選出します。								

試験会場 法政大学法科大学院棟 千代田区九段北3-3-12 (巻末2 「試験会場案内」参照)

8 選 抜 方 式

(1) 既修者試験A方式

試験5科目(<u>論文式3科目</u>:憲法・民法・刑法)、(<u>短答式・論述式2科目</u>:民事訴訟法・刑事訴訟法)の成績(配点合計400点)と書類審査を合わせて総合的に評価、合否判定を行います。短答式・論述式2科目については、短答式:論述式=8:2の割合で出題します。このうち、論述式については、数行で解答する問題を出す予定です。

書類審査では、出願書類の志願理由書等から文章による表現力、出身大学の成績、学業および社会的活動、資格、法曹としての資質・意欲・将来性などから、総合的に評価します。

(2) 既修者試験B方式

試験 5 科目 (<u>論文式 5 科目</u>:憲法・民法・刑法・民事訴訟法・刑事訴訟法)の成績(配点合計 400 点)と書類審査を合わせて総合的に評価、合否判定を行います。

書類審査では、出願書類の志願理由書等から文章による表現力、出身大学の成績、学業および社会的活動、資格、法曹としての資質・意欲・将来性などから、総合的に評価します。

既修者試験は、入学者選抜試験であると同時に、本法科大学院における1年次配当の法律基本科目群(基礎科目)(必修科目)の履修を一括免除するための既修者認定試験であるため、1科目でも成績が極端に低い場合(全受験生の平均点の2分の1未満)には、原則として、既修者と認めず、不合格とします。ただし、当該科目の学部の成績を鑑み、例外を認めることがあります。

(3) 未修者試験 C方式

小論文試験、面接試験の成績と書類審査等を合わせて総合的に評価、合否判定を行います。 小論文試験(配点300点)では、法律や法律学の知識を前提としない論説等の文章を提示します。 論述解答に対し、長文読解の能力や論理的な文章の作成能力、自己の考えの表現力などを評価します。 面接試験(配点100点)では、出願書類をもとにした質疑により、学習意欲・能力や熱意、コミュニケーション能力などを評価します。

書類審査では、出願書類の志願理由書等から文章による表現力、出身大学の成績、学業および社会的活動、資格、法曹としての資質・意欲・将来性などから総合的に評価します。

(4) 書類審査の配点 (既修者試験、未修者試験とも合計 40 点)

出願書類の志願理由書を 20 点満点で評価するとともに、以下の項目をそれぞれ 10 点満点で評価します。ただし、①~④の合計は 20 点を上限とします。

- ① 出身大学の成績
- ② 実務経験年数や専門資格 (例: 医師、公認会計士、弁理士、一級建築士、不動産鑑定士等)
- ③外国語能力(例: TOEIC®、TOEFL®、IELTS™、仏検、独検等)
- ④大学院学位(未修者試験のみ対象とし、法律系学位を除く。)

9 併願について

単願とは、同日に実施する既修者試験A方式もしくは既修者試験B方式、または未修者試験C方式のいずれかの方式の試験を出願することを指します。

併願とは、同日に実施する既修者試験と未修者試験を両方出願することを指します。ただし、同日に実施する既修者試験A方式と既修者試験B方式を両方出願することはできません。また、一般入試と同日に実施する特別入試を両方出願することはできません。

一般入試、特別入試を通じて、入試日が異なる入試を複数回出願することは可能です。

<併願受験する場合の合否判定について>

既修者試験と未修者試験の併願者が既修者試験に合格した場合には、未修者試験の成績に関わらず、既修者試験のみを合格とします。ただし、未修者試験の合格者が入学手続期間終了後に、P.15「4 追加合格発表」により既修者試験に合格した場合、未修者試験の合格は取り消しません。

併願者が、既修者試験に合格せず、未修者試験に合格した場合、未修者試験のみ合格とします。 未修者としての入学を強く希望する受験生は、未修者試験のみを受けることをお勧めします。

10 検定料について

単願・併願、初回・2回目以降等により入学検定料は以下のとおりとなります。

受験回数	単願併願 種別	通常の検定料	法政大学の学部を 2024年3月卒業見込みの者 または2023年9月卒業見込みの者
+	単願	35,000 円	17,500円
初回出願	併願	45,000 円	22, 500 円
	単願	10,000円	5,000円
2回目以降出願	併願	10,000円	5,000円

- (1) 初回出願時の単願の入学検定料は、未修者試験、既修者試験を問わず35,000円です。
- (2) 初回出願時に未修者試験と既修者試験とを併願する場合の入学検定料は45,000円です。
- (3) 2回目以降の出願の場合、入学検定料は、単願、併願にかかわらず10,000円となります。
- (4) 出願後の入試日程、既修・未修の別、入試方式は、一切変更することはできません。
- (5) <u>法政大学の学部に在学中で2024年3月に卒業見込みの受験生</u>は、入学検定料が半額になります。 <u>法政大学の学部に在学中で2023年9月に卒業見込みの受験生</u>は、第1および2期入試のみ、入学 検定料が半額になります(第3期以降入試は半額になりません)。

11 成績優秀者等に対する奨学金について

入試の成績優秀者等にはその成績に応じて、以下の奨学金のいずれかを給付します。

(早期卒業入試の合格者には、以下の奨学金のいずれかを給付します。)

- a. 標準修業年限(未修者は3年間、既修者は2年間)の授業料相当額(年額108万円)
- b. 入学年度の授業料相当額(108万円)または半額相当額

ただし、入学後の成績が振るわないなど、本法科大学院の所定の規定・基準を満たせないときは、 以降の給付を受けることができなくなる等の場合があります。

奨学金については、入学手続が完了し、4月の入学の後、1回目の給付時期は5月下旬を予定しています。入学することが給付の条件となりますので、奨学金給付候補者に選出されたとしても、所定の期間内に入学に必要な学費等を納入し、書類提出等の入学手続を行ってください。

出願について

1 出願書類

	出 願 書 類 (各方式共通)	必須書類	任意書類
(1)	出願書類一覧表(提出書類A)	0	
(2)	入試志願票(提出書類B:両面印刷2ページ) ※2ページ目に「入学検定料振込控(ATMご利用明細書)」 を添付。コピー可。	0	
(3)	志願理由書(提出書類C:両面印刷2ページ)	©	
(4)	受験票(提出書類D)	0	
(5)	大学の成績証明書 および 卒業 (見込) 証明書 ※成績証明書に卒業 (見込) 年月日が記載されている場合 は、卒業 (見込) 証明書は不要。 ※学部在学生は出願時に提出できる最新の成績証明書を提出してください。	0	
(6)	出願確認フォーム ※郵送不要	0	
(7)	大学院の修了証明書 ※大学院修了者のみ(法科大学院含む。)	0	
(8)	外国語検定試験の成績証明書		0
(9)	資格試験の合格証明書		0

※◎:全員提出必須の書類、○:対象者のみ提出の書類

2 出願書類について

(1) \sim (5) は全員提出必須の書類、(6) は全員回答必須のWEBフォーム、(7) は対象者のみ提出の書類、(8) (9) は任意提出書類です。

★必須書類

(1) 出願書類一覧表(提出書類A)

出願書類は、「出願書類一覧表」(提出書類A)を確認の上、すべての書類と一緒に<u>左上隅をホ</u>チキスで綴じてください。

(2)入試志願票(提出書類B:両面印刷2ページ)

「入試志願票記入例」を参照し、太線枠内を記入の上、2ページ目に「入学検定料振込控(ATMご利用明細書)のコピー」を貼付してください。

※振込については、「5 入学検定料の振込について」を参照してください。

(3) 志願理由書(提出書類C:両面印刷2ページ)

太線枠内を本人自筆で記入してください。

(4)受験票(提出書類D)

太線枠内を記入してください。

(5) 大学の成績証明書 および 卒業(見込)証明書 (各1通)

成績証明書は、既に取得済みの成績がすべて記載されたものを提出してください。

成績証明書は成績評価基準(評点)が記載されているもの。記載がない場合は履修要項・履修ガイド等の該当部分のコピーまたは出身大学(学部)発行の評価基準(評点)についての証明書を添付してください。

また、入学の基礎とする大学に編入している場合は、編入前の大学(短大等)の成績証明書も提出してください。

成績証明書に卒業(見込)年月日が記載されている場合は、卒業(見込)証明書は不要です。 早期卒業見込みの方も大学卒業見込証明書を提出してください。提出できない場合は、事前に 事務までお問い合わせください。

外国の大学を含め、出身大学が複数ある場合は、すべての出身大学のものを提出してください。 外国の大学出身者は学位取得(見込)証明書(レター等でも可)も提出してください。 外国の大学を出願資格とする場合は事前に資格審査が必要です。

(6) 出願確認フォーム (郵送不要)

下記 URL または QR コードにアクセスの上、出願確認フォームに各期出願期間中に必ず回答してください。

URL: $\underline{\text{https://forms.gle/S6nf5PCQ2WNzVuMH9}} \qquad \text{QR } \neg \neg \vdash \vdash :$



★対象者のみ

(7) 大学院の修了証明書(1通)

大学院修了者は提出してください (法科大学院含む)。

★任意書類

(8) 外国語検定試験の成績証明書(言語ごとに1通)

TOEIC®、TOEFL®の成績証明書は、受験日から2年以内のものに限ります。また、コピー可とします。英検の証明は、2年以内でなくても可とし、コピー可とします。

(9) 資格試験の合格証明書(資格ごとに1通)

証明書が発行できないものは、合格証等の原本をA4にコピーしたものを提出してください。

3 2回目以降の出願書類について

入試名称が異なる試験の2回目以降の出願にあたっても、1回目と同様の書類を提出してください。

4 出願書類作成の注意点

- (1) 各種証明書に記載されている氏名が、出願時の氏名と異なる場合は、同一人物であることを証明する公的書類 (6ヶ月以内に発行された戸籍抄本等) のコピーを添付してください。
- (2) 出願書類は、原本の提出を原則とします。書類が日本語・英語以外の場合は、その書類の原本と 公的機関(大使館、領事館等)による日本語訳または英訳を提出してください。これらの翻訳が 提出されない場合、当該出願書類は提出されなかったものとみなします。
- (3) 出願は郵送に限ります。「速達・簡易書留」郵便で送付してください。(出願期間内消印有効)
- (4) 出願期間外の出願書類は受理しません。
- (5) 出願期間内に所定の書類が完備しない出願書類は受理しません。
- (6) 提出された書類は原則として返却しません。
- (7) 出願後の日程、一般入試・特別入試の別、入試名称の別、既修・未修の別、入試方式は、一切変 更することはできません。また、出願後の出願の取消しはできません。
- (8) 出願書類は、「出願書類一覧表」を確認の上、左上隅をホチキスで綴じてください。
- (9) 出願期間後、試験日5日前を目途に「法政大学法科大学院受験票」を郵送します。 試験日3日前までに届かない場合は、 <u>法科大学院担当03-3264-9039</u> までご連絡ください。 受験票は大切に保管し、試験当日に必ず持参してください。
- (10) 複数回の出願等で、出願用封筒および出願書類が手元にない場合は、出願書類を任意の封筒に 入れ、本法科大学院ホームページに掲載されている「封筒表書(出願送付用)」を封筒に貼って 「速達・簡易書留」郵便で送付してください。(出願期間内消印有効)
 - ※入試要項(出願書類様式、提出用封筒表紙等)は、本法科大学院ホームページ (https://lawschool.hosei.ac.jp/) に掲載されています。

5 入学検定料の振込について

入学検定料は、出願する入試の手続期間内に<u>金融機関(銀行・信用金庫等)のATMを利用して振込んでください。</u>金融機関の窓口からの振込みはできません。

(1) 振込先

三井住友銀行飯田橋支店 普通 2911426 ガク) ホウセイダイガク

(2) 依頼人氏名、依頼人コード

依頼人(志願者)氏名の前に(3)の**依頼人コード**を入力してください。

【 例 :55ホウセイハナコ 】

※依頼人コードは、「(3) 入学検定料および依頼人コードについて」の「検定料および依頼人コード一覧」のATM振込時依頼人コードで確認してください。

※<u>法政大学の学部卒業見込みの方の入学検定料は半額になります。</u>依頼人コードも異なります。 「(4) 法政大学の学部を2023年9月または2024年3月卒業見込みの方」で確認してください。

(3) 入学検定料および依頼人コードについて

本法科大学院 2024 年度入試への出願が初回の場合、単願は 35,000 円、併願は 45,000 円と金額が異なります。また、2 回目以降の出願は単願か併願かにかかわらず、検定料は一律 10,000円となります。

検定料および依頼人コード一覧

今回の出願	2024 年度出願回数および金額	A TM振込時 依頼人コード
単願	初 回 出 願:35,000円	50
【未修者試験または既修者試験】	2 回 目 以 降 出 願:10,000 円 (初回出願が併願の場合を含む)	51
併願	初 回 出 願:45,000円	52
【未修者試験および既修者試験】	2 回 目 以 降 出 願:10,000 円 (初回出願が単願の場合を含む)	53

(4) 法政大学の学部を 2023 年 9 月または 2024 年 3 月卒業見込みの方

入学検定料は半額になります。依頼人コードも異なりますので次の表で確認してください。

検定料および依頼人コード一覧

今回の出願	2024 年度出願回数および金額	A TM振込時 依頼人コード
単願	初 回 出 願:17,500円	54
【未修者試験または既修者試験】	2 回 目 以 降 出 願 : 5,000 円 (初回出願が併願の場合を含む)	55
併願	初 回 出 願: 22,500円	56
【未修者試験および既修者試験】	2 回目以降出願:5,000円 (初回出願が単願の場合を含む)	57

試験当日および合格発表について

1 試験時間割

(1) 既修者試験

※論文式試験では六法を貸与します。

配点 憲法・民法・刑法は各 100 点、民事訴訟法・刑事訴訟法は各 50 点

A方式

時限	試 験 時 間	科目	試験
1	11:30 ~ 12:20 (50分)	憲法	
2	13:10 ~ 14:00 (50分)	民 法	論文
3	14:20 ~ 15:10 (50分)	刑法	
		民事訴訟法	短答式·論述式
4	15:30 ~ 16:10 (40分)	刑事訴訟法	※短答式と論述式
			の割合は8:2で出題

B方式

時限	試 験 時 間	科目	試験
1	11:30 ~ 12:20 (50分)	憲法	
2	13:10 ~ 14:00 (50分)	民 法	
3	14:20 ~ 15:10 (50分)	刑法	論文
4	15:30 ~ 16:50 (80分)	民事訴訟法 刑事訴訟法	

(2) 未修者試験

配点 小論文試験は300点 面接試験は100点

C方式

試 験 時 間	試験	単願併願種別
9:30 ~ 10:50 (80分)	小論文	単願・併願
11:10 ~(10分程度)	面 接	単願
16:20 ~ (10分程度)	面 接	併願(A方式)
17:00 ~ (10分程度)	面 接	併願(B方式)

※面接試験は原則として受験番号順に行います。(1人10分程度の予定です。)

※既修者試験と未修者試験を併願する受験生は、未修者試験の小論文試験を受けた後、既修者 試験の各法律科目試験を受験し、その後、未修者試験の面接試験を受けます。

2 受験上の注意

- (1) 「法政大学法科大学院受験票」を必ず持参し、受付で提示してください。
- (2) 入構時間は、未修者試験受験者は8時45分から、既修者試験受験者は10時45分からです。それより前に入構することはできません。
- (3) 1時限開始時刻の 15 分前から試験の諸注意等説明を行います。それ以外の時限は開始時刻の 10 分前に着席していてください。
- (4) 試験開始後20分を経過した遅刻はいかなる理由であっても受験は認めません。
- (5) 試験時間中の途中退出は認めません。
- (6) 試験中に使用を認められるものは、筆記用具、消しゴム、鉛筆削り、時計のみです。なお、筆記 用具の指定はありません。
- (7) 携帯電話・スマートフォン・タブレット型端末・ウェアラブル端末などの電子通信機器は、アラーム機能を解除し、電源を切ってカバンに入れておいてください。これらは時計として使用することはできません。また、辞書機能・電卓機能・通信機能が組み込まれたもの、それらの機能の有無が判断しづらいもの、大型の時計、ストップウォッチも、時計として使用することはできません。試験時間中の操作は不正行為とみなします。
- (8) 既修者試験の論文式試験では六法を貸与します。それ以外の参照は不可です。
- (9) 試験会場で食堂の営業、および弁当の販売は行いません。各自、昼食を持参し、自席または指定 された場所で食事をとってください。

3 合格 発表

- (1) 選抜結果は、合格発表目 10:00 より本法科大学院ホームページで発表します。
- (2) 合格者には、発表と同時に「合格通知書」等を速達で発送します。
- (3) 合否に関する問合せには一切応じられません。

4 追 加 合 格 発 表

- (1) 第 5 期入試における既修者試験(A方式およびB方式)ならびに未修者試験(C方式)について、追加合格発表を行います。なお、第1~4 期入試については、追加合格発表を行いません。
- (2) 追加合格発表は、2024年3月1日(金) 10:00より、本法科大学院ホームページで行います。 追加合格者がいない場合、その旨を発表します。
- (3) 合格者には、発表と同時に「合格通知書」等を速達で発送します。
- (4) 追加合格者の入学手続期間は、2024年3月1日(金)~3月7日(木)です。
- (5) 追加合格状況に関する問合せには一切応じられません。

学費 · 入学手続 · 奨学金等

1 学費・入学手続

(1) 学費は以下のとおりです。

納入年度	区分	入学金	授業料(年額)	教育充実費(年額)	諸会費	年間合計	入学手続時 納入金
	他校 出身者	270,000円	1, 080, 000円	140,000円	5, 640 円	1, 495, 640 円	885, 640 円
入学年度	自校 出身者①	_	1, 080, 000円	70,000円	5, 640 円	1, 155, 640 円	580,640 円
	自校出身者②	135,000円	1, 080, 000円	70,000円	5, 640 円	1, 290, 640 円	715, 640 円
2 年目	他校 出身者	_	1, 080, 000円	140,000円	5, 640 円	1, 225, 640 円	_
以降	自校出身者① 自校出身者②	_	1, 080, 000円	70,000円	5, 640 円	1, 155, 640 円	_

- (2) 他校出身者とは、以下の「自校出身者①」「自校出身者②」以外の者を指します。
- (3) 自校出身者①とは、入学の前年度に本学の学部を卒業した者 (9 月卒業者を含む)、または入学の前年度に本学の大学院を修了した者 (9 月修了者を含む)、もしくは本学の学部から飛び入学により入学する者を指し、入学金を徴収されず、教育充実費が他校出身者の半額になります。
- (4) 自校出身者②とは、本学の学部を卒業した者 (9 月卒業者を含む)、または本学の大学院を修了 した者 (9 月修了者を含む) で、自校出身者①以外の者を指し、入学金、教育充実費が他校出身 者の半額になります。
- (5) 入学手続時納入金は、入学金(自校出身者①を除く)・授業料(年額の2分の1)・教育充実費(年額の2分の1)・諸会費の合計です。諸会費は年度ごとに決定するため、2年目以降変更する場合があります。
- (6) <u>合格者は、「入学手続時納入金」を手続期間内に納入し、手続書類を大学宛に郵送してください</u> (手続期間最終日の消印有効)。
- (7) 定められた期間内に手続を行わない場合は、理由の如何にかかわらず入学の許可を取り消します。
- (8) いったん納入した入学申込金(入学金)は、理由の如何にかかわらず返還しません。

- (9) 入学手続完了後(入学手続時納入金を全額納入後)に同一年度の本法科大学院入試を受験し、合格して入学経路等の変更(未修者から既修者へ、既修者から未修者へ変更や、特別入試から一般入試(未修者または既修者)への変更等)を希望する場合は、先に納入した「入学手続時納入金」を充当することができます。詳細は合格者に送付される「入学手続案内」に従ってください。
- (10) 入学手続完了後(入学手続時納入金を全額納入後)、他大学への進学や、やむを得ない理由等により入学の辞退を希望する場合は、所定の期間内に手続を行うと、入学金を除く学費その他の納入金の返還を受けることができます。詳細は合格者に送付される「入学手続案内」に従ってください。

2 奨学金・教育ローン

(1) 学内奨学金

①法政大学大学院法務研究科奨学金(入学時特別奨学金)

入試の成績優秀者等には、奨学金として授業料相当額(108万円)または授業料半額相当(54万円)を若干名に給付します。

給付時期は年2回。初回は5月下旬を予定しています。

②法政大学大学院法務研究科奨学金(成績優秀者奨学金)

入学後2年目以降、前年度の成績優秀者に対して、奨学金として授業料相当額(108万円)または50万円を若干名に給付します。奨学生の選考は年度ごとに行います。

給付時期は年2回。初回は5月下旬を予定しています。

③ 法政大学 100 周年記念大学院専門職学位課程奨学金

4月初旬~中旬に希望者を募り、選考の上採用しています。奨学金として 30万円を給付します。 給付者数は若干名。給付時期は 10月下旬を予定しています。

④ 法政大学大学院専門職学位課程奨学金

4月初旬~中旬に希望者を募り、選考の上採用しています。奨学金として 20万円を給付します。 給付者数は若干名。給付時期は 10月下旬を予定しています。

- *奨学金については、入学後、給付方法を変更する場合があります。
- *①・②の法務研究科奨学金に採用された者は、③法政大学 100 周年記念大学院専門職学位課程奨学金・④法政大学大学院専門職学位課程奨学金の採用対象外となります。
- *ただし、入学後の成績が振るわないなど、本法科大学院の所定の規定・基準を満たせないときは、 以降の給付を受けることができなくなる等の場合があります。
- *入学後、法政大学大学院法務研究科奨学金給付規程における奨学生の取消しの要件に該当した場合には、支給した奨学金の返還を求めることがあります。
- *司法試験の出願に関して、本法科大学院の受験資格以外で司法試験を受験された場合は、支給した奨学金の返還を求めることがあります。

(2) 日本学生支援機構奨学金

毎年度希望者を募り、選考の上で同機構へ推薦しています。採用者には奨学金が無利子または有利子で貸与されます(修了後返還の必要あり)。出願受付は4月初旬、決定は6月中旬を予定しています。

2023年度法科大学院生への貸与月額は次のとおりです。

①第一種奨学金 (無利子)

貸与月額 50,000円、88,000円から選択

②第二種奨学金(有利子)

貸与月額 50,000円、80,000円、100,000円、130,000円、150,000円、190,000円、220,000円の中から選択

※日本学生支援機構により、内容が変更となる可能性があります。詳細は日本学生支援機構等により確認してください。

(3) 教育ローン

日本政策金融公庫が取扱う融資制度です。

※教育ローンコールセンター

0570-008656 (ナビダイヤル) または03-5321-8656

2024 年度法政大学法務研究科(法科大学院)入試要項

コード一覧および出願書類綴り

コード一覧

出願資格コード

出身大学コード

学科系統分類コード

提出書類

提出書類 A 試験出願書類一覧表(両面)

提出書類 B 入試志願票(両面)

提出書類 C 志願理由書(両面)

提出書類 D 受験票

記入例

提出書類 B 入試志願票記入例

巻末1 出願資格事前審査申請書

コード一覧

出願資格コード 各資格には2024年3月31日までに該当見込みの者を含む。

コード	摘 要
01	大学を卒業した者(早期卒業を含む。)
02	独立行政法人大学改革支援・学位授与機構により学士の学位を授与された者
03	外国において、学校教育における16年の課程を修了した者
04	外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程を修了した者
05	我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
06	外国の大学その他の外国の学校(その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政 府 又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が 別に指定するものに限る。)において、修業年限が3年以上である課程を修了すること(当該外国の学校 が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当 該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課 程を修了することを含む。)により、学士の学位に相当する学位を授与された者
07	専修学校の専門課程(修業年限が4年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。)で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者
08	文部科学大臣の指定した者
09	次の者であって、本専門職大学院において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認めた者 (飛び入学) a 大学に3年以上在学した者 b 外国において学校教育における15年の課程を修了した者 c 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校 教育における15年の課程を修了した者 d 我が国において、外国の大学の課程(その修了者が当該外国の学校教育における15年の課程を修了したとされるものに限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育 施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
10	「09」と同様の出願資格により、他の大学院に入学した者であって、本専門職大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
11	本専門職大学院において、個別の審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、22歳に達した者
12	その他本専門職大学院において、個別の審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者

	国立	大学	
0100	北海道大学	0256	静岡大学
0104	北海道教育大学	0412	浜松医科大学
0108	室蘭工業大学	0260	名古屋大学
0112	小樽商科大学	0264	名古屋工業大学
0116	帯広畜産大学	0268	愛知教育大学
0120	北見工業大学	0436	豊橋技術科学大学
0404	旭川医科大学	0272	三重大学
0124	弘前大学	0276	滋賀大学
0128	岩手大学	0420	滋賀医科大学
0132	東北大学	0280	京都大学
0136	宮城教育大学	0284	京都教育大学
0140	秋田大学	0288	京都工芸繊維大学
0144	山形大学	0292	大阪大学
0148	福島大学	0300	大阪教育大学
0152	茨城大学	0304	神戸大学
0408	筑波大学	0464	兵庫教育大学
0540	筑波技術大学	0312	奈良教育大学
0156	宇都宮大学	0316	奈良女子大学
0160	群馬大学	0492	奈良先端科学技術大学院大学
0164	埼玉大学	0320	和歌山大学
0168	千葉大学	0324	鳥取大学
0172	東京大学	0512	島根大学
0176	東京医科歯科大学	0332	岡山大学
0180	東京外国語大学	0336	広島大学
0184	東京芸術大学	0340	山口大学
0192	東京工業大学	0344	徳島大学
0204	お茶の水女子大学	0476	鳴門教育大学
0208	東京学芸大学	0516	香川大学
0212	東京農工大学	0352	愛媛大学
0216	電気通信大学	0520	高知大学
0220	一橋大学	0360	九州工業大学
0496	政策研究大学院大学	0364	福岡教育大学
0504	東京海洋大学	0368	九州大学
0224	横浜国立大学	0524	佐賀大学
0484	総合研究大学院大学	0380	長崎大学
0228	新潟大学	0384	熊本大学
0432	長岡技術科学大学	0528	大分大学
0452	上越教育大学	0532	宮崎大学
0536	富山大学	0396	鹿児島大学
0236	金沢大学	0480	鹿屋体育大学
0488	北陸先端科学技術大学院大学	0400	琉球大学
0508	福井大学		
0500	山梨大学	8888	外国の大学
0248	信州大学	9999	その他の大学
0252	岐阜大学		

	公立	大学	
1100	札幌医科大学	1143	埼玉県立大学
1102	公立はこだて未来大学	1144	千葉県立保健医療大学
1104	釧路公立大学	1149	東京都立大学
1105	名寄市立大学	1154	東京都立産業技術大学院大学
1106	札幌市立大学	1152	横浜市立大学
1107	公立千歳科学技術大学	1153	神奈川県立保健福祉大学
1112	青森公立大学	1155	新潟県立看護大学
1113	青森県立保健大学	1156	新潟県立大学
1114	岩手県立大学	1157	長岡造形大学
1116	宮城大学	1158	三条市立大学
1120	秋田県立大学	1160	富山県立大学
1121	国際教養大学	1162	公立小松大学
1135	秋田公立美術大学	1163	石川県立大学
1122	山形県立保健医療大学	1164	金沢美術工芸大学
1123	山形県立米沢栄養大学	1165	石川県立看護大学
1124	福島県立医科大学	1166	福井県立大学
1128	会津大学	1167	敦賀市立看護大学
1132	茨城県立医療大学	1172	都留文科大学
1136	高崎経済大学	1177	山梨県立大学
1138	前橋工科大学	1179	公立諏訪東京理科大学
1140	群馬県立女子大学	1181	長野県立大学
1142	群馬県立県民健康科学大学	1182	長野県看護大学

	公立	大学	
1183	長野大学	1279	新見公立大学
1184	岐阜薬科大学	1282	県立広島大学
1185	岐阜県立看護大学	1283	尾道市立大学
1186	情報科学芸術大学院大学	1287	広島市立大学
1189	静岡県立農林環境専門職大学	1295	福山市立大学
1190	静岡県立大学	1296	叡啓大学
1193	静岡文化芸術大学	1288	下関市立大学
1194	静岡社会健康医学大学院大学	1292	山口県立大学
1204	名古屋市立大学	1293	山陽小野田市立山口東京理科大学
1208	愛知県立芸術大学	1300	香川県立保健医療大学
1217	愛知県立大学	1305	愛媛県立医療技術大学
1215	三重県立看護大学	1308	高知県立大学
1216	滋賀県立大学	1309	高知工科大学
1220	京都市立芸術大学	1312	北九州市立大学
1224	京都府立大学	1316	九州歯科大学
1228	京都府立医科大学	1320	福岡女子大学
1229	福知山公立大学	1322	福岡県立大学
1236	大阪市立大学	1330	長崎県立大学
1243	大阪府立大学	1332	熊本県立大学
1248	神戸市外国語大学	1334	大分県立看護科学大学
1258	神戸市看護大学	1336	宮崎公立大学
1263	兵庫県立大学	1338	宮崎県立看護大学
1269	芸術文化観光専門職大学	1347	名桜大学
1264	奈良県立医科大学	1348	沖縄県立芸術大学
1266	奈良県立大学	1349	沖縄県立看護大学
1268	和歌山県立医科大学		
1272	公立鳥取環境大学	8888	外国の大学
1277	島根県立大学	9999	その他の大学
1278	岡山県立大学		

	私立	大学	
2001	札幌大学	2064	東北福祉大学
2002	札幌学院大学	2065	東北医科薬科大学
2003	函館大学	2066	東北生活文化大学
2004	藤女子大学	2067	宮城学院女子大学
2005	北星学園大学	2068	石巻専修大学
2006	北海学園大学	2069	仙台白百合女子大学
2007	北海道科学大学	2070	東北文化学園大学
2008	酪農学園大学	2071	尚絅学院大学
2009	旭川大学	2080	ノースアジア大学
2011	北海道医療大学	2081	秋田看護福祉大学
2012	北海商科大学	2082	日本赤十字秋田看護大学
2014	星槎道都大学	2090	東北芸術工科大学
2015	北海道情報大学	2091	東北公益文科大学
2016	札幌国際大学	2092	東北文教大学
2017	北翔大学	2100	郡山女子大学
2019	北洋大学	2101	奥羽大学
2020	日本赤十字北海道看護大学	2103	医療創生大学
2021	北海道文教大学	2105	東日本国際大学
2022	天使大学	2107	福島学院大学
2023	育英館大学	2113	茨城キリスト教大学
2025	札幌大谷大学	2114	流通経済大学
2026	札幌保健医療大学	2115	常磐大学
2027	日本医療大学	2116	つくば国際大学
2028	北海道千歳リハビリテーション大学	2117	筑波学院大学
2039	青森大学	2118	日本ウェルネススポーツ大学
2040	柴田学園大学	2128	足利大学
2041	弘前学院大学	2130	白鴎大学
2042	八戸工業大学	2131	作新学院大学
2043	八戸学院大学	2133	国際医療福祉大学
2044	青森中央学院大学	2134	宇都宮共和大学
2045	弘前医療福祉大学	2135	文星芸術大学
2052	岩手医科大学	2140	自治医科大学
2053	富士大学	2141	獨協医科大学
2054	盛岡大学	2120	育英大学
2055	岩手保健医療大学	2121	桐生大学
2061	仙台大学	2122	群馬パース大学
2062	東北学院大学	2132	群馬医療福祉大学
2063	東北工業大学	2137	高崎健康福祉大学

			—————————————————————————————————————	大学			
2138	高崎商科大学	2198	工学院大学	2297	桜美林大学	2366	田園調布学園大学
2139	上武大学	2199	國學院大學	2298	国立音楽大学	2384	横浜美術大学
2142	関東学園大学	2200	国士舘大学	2299	国際基督教大学	2385	日本映画大学
2143	共愛学園前橋国際大学		駒澤大学	2300	白百合女子大学	2401	横浜創英大学
2119	日本医療科学大学	-	実践女子大学	2301	成蹊大学	2402	湘南医療大学
2125	日本薬科大学		芝浦工業大学	2302	玉川大学	2409	湘南鎌倉医療大学
2126	武蔵野学院大学	2204	順天堂大学	2303	津田塾大学	2367	長岡大学
2129	浦和大学	2205	上智大学	2304	帝京大学	2368	新潟医療福祉大学
2136	ものつくり大学	2206	昭和大学	2305	東京経済大学	2369	新潟青陵大学
2145	共栄大学	2207	昭和女子大学	2306	東京女子体育大学	2370	新潟工科大学
2146	埼玉学園大学	2208	昭和薬科大学	2307	東京神学大学	2372	新潟経営大学
2147	尚美学園大学	2210	女子美術大学	2308	東京造形大学	2373	新潟国際情報大学
2148	人間総合科学大学	2211	杉野服飾大学	2309	桐朋学園大学	2374	敬和学園大学
2149	西武文理大学	2212	成城大学	2310	日本獣医生命科学大学	2375	新潟薬科大学
2150	十文字学園女子大学	2213	聖心女子大学	2311	武蔵野大学	2376	国際大学
2151	平成国際大学	2214	清泉女子大学	2312	武蔵野美術大学	2377	新潟産業大学
2153	東京国際大学	2215	聖路加国際大学	2313	明星大学	2381	事業創造大学院大学
2154	城西大学	2216	専修大学	2314	和光大学	2382	新潟リハビリテーション大学
2155	東邦音楽大学	2218	大正大学		杏林大学	2393	新潟食料農業大学
2156	獨協大学	2219	大東文化大学	2316	創価大学	2394	開志専門職大学
2157	日本工業大学		高千穂大学	2317	日本文化大学	2403	長岡崇徳大学
2159	明海大学	2221	拓殖大学	2319	東京工科大学	2378	高岡法科大学
	埼玉医科大学		多摩美術大学	2320	日本赤十字看護大学	2379	富山国際大学
2161	埼玉工業大学		中央大学	2321	恵泉女学園大学	2380	桐朋学園大学院大学
	駿河台大学		東海大学	2322	多摩大学	2386	金沢星稜大学
2163	聖学院大学		東京医科大学	2323	東京純心大学	2387	金沢工業大学
2209	女子栄養大学		東京家政大学	2324	嘉悦大学	2388	金沢医科大学
2265	東都大学		東京家政学院大学		東京富士大学	2389	北陸大学
2266	日本保健医療大学	2228	東京歯科大学	2327	LEC東京リーガルマインド大学院大学	2390	金沢学院大学
0991	放送大学	2229	東京慈恵会医科大学	2328	デジタルハリウッド大学	2391	金城大学
2123	千葉科学大学	2230	東京女子大学	2329	白梅学園大学		北陸学院大学
2166	愛国学園大学	2231	東京女子医科大学	2330	東京医療保健大学		かなざわ食マネジメント専門職大学
	開智国際大学	2232	東京電機大学	2331	東京聖栄大学	2395	福井工業大学
2168	清和大学	2233	東京農業大学	2339	ビジネス・ブレークスルー大学	2396	仁愛大学
	城西国際大学		東京薬科大学	2341	グロービス経営大学院大学	2397	福井医療大学
	淑徳大学	2235	東京理科大学	2343	文化ファッション大学院大学	2404	山梨学院大学
	敬愛大学	-	東邦大学	2345	大原大学院大学	2406	身延山大学
2173	千葉工業大学		東洋大学	2346	東京未来大学		山梨英和大学
2174	千葉商科大学	2238	東京音楽大学	2348	ハリウッド大学院大学	2408	健康科学大学
2175	中央学院大学	2239	二松学舎大学	2349	SBI大学院大学	2418	松本歯科大学
	麗澤大学	_	日本大学	2350	こども教育宝仙大学		松本大学
	和洋女子大学		日本医科大学		東京有明医療大学		清泉女学院大学
	国際武道大学	2242	日本歯科大学		東京工芸大学		佐久大学
	神田外語大学	_	日本社会事業大学	2361	産業能率大学	_	長野保健医療大学
2183	千葉経済大学	_	日本女子大学		マザキ動物看護大学		松本看護大学
-	秀明大学	_	日本女子体育大学		東京医療学院大学	_	中京学院大学
	川村学園女子大学	2246	日本体育大学		事業構想大学院大学	2432	岐阜協立大学
	東京情報大学	2247	ルーテル学院大学		社会構想大学院大学	2433	岐阜女子大学
2187	東京基督教大学	+	ルーテル学院大学 文化学園大学	2400	在芸博想人学院人学 帝京科学大学	2433	朝日大学
2188	東京委員教人子 聖徳大学	 	大化子園人子 法政大学	2024	世界科子人子 星槎大学	_	財口八子
	全個人字 江戸川大学	_			神奈川大学	_	東海学院大学
2262	江戸川入子 了徳寺大学		生榮科人子 武蔵大学	2333	仲宗川入子 関東学院大学	2436	中部学院大学
	」 個守人字 植草学園大学	_			 鶴見大学	2437	中部字院人字 岐阜医療科学大学
2264	他早子图入字 三育学院大学	_			鶴見八字 フェリス女学院大学	2438	岐阜医療科学入学 岐阜保健大学
		_	武蔵野音楽大学 明治大学	-		-	
	亀田医療大学 東京短期大学				横浜商科大学 小洲党周士党		光産業創成大学院大学
-	東京福祉大学	+	明治学院大学		八洲学園大学	2449	静岡福祉大学 近松学院士学
	跡見学園女子大学		明治薬科大学		情報セキュリティ大学院大学	_	浜松学院大学
2158	文教大学		立教大学 立天大学	2344	横浜薬科大学 麻布士学	2451	静岡英和学院大学
2164	文京学院大学		立正大学		麻布大学 神奈川藤利士学		常葉大学
	目白大学		早稲田大学		神奈川歯科大学		静岡理工科大学
	東京成徳大学		国際仏教学大学院大学		鎌倉女子大学	_	聖隷クリストファー大学
	東洋学園大学	_	学習院女子大学		湘南工科大学	2456	静岡産業大学
-	帝京平成大学	+	東京国際工科専門職大学		相模女子大学	2459	愛知工科大学
2190	青山学院大学		東京保健医療専門職大学		洗足学園音楽大学	_	名古屋産業大学
2191	上野学園大学		情報経営イノベーション専門職大学	2359	聖マリアンナ医科大学		人間環境大学
	大妻女子大学		大学院大学至善館		神奈川工科大学	_	名古屋文理大学
2193	学習院大学		東京通信大学		昭和音楽大学	2463	愛知みずほ大学
-	北里大学	+	国際ファッション専門職大学	2363	桐蔭横浜大学	2464	愛知学院大学
	共立女子大学	2295	駒沢女子大学	2364	東洋英和女学院大学		愛知工業大学
2197	慶應義塾大学	2296	亜細亜大学	2365	松蔭大学	2466	金城学院大学

			私立	Z大学			
2467	椙山女学園大学	2560	嵯峨美術大学	2653	神戸常盤大学	2790	四国学院大学
2468	大同大学	2561	京都情報大学院大学	2655	宝塚医療大学	2791	高松大学
-	中京大学	2562	京都医療科学大学	2666	芦屋大学	2803	松山大学
2470	同朋大学	2563	京都華頂大学	2668	大手前大学	2804	聖カタリナ大学
	名古屋学院大学	2564	京都美術工芸大学	2669	関西学院大学	2805	松山東雲女子大学
2472 2473	名古屋商科大学 名古屋女子大学	2565 2577	京都看護大学 大阪経済大学	2670 2671	甲子園大学 神戸女学院大学	2811	高知リハビリテーション専門職大学 高知学園大学
2473	右口座ダナハ子 南山大学	2578	大阪工業大学	2673	仲戸女子院入子 園田学園女子大学	2827	九州共立大学
2475	日本福祉大学	2579	大阪歯科大学	2674	武庫川女子大学	2828	九州女子大学
	名城大学	2580	相愛大学	2675	兵庫医科大学	2829	九州国際大学
	名古屋音楽大学	2581	桃山学院大学	2676	宝塚大学	2830	福岡歯科大学
2478	豊田工業大学	2582	摂南大学	2677	姫路獨協大学	2847	九州産業大学
2479	名古屋外国語大学	2583	桃山学院教育大学	2678	流通科学大学	2848	久留米大学
	名古屋造形大学	2602	大阪医科薬科大学	2679	神戸芸術工科大学	2849	西南学院大学
	愛知産業大学	2603	大阪音楽大学	2680	関西福祉大学	2850	第一薬科大学
2482	東海学園大学	2604	大阪学院大学	2681	関西国際大学	2852	中村学園大学
2483	豊橋創造大学	2605	大阪芸術大学	2683	神戸医療未来大学	2853	西日本工業大学
2484 2485	愛知東邦大学 星城大学	2606 2607	大阪産業大学 大阪樟蔭女子大学	2685 2686	神戸情報大学院大学 関西看護医療大学	2854 2855	福岡大学福岡工業大学
-	<u>宝规八子</u> 愛知文教大学	2608	大阪商業大学	2688	兵庫医療大学	2856	日本経済大学
	<u> </u>	2609	大阪体育大学	2689	世路大学 ・	2857	久留米工業大学
2488	愛知大学		大阪電気通信大学	2690	帝塚山大学	2858	産業医科大学
2489	愛知学泉大学	2611	大阪薬科大学	2691	天理大学	2859	筑紫女学園大学
2490	至学館大学	2612	大阪大谷大学	2692	奈良大学	2860	福岡女学院大学
2491	中部大学	2613	追手門学院大学	2693	奈良学園大学	2861	西南女学院大学
2492	藤田医科大学	2614	関西大学	2694	畿央大学	2862	九州情報大学
	名古屋芸術大学	2615	関西医科大学	2695	天理医療大学	2864	九州栄養福祉大学
	愛知医科大学	2616	関西外国語大学	2705	高野山大学	2865	日本赤十字九州国際看護大学
	愛知淑徳大学	2617	近畿大学	2706	和歌山信愛大学	2867	聖マリア学院大学
	名古屋経済大学 名古屋学芸大学	2618 2620	四天王寺大学 帝塚山学院大学	2707 2711	和歌山リハビリテーション専門職大学 鳥取看護大学	2868 2869	サイバー大学 福岡女学院看護大学
2501	<u> </u>	2621	梅花女子大学	2725	吉備国際大学	2870	保健医療経営大学
2502	修文大学	2622	阪南大学	2726	岡山商科大学	2872	純真学園大学
_	岡崎女子大学	2623	大阪経済法科大学	2727	岡山理科大学	2873	福岡看護大学
2504	一宮研伸大学	2624	大阪国際大学	2728	くらしき作陽大学	2874	福岡国際医療福祉大学
2505	名古屋柳城女子大学	2625	関西福祉科学大学	2729	ノートルダム清心女子大学	2871	西九州大学
	名古屋国際工科専門職大学	2626	太成学院大学	2730	川崎医科大学	2882	長崎総合科学大学
-	四日市大学	2627	常磐会学園大学	2731	就実大学	2883	活水女子大学
2517	皇學館大学	2628	大阪観光大学	2732	川崎医療福祉大学	2884	長崎純心大学
	鈴鹿医療科学大学	2629	大阪人間科学大学	2733	山陽学園大学	2885	長崎国際大学
	鈴鹿大学 四日市看護医療大学	2630	羽衣国際大学	2734	倉敷芸術科学大学	2886	長崎外国語大学 鎮西学院大学
	四日 「田田田祖護医療人学」 「成安造形大学」	2631 2632	大阪成蹊大学 関西医療大学		中国学園大学	2903	
	聖泉大学	2633	千里金蘭大学	2737	環太平洋大学	2904	赤板八子 熊本学園大学
	長浜バイオ大学	2634	東大阪大学			2905	尚絅大学
-	びわこ成蹊スポーツ大学	2635	大阪女学院大学	2743	美作大学	2906	九州ルーテル学院大学
2530	びわこ学院大学	2636	藍野大学	2744	エリザベト音楽大学	2907	九州看護福祉大学
	びわこリハビリテーション専門職大学	2637	大阪青山大学	2745	広島経済大学	2908	平成音楽大学
	平安女学院大学	_	四條畷学園大学	2746	広島工業大学	2909	熊本保健科学大学
	大谷大学		大阪河崎リハビリテーション大学	2747	広島修道大学	2914	日本文理大学
-	京都外国語大学	+	大阪総合保育大学		広島女学院大学	+	別府大学
-	京都産業大学		森ノ宮医療大学	2749	広島国際学院大学 広島文教大学	2916	立命館アジア太平洋大学
	京都女子大学 京都薬科大学	2654 2656	大阪保健医療大学 大阪物療大学	2750 2751	広島又教大学 安田女子大学	2929	南九州大学 宮崎産業経営大学
-	京都光華女子大学		滋慶医療科学大学	2752	福山大学	2931	宮崎国際大学
	種智院大学		大阪行岡医療大学	2753	比治山大学	2932	九州保健福祉大学
-	京都橘大学		大和大学	2754	福山平成大学	2942	鹿児島国際大学
	同志社大学	2676	宝塚大学	2755	広島文化学園大学		第一工科大学
	同志社女子大学	2660	大阪国際工科専門職大学	2756	\	2945	:
	京都ノートルダム女子大学	2643	甲南大学	2757	日本赤十字広島看護大学	2946	鹿児島純心女子大学
-	花園大学	2644	甲南女子大学	2759	広島都市学園大学	2952	沖縄科学技術大学院大学
	佛教大学	2645	神戸海星女子学院大学	2764	梅光学院大学	2953	沖縄国際大学
2552	立命館大学	2646	神戸学院大学	2765	徳山大学	2954	沖縄大学
	龍谷大学	2647	神戸女子大学	2766	東亜大学	2956	沖縄キリスト教学院大学
	京都先端科学大学 京都精華大学	2648 2649	神戸薬科大学 神戸松蔭女子学院大学	2768 2769	至誠館大学 宇部フロンティア大学	3001	 放送大学
-	京都有業人子 明治国際医療大学	2650	神戸松陰女子学院大字 神戸親和女子大学	2770	山口学芸大学	7001	朝鮮大学校
	京都芸術大学		神戸国際大学	2779	四国大学		外国の大学
-	京都文教大学		兵庫大学		徳島文理大学	_	その他の大学
			province and	+	112 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1

大分類	中分類		\ \	分	類 (学	科)	
	文学関係01	文学	日本文学	国語国文学	国語学国文学	文芸学	言語学
		語学文学 特設日本語学	英語英文学教育 日本語 (・) 日本文化学	国文中文学	国文学国語学 外国語・外国文学(2参照)	国文学 外国文学(2参照)	語学 比較文化
		文化史学	日本語 (・) 日本又化子 児童文学	外国語学(2参照) 日本語・日本文化学類	外国語・外国又字(2参照) 日本語学	外国义学(2参照) 文	日本学
		日本語教育学	日本語(・)日本文学	英語(・英米)文化学	THE P		
		外国語文化学	日本アジア言語文化学	米英言語文化学	国際文化 (学)	英語英米文化 (学)	中国語中国文化学
		ヨーロッパ・アメリカ学	表現文化	実践英語			
		言語文化学	英語英米文学	東アジア言語文化学	日本文化学	社会文化	国際コミュニケーション教
		ドイツ語圏文化学 英語教育学	フランス語圏文化学	グローバル英語学	英語文化コミュニケーション学	日本・中国文学科	
	史学関係02	史学	日本文学 (・)文化学 (類) 国史学	英語・英文学類 東洋史学	西洋史学	史学地理学	地理歴史学
	2 1 12 18 02	地理学	美術史学	歴史学	文化財学	歴史社会学	日本文化史学
		歷史文化(文化歷史)学	歴史遺産学	総合歴史	歴史地理学	文化財歴史学	日本史学
	哲学関係03	哲学	中国哲学	中国哲学文学	心理学(類)	美学美術史学	宗教学
		宗学	仏教学	基督(キリスト)教学	神学	神道学	禅学
		密教学 臨床心理学	真宗学	美学	東洋哲学 国際禅学	西洋哲学	印度哲学
		社会臨床心理学	人間心理学 総合心理学	芸術文化学 実践心理学	臨床福祉心理学	文化心理学 心理カウンセリング学	心理臨床学 子どもコミュニケーション
		国際キリスト教福祉学	宗教文化学	心理コミュニケーション学	Mark III III D - II J	0.2372 27271	7 - 1 - 7 - 1 - 1
	その他04	人文学	人文科学	文化学	図書館学	人文・社会・自然	文
		社会心理教育学	キリスト教文化学	文明学	図書館・情報学	生活文化学	人間関係学
		欧米文化学	日本文化(学)	心理社会学	国際関係学	東洋文化	人文学類
		比較文化学類 国際文化学	人間科学 行動科学	国際学 地域科学	ヨーロッパ文化学 行動科学課程	マスコミュニケーション学 文化課程	総合文化学 英米文化
		国際言語文化学	コミュニケーション学	言語文化(文化言語)学	21 到科子 試在 図書館情報学	大10.味住 行動学	工芸文化学
人文		地域文化学	人間文化学 (課程)	文化行動学	心理・教育学	英米地域研究	人文社会学
4学		人間学	情報文化学	知識情報学	環日本海文化学	言語コミュニケーション学	仏教文化
01		思想文化学	行動文化学	欧米第一課程	欧米第二課程	ロシア・東欧課程	東アジア課程
		東南アジア課程	南・西アジア課程	日本課程	人間情報学	文化・コミュニケーション学	
		人間行動科学 文化人類学	日本アジア文化学国際交流学	アジア文化学 国際言語(コミュニケーション)学	超域文化科学総合言語文化学	地域文化研究学 国際地域学	人間社会科学 現代中国学
		人間行動学	国際社会コミュニケーション学		哲学歴史学	国际地域子 英語コミュニケーション(学)(課程)	現代中国子 アジア言語文化学
		文化交流学	社会コミュニケーション学		英語文化学	環境文化学	北方圏文化学
		観光文化学	東アジア地域言語	国際コミュニケーション学	異文化コミュニケーション学	表現文化(文化表現)学	文化総合学
		人間言語学	書道学	人類文化学	人文情報学	総合文芸学	人間環境学
		アジア文明学	ヨーロッパ文明学	(m - L 1) 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	and the letter of the		- 1 - 4 - 1 - 11
		文芸創作学 書道文化学	文化情報メディア学 英語情報学	多文化共生学 国際人間学科	現代文化学	現代日本文化学	日本伝統文化学
		アメリカ文明学	大品間報子 心理コミュニケーション	神道文化	芸術表現療法	心理・応用コミュニケーション	発達臨床心理学
		総合人文学	グローバル(・)コミュニケーション	言語表現学	五門弘列派五	04 10/114447	7. 建咖啡也至于
		国際・英語学	未来文化創造学	現代英語学	国際英語学	日本文化創造学	地域創造学
		人間発達心理学	こども文化学	ドキュメンテーション学			
		国際英語メディア学	心理こども学	国際文化・言語学	交流文化学	国際言語表現学	文学言語
		英語文化コミュニケーション学 社会文化学	都市教養学 英米比較文化学	文化創造学 ヨーロッパ比較文化学	日本・東アジア比較文化学	国際文化物も学	美学芸術学
		心理(・)行動科学	英語メディア学	子ども(こども)未来学	ロ本・泉アンア比較又化子	国际关16 励力子	天子云闸子
		人間発達文化学類	総合人間学	コミュニケーション情報学	心理・社会福祉学	外国語学	コミュニケーション文化学
		国際文化交流学	映像身体学	応用コミュニケーション学			
		都市交流学	スピリチュアルケア学	人文コミュニケーション学	心理学	国際観光コミュニケーション学	教育・臨床心理学
		こども心理学	現代コミュニケーション学				Address of the
		アジア学 英語キャリア学	文化構想学 英語多文化コミュニケーション学	メディア情報学 グローバル教養学	歴史民俗・日本語日本文化学	文化遺産学	創造表現学
		国際教養学	多文化コミュニケーション学		発達科学		
	法学・政治学関係01	法(学)(類)	法律学	私法学	公法学	経営法学	管理行政学
		政治学	法律政治学	法政学	第三課程	国際関係学	国際政治学
		行政学	国際・比較法学	企業法学	国際企業関係法学	法政コミュニケーション学	
		国際関係法学	地方行政学	現代法学	(現代) ビジネス法学	総合実践法学	政治行政学
		政策法学 経済学類	行政政策学類	国際ビジネス法学	政策学	法学政治学	国際公共政策学
	商学・経済学関係02	商学	商業学	経済学 (類)	商経学	経営学	産業経営(ビジネス)
	12013100111-	産業経済学	経営経済学	国際経済学	貿易学	商業貿易学	会計学
		管理科学	産業工学	応用経済学	情報管理学	(現代) 経営情報学	貿易・観光学
		経済工学	基礎課程	応用課程	消費経済学	情報学	国際商学
		国際経営学	流通学	経済情報学	経営工学	観光経済学	(会計)ファイナンス
		会計 (・) 情報学 ビジネスマネジメント学	経営システム科学 公共経済学	金融学経営環境情報学	市場システム学 経営環境学	国際経営環境学 観光産業学	企業経営学 流通科学
		経営科学	公共経済子 経済システム学(課程)	経営システム学(課程)	柱呂環境子 地域システム学	都市文化経済学	派週付子 サービス産業学
		現代経済課程	企業経営課程	国際経済社会課程	市場環境学	流通情報学	経済ネットワーキング
		産業消費情報学	経営開発学	現代経済学	産業学	経済(・)経営学	社会経済学
		総合経済学	流通マーケティング学	医療経営学	都市経済学	サービス(と)経営学	国際産業情報学
生会		国際ビジネス情報学	国際地域経済学	流通経済学		アジア太平洋マネジメント学	
学		開発協力学 起業学	アジア太平洋学 企業システム学	マーケティング情報学	産業社会学 (現代)ビジネス学	ビジネスコミュニケーション学	
02		起来子 マネジメントシステム学	企業ンステム字 経営社会学	国際ビジネス学 消費情報環境法学	(現代) ピンネス字 産業経営学	環境ビジネス学 地域ビジネス学	社会経済システム学 観光経営学
		生活経営学	経営情報科学	プロジェクトマネジメント学			ネットワークビジネス
		開発経済	情報(メディア・)ネットワーク学				
		マーケティング学	ビジネス戦略	総合経営学	現代経営	公共経営学	ビジネス企画
		事業構想学	文化経済学	産業デザイン学	47 And 100 may And 474 Vice May And 474	47# ± F	> = 1 let+0
		ビジネス情報 情報システム学	市場経営学 メディアビジネス学	経営コミュニケーション学 組織経営学	在 名 戦 略 子	経営ネットワーク	システム情報
		事業創造学	メティアピンネス字 グローバル・ビジネス課程		コミュニティビジネス学	総合ビジネス学	ビジネス学
		世末間坦子 経営マネージメント学	スポーツ経営学	経済経営学類	/ 1 こンホヘチ	アンロレンヤハナ	ことかのエ
		観光政策学	観光(科)学	流通・経営学	情報ビジネス学	実践経済学	実践マネジメント学
		経済政策学	経営・会計学	スポーツビジネス			
				国際コミュニケーションビジネス学	税務会計学	シティライフ学	ビジネスデザイン学
		リーガルエコノミクス学	地域創生学				
		経済経営学	地域みらい学	地域総合学			
		経済経営学 経済情報システム学	地域みらい学 公共・環境経済学	現代企業学	アジア地域ビジネス学	経営デザイン学	メディアマネジメント
		経済経営学 経済情報システム学 健康福祉マネジメント学	地域みらい学 公共・環境経済学 中国ビジネス学	現代企業学 環境経済学			メディアマネジメント
		経済経営学 経済情報システム学	地域みらい学 公共・環境経済学	現代企業学		経営デザイン学 キャリア・マネジメント学	

大分類	中分類		小	分	類 (学	科)	
	社会学関係(社会事業	<u></u> 차슾学	歴史社会学	新聞学	社会福祉学	児童福祉学	福祉児童学
	関係を含む)03	応用社会学	広報学	人類学	社会事業学	産業関係学	福祉学
		産業福祉学	産業社会学	観光学	社会教育学	福祉心理学	社会理論課程
		社会問題・政策課程	地域社会研究課程	産業情報学	国際社会学	総合政策学	環境情報学
		現代社会学	人間福祉(学)	保健福祉学	国際観光学	経営福祉学	現代福祉学
		コミュニケーション学	健康福祉学	福祉文化学	福祉計画学	福祉臨床学	福祉援助学
		介護福祉学	生活福祉学	福祉社会学	福祉情報学	コミュニティ福祉学	コミュニティ政策学
		臨床福祉学	現代コミュニケーション学		仏教福祉学	東洋介護福祉学	社会福祉計画学
		人間関係学	福祉経営学	福祉産業学	アジア太平洋学	ヒューマンサービス学	文化情報学
		人間科学	精神保健福祉学	福祉ボランティア学	ビジネスコミュニケーション学	社会文化システム学	メディアコミュニケーション学
		社会心理学 医療福祉サービス学	人間文化学	コミュニティ関係学	福祉環境学	総合福祉学	行動社会学
		福祉コミュニティ学	メディア文化学 21世紀アジア学	地球市民学 映像コミュニケーション	情報メディア メディア社会(社会メディア)	広報メディア 環境デザイン学	社会福祉・社会 健康スポーツ福祉
		共生社会学	人間社会学	ソーシャルワーク学	福祉貢献学	マスコミュニケーション学	スポーツ健康福祉学
		福祉環境マネジメント学	コミュニティマネジメント学		メディア学	メディア情報学	メディア社会学
		ビジネス情報学	臨床心理学	心理学	総合臨床福祉学	臨床医療福祉学	福祉マネジメント学
		環境ツーリズム学	身体環境共生学				
社会 科学		社会マネジメント学	生活医療福祉学	臨床福祉心理学	政治経済学	社会デザイン学	文化社会学
02	その他04	政経学	法経学	社会	社会科学	政治経済学	自治行政学
つづき		社会学類	経済法学	国際関係学	社会工学類	国際関係(総合)学類	情報システム学
		社会情報学	国際政治経済学	政策科学	国際政策文化学	社会システム情報学	社会システム学(課程)
		社会システム設計学 情報社会学	社会環境設計学総合政策科学	総合管理学 産業情報工学課程	文化情報学 公共システム学	総合情報学 地域社会システム学	経済システム法学 総合社会科学
		地域政策(行政)学	国際協力学	国際ビジネス(学)(課程)	情報文化学	社会政策科学	公共政策学
		法政策学	総合社会システム学	情報マネジメント課程	経営・法律課程	情報社会政策学	地域経営学
		地域社会学	情報メディア学	応用実務法学	法学・経済課程	文化政策学	観光文化学
	,	政策情報学	地域システム学	総合政策学	法ビジネス学	政策(科)学	法政経学
	ļ	コミュニティ福祉政策学	公益学科	環境政策学	環境創造学	観光・生活文化事業学	社会環境学
		ビジネス情報	総合経済政策	知的財産学	健康福祉科学	未来社会創造学	地域福祉学
ļ		知的財産マネジメント学	サービス産業学	地域環境政策学	現代こども学	地域文化政策学	ビジネス社会学
		経営メディア学	政策イノベーション学	心身マネジメント学	競技スポーツマネジメント学	人間発達学	地域構想学
ļ		ヒューマンエコノミー学	児童発達学	英語国際ビジネス学	スポーツ社会学	子ども福祉学	ホスピタリティ・マネジメント学
ļ		現代法経学 ビジネス実務学	経済経営課程 国際総合学類	キャリアデザイン(学)	生活環境マネジメント学 経営教育学		情報行動学 現代経済デザイン学
		ビジネス心理学	国际総合子類 スポーツウエルネス学	国際学	栓呂教育子	と 療価値マインメント子	現代経済デザイン子
		環境経営学	産業福祉マネジメント学	情報福祉マネジメント学	ホフピタリティ経営学	法律経済学	臨床福祉コミュニティ学
		福祉健康スポーツ学	圧米価位くインパンドナ	旧報画性マネングンドナ	ホスピクリアイ経過子	丛 [] [] [] [] [] [] [] [] [] [四外田位コミューノイチ
	数学関係01	数学 (類)	応用数学	数理学	応用数理学	計算機科学	情報(科)学
		情報数理学	数理科 (学)	数理情報学	数学・情報数理学	計算科学	情報数理科学
		数理情報科学	情報システム	情報システム解析	情報メディアエ		
	物理学関係02	物理学(類)	物理学第二学	(宇宙) 地球物理学	宇宙物理学	天文及び地球物理学	天文学
		物性学	応用物理学	地球惑星物理学	宇宙・地球科学	物理科学	シミュレーション物理学
	## ## ## ## OO	コンピュータシュミレーション	物理・応用物理学			1 4 ± = 1 44	44 *44 # AM
	化学関係03	化学(類) 機能分子化学	化学第二学	高分子学	応用化学	生物応用化学	基礎化学
	生物関係04	生物学	生物(・)化学	生化学	動物学	植物学	生物物理学
	- 13131 pro .	生物学類	応用生物科学	生体制御学	生物分子科学	生物科学	生物資源学類
		生命科学	バイオ工学				= 1/3 × (m) × 7 × 00
	地学関係05	地質学	地質学鉱物学	地質鉱物学	地学	応用地学	地球科学
		地理学	地球物質科学	地球学(類)	地質科学	物質科学	物質地球科学
理学		地球システム科学	地球圏科学	物質開発工学	地球圏システム科学	地球惑星物質科学	
03	7 m //L00	were AM.	***	± ab ±1 M.	地球惑星環境学	Arr Alf arr Alf	44 -44 -7 1 W -7 1
	その他06		理	自然科学	数学物理学	経営理学	
		理学					基礎科学科
		機械理学	電子理学	海洋科学	自然学類	海洋学	基礎理学
		機械理学 基礎科学科第二	生命理学	海洋科学 分子生物学	自然学類 生体機構学	海洋学 バイオサイエンス学	基礎理学 電子・情報科学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学	生命理学 (応用)生命科学	海洋科学 分子生物学 認知科学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学
		機械理学 基礎科学科第二	生命理学	海洋科学 分子生物学	自然学類 生体機構学	海洋学 バイオサイエンス学	基礎理学 電子・情報科学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類)	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学	自然学類 生体機構学 地球惑星 (システム) 科学 人間環境科学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学 (類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環東理・自然情報科学 機能科学	自然学類 生体機構学 地球惑星 (システム) 科学 人間環境科学 自然環境科学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境等等 環境等等 環境科学 要素科学 生物地球團科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 動理・自然情報学 機能科学 海洋自然科学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 海洋自然科学 数理・情報科学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 要連・情報システム学 生命・認知科学 数理システム(科)学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球惑星システム学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雜系科学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 地球生命環境科学 地球生命環境科学 生物地球圏科学 地球環科学 建物神球圏科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 海理自然科学 数理・結系科学 数サインス学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生数・認知科学 数理システム(科)学 物理生命システム科学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球感度システム学 臨床生命科学
		機械理学基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複種・科学 物理・数理学	生命理学 (応用) 生命科学 自然環境学 環境生命科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球境科学 関境情報学 化学・生命科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 目然情報学 環境数理・自然情報科学 機能科学 海洋自然科学 数理・情報科学 メディアサイエンス学 物質生命科学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生物時報学 分子科学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理システム(科)学 物理生命ンステム(科)学 物理生命環境学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球球型システム学 地球医・科学 生命圏環境科学
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・数階 メディア情報システム	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境特学 性境科学 地球環境科学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 横能科学 海洋自然科学 数理・情報科学 数理・情報科学 物質生命科学 物質生命科学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生数・認知科学 数理システム(科)学 物理生命システム科学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球感度システム学 臨床生命科学
	機械工学問係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・数理学 メディア情報システム 応用バイオ学	生命理学 (応用)生命科学 自規模学 環境学 環境年命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境科学 地球環境科学 生物球質・生命科学 物質・動化学 生命分子化学	海洋科学 分子生物学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 メディアサゲィエンス学 物質生命科学 物理・情報科学 環境応用化学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学 分子科学 生物情報科学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理システム(科)学 物理生命システム科学 生命環境学 応用理学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球惑星システム学 膣床生命科学 生命圏環境科学 環境ゲノム学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・数理学 メアト情報システム 応用パイオ学 機械工学(類)	生命理学 (応用)生命科学 自環境学 環境学 地球生命環境科学 地球生命環境科学 要素物地球題科学 建境情報学 化学・生命科学 物館分子 を受いる。	海洋科学 分子生物学 認知科学 国然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 物洋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境科学 地球過程学 生物情報学 生命情報学 分子科学 生物情報科学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生変理システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命システム科学 生命環境学 応用理学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球感量システム学 臨床生命科学 生命側環境科学 環境ゲノム学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・数理学 メディア情報システム 応用バイオ学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命和学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境科学 環境情報学 化学・生命科学 物質の分化学・生産機械工学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理・自然情報科学 機能科学 海洋自然科学 物理・イエンス学 物質生・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 変更・イエンス学 物質生の用化学 産業機械工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学 分子科学 生物情報科学	海洋学 パイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理・会システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理・音システム科学 生命環境学 応用理学 舶用機械工学 機械物理工学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球悪星システム学 臨床生命科学 生命圏環境科学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学 (類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・不下情報システム 応用バイオ学 機械工学	生命理学 (応用)生命科学 自環境学 環境学 地球生命環境科学 地球生命環境科学 要素物地球題科学 建境情報学 化学・生命科学 物館分子 を受いる。	海洋科学 分子生物学 認知科学 国然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 物洋・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	自然学類 生体機構学 地球感星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 変強機械工学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報知学 数理・がいる。 を選挙が 物理生命システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命・ジステム(科)学 物理生命・ジステム科学 生命環境学 応用機械工学 機械物工学 生産精密工学	基礎理学 電子 情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球境学 化学・地球環境科学 化学・地球環境科学 物質化学 地球医星システム学 臨床電圏環境科学 環境ゲノム学 精密密工学 機械系学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 類物科学 類物科学 質別 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・ア情報システム 応用パイオ学 機械工学 第一類 工学 本の規模工学 海洋電子機械工学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境学 環境情報学 化学・生命科学 物質の分化・学 生産機械工学 生産機械エ学・エージー 機械エンステム (課程) 動力システム工学課程 機能機械とステザーの大学 健権能機体関係を表現しています。	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 機能科学 無理・情報科学 物理・「中学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学 生物情報学 生物情報科学 生物情報科学 生物情報科学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報知学 数理・がいる。 を選挙が 物理生命システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命・ジステム(科)学 物理生命・ジステム科学 生命環境学 応用機械工学 機械物工学 生産精密工学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 態原企園製造 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 環境 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連 関連
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理で メディア情報システム 応用バイオ学 機械工学(類) 精密機工学 第一類 エネルギー機械工学 (職種) 機械科学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命程学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球 科学 地球環境学 環境情報学 保護・生命科学 物質・生命科学 物質・生命分子・化学・生命分子・化学 生産機械アニニエニー 機械・選挙・ステム「課程 動力システム「課程 機械和能システム(エ)学	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・自然情報科学 海洋自然 (自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 運境理学 広域科学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 数力機械本学 受強機械システム工学 機械が表示システム工学 機械知能工学 機械知能工学	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科システム学 生命・認知科学 数理・情報科システム学 生命・認知科学 数理・会のでは、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般では、一般	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 地球逐星システム学 臨床電圏環境科学 環境ゲノム学 精密工学 生産電電報域科学 生産電電子機械工学課程 機械主学 機能機械工学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学 (類) 分子生命科学 (頁) 分子生命科学 自然機能科学 環質理学 生命化学 複雑系科学 物質 (類) メディア (類) 精祇工学 (類) 精液 (類) 東京 (現)	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 環境情報学 現境情報学 化労割分子化学 生産機械が学 生産機械が、テムエ学課程 機能機械学(エ)学 関係が、アンステム(エ)学 関権対称・アンス学	海洋科学 分子生物学 記知科学 自然情報学 環境数理学 数理・情報科学 機能科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 が質生命和報科学 メディナウ・ 環境応用化エンス学 物理・情報科学 環境応用化工学 で 無機械板学 成機械制御 (システム) 工学 機械制御 (システム) 工学 機械制御 (システム) 工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 も然環境科学 物質循環学 広域科学 生物地球システム学 生命情報学 生物情報学 生物情報科学 生物情報科学 生物情報科学 機械ンステムエ学 機械・精密システムエ学 機械が来たシステムエ学 機械エキンギーエ学 基礎機械工学	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 動理・情報和学 数理・情報和学 数理システム学 生命環境学 を主命・記知科学 数理とのテム(科)学 物理生命システム科学 生命・理学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球球環境科学 物質化学 生命圏環境科学 環境ゲンステム学 臨床生命程学 生命圏環境科学 環境ゲンステム学 機械主学 生産電子機械工学課程 機械情機械工学 交通科学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理・数 情報システム 応用バイオ学 機械工学(類) 精密機械工学(類) 精密機械工学(類) 精密機械工学(課程) 機械科学 人間・機械工学(課程) 環境機械システム工学	生命理学 (応用)生命科学自 (応用)生命科学自 環境学 環境学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球圏科学 地球環境科学 環境情報学 化学 技術研究 化学生の 大化学 生産機械システン学 機械システン学 機械が発力 大工学課程 機械が発力 大工学課程 を関 を関 を関 を関 を関 を関 を関 を関 を関 を	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・情報科学 微洋自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 参質生命科科学 物質生命科科学 環境応用化学 産業機械工学 使機械制御(システム)工学 機械等事献システム工学 (システム)デザイン工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球ジンステム学 生物地球ジンステム学 生物情報 学 女子科学 生物情報 エ学 交通機械学 機械が精能エ学 機械が発記エー学 機械がエーンエー学 機械がエーンエー学 機械域ステムエアー	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報知科学 数理システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命システム科学 生命環境学 応用理学 舶用機械工学 機械板工学 機械で、計算をアエ学 知能機拡工学 機械(機械工学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 物質化学 生物地球環境科学 物質化学 生物地球球 医床生命科学 生電子 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 植物理・数理学 メディア情報システム 応用バイオ学 (類) 精密機械工学 第・類 海洋電子機械工学 (類) 横域科学 人間・機械工学 環境機械ンステム工学	生命理学 (応用)生命科学 自環境学 国境生命理学 地球生命環境科学 地球生命環境科学 生物球球球科学 理境情報学 化学・組織研学 を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境數理学 環境數理・自然情報科学 機能科学 海洋自然科学 物理・自然情報科学 物理・自然情報科学 物理・信報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 環境応用化学 産業機械工学 交通機械工学 交通機械事由 が成械情報 が、エ学 機械情報 が、ステム」工学 機械情報 対のに、ステム」工学 で、フィクロ機械システム工学 で、フィクロ機械・ステム工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学球システム学 生物情報学 サケチャー 生物情報学 サケチャー 生物情報学 サケチャー サケー を しまります。 しまりまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 し	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理・情報システム(科)学 物理を命いて、テム科学 生命環境学 応用理学 舶用機械工学 機械物理工学 生産械電子工・新空工・学 機械・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	基礎理学 電子」情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球境学 化学・地球環境科学 物質化学 地球球球線科学 物質化学 地球球球線科学 生命科学 環境ゲノム学 臨床命間境科学 環境ゲノム学 機械系学 生産通電機械工学 投機で表示 機構機械工学 交通機構製システム工学 機能機械工学 交通機構製システム学課程 用紙機械工学 交通に利等
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 教物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 領質・生命化学 特質・生命化学 物質理学 生命化学 核理・ア情報システム 応用パイオ学 機械工学(類) 精密機械工学 第一類 エネルギー機械工学 (源程) 機械科学 地域・エネルギーとステム工学 機械・エネルギーシステム工学 機能・エネルギーシステム工学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球題科学 理境情報学 で関係を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理学 数理・情報科学 微洋自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 参質生命科科学 物質生命科科学 環境応用化学 産業機械工学 使機械制御(システム)工学 機械等事献システム工学 (システム)デザイン工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学 生物地球ジンステム学 生物地球ジンステム学 生物情報 学 女子科学 生物情報 エ学 交通機械学 機械が精能エ学 機械が発記エー学 機械がエーンエー学 機械がエーンエー学 機械域ステムエアー	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報知科学 数理システム(科)学 物理生命システム(科)学 物理生命システム科学 生命環境学 応用理学 舶用機械工学 機械板工学 機械で、計算をアエ学 知能機拡工学 機械(機械工学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 物質化学 生物地球環境科学 物質化学 生物地球球 医床生命科学 生電子 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学
	機械工学関係01	機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 植物理・数理学 メディア情報システム 応用バイオ学 (類) 精密機械工学 第・類 海洋電子機械工学 (類) 横域科学 人間・機械工学 環境機械ンステム工学	生命理学 (応用)生命科学 自環境学 環境学科学 地球生命環境科学 要素報学 地球理科学 生物地球題科学 環境情報学 化物質創み子 域域・生命環境科学 生産機械が、大学・生命状態が、大学・生命状態が、大学・生命が、大学・生命が、大学・生命が、大学・生を機械が、大学・生を機械が、大学・生を機械が、大学・は、工学、大学・は、工学、大学・は、工学、大学・は、大学・は、大学・は、大学・は、大学・は、大学・は、大学・は、大学・	海洋科学 分子生物学 記知科学 自然情報学 環境数理学 数理・情報科学 機能科学 物質生命情報科学 物質生命情報科学 物質生命情報科学 物質生命情報科学 環境応用化工学 物理・情報科学 環境応用化工学 反応用機械工学 機械制御(システム)工学 機械制御(システム)エ学 知能機械マウルデザインエ学 フィクロ機械システムエ学 マイクロ機械・ロボット	自然学類 生体機構学 地球態星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 広域科学 生物地球システム学 生物神球システム学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 動力機械ボー学 機械システムエ学 機械が来れエ学 機械がエー学 基礎機械にエー学 基礎機械エー学 機械がエー学 と機械がエー学 と機械が、特能エー学 と機械が、大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・大・	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 多理・情報和科学 数理・情報和科学 数理・情報和科学 数理・なのでは、 (科)学 物理生命・アムステム学 生応用理学 舶棚機械工学 性所機械工学 性機械で・・) に 一般で、 (課程) 能機械で、 (課程) 機械・ディクス学	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 地球球環境科学 物質化学 生命和学 生命間環境科学 環境イン学 精密成子 機械工学 機械工学 機械工学 機成工学 機械指機械工学課程 機能機械機械 機械機械 で 交通和学 上の地球環境 を 連一、 を を を を を を を を を を を を を を を を を を を
		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 環境理学 生命化学 複雑系科学 物質科学 物質理学 生命化学 複雑系教理学 メディアは報システム 応用バイオ学 機械工学(類) 精液電子機械工学(類) 精液電子機械工学(類) 精液電子機械工学(類) 精液・環境機械システム工学 環境機械システム工学 環境機械システム工学	生命理学 (応用)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素科学 生物地球題科学 理境情報学 で関係を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境數理学 環境數理・自然情報科学 機能科学 海洋自然科学 物理・自然情報科学 物理・自然情報科学 物理・信報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 環境応用化学 産業機械工学 交通機械工学 交通機械事由 が成械情報 が、エ学 機械情報 が、ステム」工学 機械情報 対のに、ステム」工学 で、フィクロ機械システム工学 で、フィクロ機械・ステム工学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 広域科学球システム学 生物情報学 サケチャー 生物情報学 サケチャー 生物情報学 サケチャー サケー を しまります。 しまりまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 しまり。 し	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理・情報システム(科)学 物理を命いて、エース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	基礎理学 電子」情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球境学 化学・地球環境科学 物質化学 地球球球線科学 物質化学 地球球球線科学 生命科学 環境ゲノム学 臨床命間境科学 環境ゲノム学 機械系学 生産通電機械工学 投機で表示 機構機械工学 交通機構製システム工学 機能機械工学 交通機構製システム学課程 用紙機械工学 交通に利等
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学 類別 学 類別 学 動物	生命理学 (応用)生命科学自 環境学 環境学 環境学 地球生命環境科学 要素科学 生物・理療科学 生物・理療科学 生物・理療科学 地球境情報学 化学 関が大化学 生産機械システス学 機械がシステス・英学 機械が発力・工験程 機械が発力・工験程 機械が発力・工験程 機械が発力・工学 機械が発力・工学 機械が発力・ステム学 コンピュー・航行・インデ を選集 を関	海洋科学 分子生物学 自然情報学 環境数理学 関係教科学 機能科学 数理・自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 参質生情報科学 物質生情報科学 環境応用化工ンス学 物質生情報科学 環境応用化工学 機械研算 のエデー 機械が表示人の工学 (システム) 工学 機械等由学 フイクマン・ロボット学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 自然環境科学 物質循環学 環境理学 環境理学 生物地球部学 子科科学 生物情報 エ学 交機械シ精電工学 機械が精能工学 機械がエキルエ学 機械がエキルエ学 機械がエキルエ学 機械がエキルエ学 機械がエーンステム学 機械が大きた。 ときた。 機械が大きた。 ときた。 ときた。 ときた。 ときた。 ときた。 ときた。 ときた。 と	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 特質生命化学 自然情報科学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理・情報システム学 生の用理環境学 応用理境学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基礎理学 電子 情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 生物地球球局科学 地球逐系星システム学 膣床を周環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学 環境科学
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学(類) 分子生命科学(頁) 分子生命科学 自然機能科学 環境理学 生命化学 複雑系科学 物理学 生命化学 複雑系科学 物理学 大ディアは報システム 応用バイオ学 機械工学(類) 精洋電子機械工学 環境機械システム工学 機械・取等 は、ネルギー・投表・ステム 環境機械システム工学 で、表示・ステム に関係を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	生命理学 (応用)生命和学 自環境学 環境学 地球生命環境学 地球生命環境科学 地球理科学 要素物地球境学 環境特学 地球環境学 生地球環報学 と学・ ののでは、	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理・情報科学 機能科学 海洋自然科学 海洋自然科学 海洋自然科学 海洋自然科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 機械技工学 交通機械工学 交通機械工学 交通機械大工学 機械情報学 ステム」工学 機械特宙学 知能機械システムエ学 (システム) 世 機械特なンテムエ学 (システム) エ学	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境科学 物質境理学 広域科学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 数力機械工学 交通機械学 機械がステム工学 機械が表示システム工学 機械が表示システム工学 機械がステム工学 機械が成式・精密・ンステム工学 機械が成式・大工学 機械が成式・大工学 機械が成式・大工学 機械が成式・大工学 機械が成式・大工学 機械が成式・大工学 機械が成立、テム工学 機械が成立、テム工学 機械が成立、テム工学 機械が成立、テム工学 機械が成立、テム工学 機械が成立、テム工学 機械が大工学 電域を一般が表示。	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情・情報和学 数理システム学 を変元のようステム学 生応開理学 動用機械工学 を連ジステム科学 生応用理学 船用機械工学 機械・機械工学 機械・機械・大学 機械・機械・大学 機械・機械・大学 機械・機械・大学 機械・大学 機械・大学 機械・大学 機械・大学 を表示といる。 を表示を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。 を表示といる。	基礎理学 電子 情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球科学 生物地球環境科学 物質化学 生物地学 生物地学 生命和学 生命配環境科学 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子 環境子
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 教動科学(類) 分子生命科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理で メディア情報システム 応用バイオ学 係械工学 第一項 構整の機械工学 第一項機械工学 (類) 機械工学 海洋電子機械工学 機械科学 人間・機械工学 機械科学 人間・機械工学 電子・カージステム・アクス 関・機械工学 電子・関・環境機械システム工学 機能・ロジステム・ツクス 事電気学 通信オージスティックス 事電気学 通信者学 計算機科学	生命理学 (応用)生命和学 自環境学 国境生命環境学 地球生命環境科学 要素和学 思報学 生物球理時科学 理境情報学 化学 理境情報学 化学 関が成化学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械が表示 を で に関する に関する に関する に関する に関する に関する に関する に関する	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理台灣 海洋自然特報 通洋自然情報科学 物理・自然情報科学 海洋自然情報科学 海洋自然有科科学 物質生・情報科学 物理・イエンス学 物質生・情報・日本・情報・日本・一学 でシステム)工学 機械械工工学 機械横加工学 成権機械のシステム にシステム に対して、アザインエ学 でスイクロマン 電気工学 電気工学 に 所報 工学 に 所報 に 「情報学類	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 物質境理学 造域科学 物質境理学 広域神球学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 動力機械学 を強機械とスポーエ学 機械がテムエ学 機械がエネルエ学 機械がエネルエ学 機械板エネルエデー工学 機械板エネルエデー工学 機械を機械のスポイン・工学 機械を機械のエネルエ学 機械がエネルエデー 機械が大きる。 機械が大きる。 機械が大きる。 で 電気イ材料工工学 電気イ材料工工学 通信報数理 第二類	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境環境環境 は学 自然情報和学 物質生命化学 自然情報和学 数理・情報システム学 生命・認知科学 数理・情報システム(科)学 物理・金の大・ム科学 生命環境学 応用理学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基礎理学情報科学物質生物科学的質生物科学自然システム学地球環境科学的質生物科学生物科学生物研究 地球環境科学物質水源 地球環境科学物質水區企業 中國 大小学區 大小学區 大小学區 大小学區 大小学區 大小学區 大小学 医毛毛霉素 化二二二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 数物科学 (類) 分子生命科学 (類) 分子生命科学 (類) 分子生命科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 核維系科学 物理理学 メディア情報システム 応用パイオ学 機械工学 (類) 精密域工学 第一類 エネルギー機械工学 (環境機械シアーム・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル・アイル	生命理学 (応州)生命科学 自然環境学 環境生命環境学 環境生命環境科学 要素科学 生地球環境科学 要素科学 生地球環境報学 地球境情報学 で学 の子・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報 理学 類理・情報科学 機能科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報・ を 立通機械・ に を 応用機械・ に に が のが に が のが に が に が に が に が に が に が	自然学類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境理学 正域科学等 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 基機械がアムエ学 機械域へ不会ンステム 機械板が 機械が、精能工学 機械がエネルエ学 機械が成テムエ学 機械が成テムエ学 機械が、大・ との子 の一、 で の で の で の で の で の で の で の で の で の で	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・時級和科学 数理・応知科学 数理・応知科学 を応用理学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基礎理学 電子 物質生物科学 物質生物科学 物質生物科学 自地球学 地球境特学 物質化学 地球球境科学 物質化学 地球球域 類球球 類球球 類球球 等 生環境ゲノム学 類球 生電電報 機械機工学 生産通域機械 機大テム工学 生産通域機械 機械 大力 生産 機械 機械 機械 で 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 類別科学 類別科学 類別科学 類別科学 類別科学 類別 類別 類別 類質理学 生命化学 複雑・数理学 メディア情報システム 応用バイオ学 機械を機械工学 第一類 エネルギー機械工学 第一類 提技機大学 第一類 進技・エデーステム 連技機・エデーステム 連技機・エポークス 連技・ボージステム 連接・エボークス 連接・エボークス 連接・エボージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージス 連接・エデージー 電気情報 エ学 電気情報 工学 に 電気情報 エ学 に 電気情報 に 、	生命理学 (応照環境 (応照環境 (応照環境 (応照環境 (応照環境 (対理境 (対理域 (対理域 (対理域 (対理域 (対理域 (対理域 (対理域 (対理域	海洋科学 分子生物学 記知科学 自然情報学 環境数理/ 環境数理/ 精理学 数理・情報科学 数理・信報科学 数理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 を変通機械 に学 交通機械 が要生 機械制御 収・システム) 工学 機械制御 収・システム) の で、スクロ機 が、フィンエ学 で、スクロ機 が、フィンエ学 で、スクロ機 が、フィンエ学 で、スクロッツ 電電子工学 に、用電学 に、発 の に、アーム	自然学類 生体機構学 地球感星(システム)科学 人間環境科学 物質境理学 医成域科学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 生物情報学 機械大工学 機械大工等 機械大工等 機械知工械工学 機械知工械成工了一工学 機械被成式大容。 工学 基礎機械が大工工学 基礎機械が大工工学 基礎機械が大工工学 基礎機械が大工学 電電子、工学 電電子、工学 通信報教理 電電子、工学 電子、工学 電子、ステム工学	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 システム学 生物圏環境科学 物質生命和科学 生命・認知・一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一部の一	基礎理学 電子・情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球環境科学 も物質と生物地球環境科学 も物質を重命科学 理境ゲノム学 臨床企圏デノム学 臨床企圏デノム学 種様を工学 生産通常機械工学 生産通情機板子 次上工学 機能通料等 海上転送システム学課程 根板電気工学 機能利学 海上工学 機械配電気工学 機械配置 第一次上工学 機械を直信工学 電気予物理工学 機械配置 電子・情報工学 電子・情報工学 電子・情報(エ)学 知能情報(エ)学
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 類 教	生命理学 (応用)生命和学 自環境学 関東 (応用)生命和学 自環境学 関東 (京都境学 関東 (京都境学 要素和球球 (東京都学 生地環境報学 生地環境報学 生地環境報学 を定機域学 生地環境報学 生性・大学 を主性の子・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	海洋科学 分子生物学 記知科学 自然情報学 環境数 自然情報学 環境数 自然情報科学 機能科学 物質生情報科学 物質生情報科学 物質生情和科学 物質生病用化工工ンス学 物質生病用化工学 環境応用化工学 を 正用機械工学 の用機械等 を 対策を指列を 対策を表示人工学 (システム) 工学 機械制御(システム)工学 機械情等は システムアークマン、デザンステット 電気子エ学 でステークマン・デザンステーク 電気子で、アークマン・デザーで に発展する。 「情報子情報・「クステム」学 電子・関係で に対して、アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・アーク・	自然学類 生体機構学 地球惑星 (システム) 科学 人間環境科学 自然環境理学 環境理学 環境理学 生物性報学 生物性報学 生物情報学 生物情報学 大手物情報 ボー学 を機械シテテムンステム学 機械が発展が、特能エルー を機械のステム学 機械がエー学 機械がステムと を機械が、特能エルー を機械のステム学 機械が、対域が、大きなので、大きな 機械が、大きなので、大きな をして、大きな をし	海洋学 バイオサイエンス学 地圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命和科学 生物圏環境科学 物質生命和科学 数理・情報和科学 数理システム学 生応用理学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	基礎理学 電子 情報科学 物質生物科学 自然システム学 地球環境学 化学・地球環境科学 生物地学生物理系 生物地学生生物地学生 生物地学生生物型学生 生命科学 生命科学 生命程学 生命程学 生命程学 生命程学 生命程学 生命程学 生命程学 生命程
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 教動科学 (類) 分子生命科学 (類) 分子生命科学 (頁) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理理システム 応用バイオ学 機械エ学 不用・機械工学 精密機械 エ学 海洋電子機械工学 機械・エ学 機械・エ学 を (現) 機械科学 機械・エ学 を (現) 機械・エ学 を (現) を (表)	生命理学 (応用)生命和学 自環境学 国境生命環境学 地球生命環境科学 要素物地球境学 生物球球球科学 理境情報学 生地球環境科学 理境情報学 化学 自成化学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機能 した。 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理自学情報科学 機能科学 海洋自然特科学 海洋自然特科学 海洋自然科科科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 機械機械工学 交応用様式工学 虚機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通りなテム)工学 機械特留はシステム)工学 機械特留はシステム)で 電気工学 エー 電気工学 エー 電気工学 工学 工学 工学 工学 工学 電子 電子 電子 を に対している	自然学類 生体機構学 地球感星(システム)科学 人間環境科学 自然環境理学 広域科学 物質境理学 広域和学等 を 1 を 1 を 1 を 1 を 2 を 3 を 3 を 3 と 4 と 4 と 4 と 5 と 5 と 6 は 6 と 7 と 7 と 7 と 8 と 7 と 7 と 8 と 7 と 7 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・強力 が一次のシステム学 生応用理学 ・ 船棚機械工学 性機械が上学 機械をアエンス・ムー を接続で、対学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	基礎理学 電子 (情報科学) 物質生物科学 物質生物科学 的質外の子ム学 地球境特学 化学・地球環境科学 物質化学 地球球境科学 物質化学 地球球境科学 物質感感命科技科学 生環境ゲノムデ 環境が を確系工学 生産通電報報子 要全通電報報子 要交通機機機科等 海上ボッ気 工学 機構機科等 海上ボッ気 工学 機構機子 海上ボッ気 工学 機構機子 海上ボッ気 電電等を 電電等を 大工学 機構機 電電電子機 機工学 電電管報 機工学 電電管報 組子 等 工学 機構 電電電報 電電子 機工学 電電管報 組子 電電管報 組子 等 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 型 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 工学 世 板 石 工学 生 工学 生 産 工学 性 板 五 工学 生 工学 大 工 工 学 大 工 学 工 学 大 工 学 工 学 大 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 、 工 学 、 、 、 、
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 動物科学 動物科学 動物科学 動物科学 自然機能科学 物質理学 生命化学 核神・科学 物質理学 生命化学 核神・科学 物理理学 メディア情報システム 応用パイオ学 機械工学 (類) 精密機械工学 エネルギー機械工学 (課程) 機械科学 機械工学 (課程) 機械科学 機械工学 環境(概システム工学 機能ロボテンステムエ学 機能ロボテンステムエ学 機能・ロボテンステムエ学 機能・ロボテンステム 直径 医子機・関係 電子・関係 電子・アー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー・エー	生命理学 (応州)生命科学 自然環境学 環境生命環境科学 地球生命環境科学 要素性科学 生物地環境科学 要素性科学 生地環境報学 を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を	海洋科学 分子生物学 記知科学 自然情報学 環境数理学 数理・情報科学 海洋自然情報科学 海洋自然情報科学 海洋自然情報科学 海洋自然情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報化学 を定機械制学 機械制算 を定機機械・エ学 を定機機械・システム)工学 機械制験は、システム)、工学 機械制験は、システム)、で でイクロマン・ 電気工学等 に用電子・データ 電子・データ に、アーム・データ 電子・データ に、アーム・データ に、アーム・デーム・データ に、アーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デーム・デ	自然學類 生体機構学 地球惑星(システム)科学 人間環境科学 自然環境環学 這域科學等 自然環境理学学 上物情報學学 生物情報學学 生物情報學學子 生物情報學學子子生物情報被 板が表示人工学 機械域を入精密にルエ学 機械工程機成ステム工学 機械工程機成及不等。 工学 機械工程機成工。 機械工學 電気子が表示。 電気子が料料理工 電電子材料理工学 電電子材料理工学 電電子が料料理工学 電電子が表示。 電電子が、 電電子が、 電電子が、 電電子が、 電電子が、 電電子が、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子、 電子	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科システム学 生物圏環境科学 物理・情報科システム学 生命システム(科)学 物理生理・ を表示して、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一	基礎理学 電子」 物質生物科学 物質生物科学 物質生物科学 自球学力、テム学 地球境科学 も物性学 物質化学 地球球時科学 生物地球 運動分子。 環境ゲノム学 精機核工学 生産通標時科学 生環境ゲノム学 精機核工学 使交通科学 海上和学 技工学 機械(取工学 で交通相談システム工学 機械(取工学 使交通科学 海上和学 技工学 機械(取工学 で交通を 有性工学 機械(取工学 使交通符(取工学) 機械電気工学 で変力、工学 機械(取工学 電気、通性工学 相様、工学 電電、一工学 機械(取工学 電電、一工学 機械(取工学 電電、一工学 機械(取工学 を変力・工学 機械(取工学 を変力・工学 機械(取工学 を変力・工学 機械(取工学 を変力・工学 を変子・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変力・大工学 を変子・大工学 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力 を変力
工学		機械理学 基礎科学科第二 物質科学 教動科学 (類) 分子生命科学 (類) 分子生命科学 (頁) 分子生命科学 自然機能科学 環境生態学 物質理学 生命化学 複雑系科学 物理理システム 応用バイオ学 機械エ学 不用・機械工学 精密機械 エ学 海洋電子機械工学 機械・エ学 機械・エ学 を (現) 機械科学 機械・エ学 を (現) 機械・エ学 を (現) を (表)	生命理学 (応用)生命和学 自環境学 国境生命環境学 地球生命環境科学 要素物地球境学 生物球球球科学 理境情報学 生地球環境科学 理境情報学 化学 自成化学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機械工学 生産機能 した。 一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、一、	海洋科学 分子生物学 認知科学 自然情報学 環境数理自学情報科学 機能科学 海洋自然特科学 海洋自然特科学 海洋自然科科科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 物理・情報科学 機械機械工学 交応用様式工学 虚機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通機機械工学 を通りなテム)工学 機械特留はシステム)工学 機械特留はシステム)で 電気工学 エー 電気工学 エー 電気工学 工学 工学 工学 工学 工学 電子 電子 電子 を に対している	自然学類 生体機構学 地球感星(システム)科学 人間環境科学 自然環境理学 広域科学 物質境理学 広域和学等 を 1 を 1 を 1 を 1 を 2 を 3 を 3 を 3 と 4 と 4 と 4 と 5 と 5 と 6 は 6 と 7 と 7 と 7 と 8 と 7 と 7 と 8 と 7 と 7 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8 と 8	海洋学 バイオサイエンス学 地生物圏環境科学 生物圏環境科学 物質生命化学 自然情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・情報科学 数理・強力 が一次のシステム学 生応用理学 ・ 船棚機械工学 性機械が上学 機械をアエンス・ムー を接続で、対学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	基礎理学 電子 (情報科学) 物質生物科学 物質生物科学 的質外の子ム学 地球境特学 化学・地球環境科学 物質化学 地球球境科学 物質化学 地球球境科学 物質感感命科技科学 生環境ゲノムデ 環境が を確系工学 生産通電報報子 要全通電報報子 要交通機機機科等 海上ボッ気 工学 機構機科等 海上ボッ気 工学 機構機子 海上ボッ気 工学 機構機子 海上ボッ気 電電等を 電電等を 大工学 機構機 電電電子機 機工学 電電管報 機工学 電電管報 組子 等 工学 機構 電電電報 電電子 機工学 電電管報 組子 電電管報 組子 等 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 型 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 電電管報 組子 工学 工学 世 板 石 工学 生 工学 生 産 工学 性 板 五 工学 生 工学 大 工 工 学 大 工 学 工 学 大 工 学 工 学 大 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 工 学 、 、 工 学 、 、 、 、

大分類	中分類		小	分		科)	
7 177 700	電気通信工学関係02	信頼性情報システム工学	情報コミュニケーション工学		情報(・)メディア(エ)学		電子情報システム学
	つづき	応用情報工学	システム情報工学	通信ネットワーク工学	電気電子情報工学(課程)	情報アーキテクチャ学	コンピュータ科学
		デジタルメディア学	(電気) 電子情報通信工学	電気(・) デジタルシステム工学		知的情報システム工学	情報メディア(エ)学
		エレクトロニクス学	コミュニケーション工学	産業情報学	教養課程		
		コンピュテーショナル情報工学	宇宙通信工学	情報環境工学	情報環境デザイン学	環境空間デザイン学	機械情報技術
		機械システムデザイン(工) 電子情報ネットワーク学	電子光情報工学 電気(・)電子情報工学	応用電気情報工学 電気電子メディア工学	環境情報工学	情報エレクトロニクス学	リニ・マはねるた
		情報電気電子工	电気(*)电丁旧報工子 コンピュータ・ネットワーク工学			情報エレクトロークス子	メナイプ 情報週 間
		コンピュータ・メデイアエ	情報システム創造工	電気情報・物理工学	情報コミュニケーション学	メディアネットワーク学	情報ネット・メディア工学
		コンピュータ応用学	電子情報デザイン学	電子情報電気工学			
		メディア情報学	システム電子情報学	情報学	システム創成情報工学	先端情報電気工学	システムマネジメント学
		エレクトロメカニクス学	情報サイエンス学	メカエレクトロニクス学			
		ソフトウェアサイエンス学	コンピュータシステムテクノロジェー学	メディアコンピュータシステム学	電気情報システム工学	コンピュテーショナル工学	ソフトウェア開発工学
		情報知能学 知能デザインエ学	情報通信電子工学 コンピュータサイエンス学	電子情報工学	電子情報フロンティア	インテリジェント情報工学	東 乙桂
		応用化学	光・エレクトロニクス	電気電子工学	电丁捐取ノロンティテ	インナリシェンド情報工子	电丁用取进品工于
		情報メディア創成学類	情報電子システム工学	知能情報エレクトロニクス学	情報理工学	機械科学・航空学	電気電子生命学
		組込みソフトウェア工学	機械情報システム学	情報フロンティア工学			
		電子情報学類	情報ネットワーク・コミュニケーション学		知能工学		
	土木建築工学関係03	土木工学	建築学	建築工学	建築(・)設備工学	交通工学	交通土木工学
		建設工学構造工学	建設基礎工学	衛生工学	都市工学	開発土木工学	環境計画学
		建設学	開発工学 土木建設工学	水工土木学 社会開発工学	建設学第二	環境建設工学 環境設計工学	第四類 (建設系) 造形工学
		建設システム工学	都市システム工学	社会建設工学	建設環境工学	土木開発工学	建設都市工学
		環境システム工学	環境デザイン工学	環境建設学	社会環境工学	建設社会工学	安全システム建設工学
		環境資源工学	建築建設工学	建築環境システム学	環境計画工学	(環境) 都市工学	建築都市デザイン学
		環境創造学	居住環境学	建設技能工芸学	(人間)環境デザイン学		社会交通(土木)工学
		建築創造学	住環境デザイン	建築(・)デザイン(学)	都市基盤工学	都市デザイン工学	都市環境システム工学
		環境土木工学 都市社会工学	都市環境工学	建築都市環境学	社会デザインエ	建築・社会環境工学	建築・デザイン工学
		都市建設工学	都市環境学 都市基盤デザイン工学	社会環境システム学 空間デザイン学	都市創造工学 環境技術学	都市環境デザイン工学 社会環境デザイン工学	社会基盤学 市民工学
		建築・建設学	環境デザイン学類	環境都市デザイン工学	〜〜 ないす	正五株ポノッコノエナ	いんニア
	応用化学関係04	応用化学	工業化学	合成化学	燃料化学	醗酵工学	醗酵生産学
		化学工学	化学機械工学	窯業工学	応用電気化学	高分子化学	無機材料工学
		高分子工学	燃料工学	石油化学	応用理化学	電気化学	合成化学工学
		反応化学	環境化学	化学環境工学	資源化学	資源循環化学	安全工学
		環境化学工学	材料化学	第三類	材料開発工学課程	資源応用化学	工業化学工学
		材料システム工学 精密応用化学	応用反応化学 分子化学工学	応用精密化学 化学応用工学	物質工学物質生物工学	物質化学工学 生物化学工学	材料精密化学 化学システム工学
		物質化学	応用化学工学	応用物質化学	応用分子化学	化学生命工学	機能分子工学
		環境物質工学	機能物質化学	物質生命化学	化学応用科学	精密物質学	物質生命システム工学
		物質理工学	物質・生命工学	量子・物質工学	物質環境化学	機能化学工学	物質応用化学
		機能高分子工学	生物環境化学(工学)	先端材料工学	有機材料化学	環境化学プロセス工学	化学応用デザイン
工学		環境物質化学	環境・生命未来工	化学・バイオ工学	共生応用化学	生命・物質工学	環境材料工学
04		バイオ化学	ナノ化学	ナノ物質工学	物質生命科学	生命工学	物質生命理工学
つづき		応用バイオ科学 バイオ環境化学	バイオ・応用化学 環境応用化学	応用化学・生物化学 マテリアルエ学	化学・物質工学 機能分子・生命化学	生命環境化学化学システム創成工学	ナノサイエンス (学)
	応用理学関係05	応用理学	応用物理学	計測工学	数理工学	制御工学	計数工学
	7772 7 77777	物理工学	工業物理学	物性物理工学	応用物性学	物質工学課程	制御情報工学
		計測数理工学	応用数理工学	応用理工学 (類)	物理システム工学	材料物理工学	物理情報工学
		応用理工系学	理工学	基礎理工学	数理情報工学		
	原子力工学関係06	原子(力)核工学	原子力工学	原子炉工学	原子工学	応用原子核工学	システム量子工学
	鉱山学関係07	量子エネルギー工学 鉱山学	原子力技術応用工学 鉱山工学	原子力安全工学	採鉱学	資源工学	資源開発工学
	业山于民际07	鉱山土木学	孤山工子 資源化学工学	鉱山地質学	 	貝源工子	貝 // // // // // // // // // // // // //
	金属工学関係08	冶金学	冶金工学	金属学	金属工学	金属材料工学	金属加工学
		鉄鋼工学	鉄鋼冶金学	金属材料学	冶金・金属材料工学	熔接工学	機能材料工学
	繊維工学関係09	繊維工学	繊維化学	繊維染料学	繊維化学工学	繊維工業化学	繊維機械学
		製糸学	製糸紡績学	繊維高分子工学	有機材料工学	機能高分子学(課程)	高分子学
		高分子材料工学 応用化学課程	繊維システム工学	精密素材工学	素材開発化学	感性工学(課程)	先進繊維工学課程
	船舶工学関係10	心用化学課程 船舶工学	材料化学工学課程 造船工学	造船学	船舶海洋工学	 船舶海洋システム工学	海事システム工学
	7 121617	海事技術マネジメント(学)(課程)			com tale tale t I,	//=/94/94/1 ノハ / ユエ丁	マティハノ 二十丁
	航空工学関係11	航空学	航空工学	航空宇宙学	航空宇宙工学	航空宇宙(宇宙航空) システム工学	航空システム工学
	経営工学関係12	経営工学	工業経営学	通信経営学		経営管理学	経営システム工学
		生産情報システム工学	プロジェクトマネジメント学				経営情報学
		システム情報工学	システムマネジメントエ	情報システムエ	マネジメントサイエンス学		経営コミュニケーション学
	工芸学関係13	起業学建築工芸学	マネジメント工学 色染工芸学	情報システム創成 窯業工芸学	技術マネジメント学 意匠工芸学	起業経営学 工業意匠学	経営ビジネス学 機械工芸学
	A 1 KIN 10	住環境学	工業デザイン学	産業デザイン学	環境デザイン学	プロダクトデザイン学	環境・建築デザイン学
						安全安心生活デザイン学	
		総合デザイン学	表現工学	住環境デザイン学	クリエイティフテサイン字	女主女心エル / ソインナ	
		総合デザイン学					
	その他14	総合デザイン学 写真工学	印刷工学	応用微生物工学	基礎工学	光学工学	生物工学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学	印刷工学工業設計学	応用微生物工学 画像設計学	基礎工学 音響設計学	光学工学 生物化学工学	材料(工)学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類)	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学	基礎工学 音響設計学 材料科学	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学	材料(エ)学 エネルギーエ学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学 (類) 海洋土木開発工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学 特設工学課程	材料 (エ) 学 エネルギーエ学 画像エ学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類)	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学	材料(エ)学 エネルギーエ学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学 (類) 海洋土木開発工学 基礎工学類	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学 特設工学課程 生産システム工学課程	材料 (エ) 学 エネルギーエ学 画像工学 創造設計工学課程
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基礎工学類 環境安全工学 材料加工学 制御システム工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発工学 生物化学システム工学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学 特設工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学課程	材料 (エ) 学 エネルギーエ学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基礎工学類 環境安全工学 材料加工工学 化学(・)生物工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物で用工学 海常開発工学 生物生産工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発工学 生物化学システム工学 環境デザイン学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加エ工学 生産加エ工学 (現覚情報デザイン学	光学工学 生物化学工学 環境 (システム) 工学 特股工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学 生体分子工学 材料機能工学 材料料学工学	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材造物性学 設計生産工学 材料プロセス工学 応用生物化学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境股計学 社会工学(類) 海洋土木開類 環境安全工学 材料加工学 制御システム工学 化学(・)・セッエ・サービット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物を用工学 オ神特生工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発エ学 柱料開発エンテム工学 環境デザイン学 資源・素材工学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生産加工工学 生痩携権取デザイン学 機能材料工学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特設工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学 生体分子工学 材料機能工学 材料料料工学 分子素材工学	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計生産工学 材料プロセス工学 応用生物化学 医用電子工学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋建士林開発工学 基礎は学類 材料加工学 制御システム工学 化学(・) 応用工学 生態機能に用工学 医用情報工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 全地応用工学 生物応用工学 海洋開発工学 生物軽産工学 材料物性工学 医用生体工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発工学 生物化学システム工学 環境デザイン学 資源・素材工学 工学システム学類	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生物機能工学課程 視覚情報デザイン学 機材料工学 システム工学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特設工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学 生産システム工学 生産システム工学 オ料機能工学 材料機学工学 分子素材工学 生物機能工学	材料(エ)学 エネルギーエ学 画像工学 制造設計工学課程 材料物性学 設計生産工学 材料プロセス工学 応用生物化学 医用生物化学 応用生物工学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基環境安全工学 材料加工学 制御システム工学 化学(・)生物工学 生態機能応平 生態機能応学 土木海洋工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物生産工学 材料物性工学 医用生体工学 素材工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発工学 生物化学システム工学 環境デザイン学 資源・表テム学類 生産デザイン学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生産加工工学 生物機能工学課程 視覚情報デザイン学 機能材料工学 システム工学 情報デザイン学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特設工学課程 生産システム工学 生産システム工学 生体分子工学 材料機能工学 材料科学工学 分子素材工学 生物機能工学	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計生産工学 材料プロセス工学 応用生物化学 医用生物化学 医用生物工学 た用生物工学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基礎工学類 環境安全工学 材料加工学 制御システム工学 化学(・)生物工学 生態機能応用工学 医用情報工学 コンピュータソフトウェア学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物生産工学 材料物性工学 医用生体工学 素材工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発エ学 生物化学ンステム工学 環境デザイン学 資源・素材工学 生産デザイン学 生産デザイン学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生物機能工学課程 視覚情報デザイン学 機能材料工学 システム工学 情報デザイン学 機能物質科学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特段工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学 生体分子工学 材料機学工学 材料科学工学 分子素材工学 生物機能工学 エコロジエン工学課程	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計工学課程 材料プロセス工学 応用生物化学 医用電子工学 応用生物工学 、 応用生物工学 文化情報学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基礎工学類 環境安全工学 材料加工学 生物工学 化学(・)・と物工学 生態機能応用工学 生態機能応用工学 生用情報工学 土木鴻洋工学 コンピュータソフトウェア学 開発システム工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物定用工学 材料物性工学 医用生体工学 医用生体工学 エータハードウェア学 生命工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 材料開発工学 生物化学システム工学 環境デザイン学 資源・素イン学 支源・ティン学 工学ンステム学類 生産デザイン学 大工学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 工本ルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生務機能工学課程 視覚情報デザイン学 機能材料工学 システム工学 情報・ザイン学 機能物質工学 物質生物システム工学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特設工学課程 生産システム工学 生産システム工学 生体分子工学 材料機学工学 材料科学工学 付材料料で工学 生物機能工学 エコロジーエ学課程 サンステム工学 リフトウェア学	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計生産工学 材料プロセス工学 尼用生物化学 医用電子工学 尼用生物工学 光化用工学 光化用工学 素材基礎工学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋土木開発工学 基礎工学類 環境安全工学 材料加工学 制御システム工学 化学(・)生物工学 生態機能応用工学 医用情報工学 コンピュータソフトウェア学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物生産工学 材料物性工学 医用生体工学 素材工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋土木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発エ学 生物化学ンステム工学 環境デザイン学 資源・素材工学 生産デザイン学 生産デザイン学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生物機能工学課程 視覚情報デザイン学 機能対料工学 システム工学 情報デザイン学 機能対質科学 システム工学 情報デザイン学 機能質生物システム工学 光メカトロニクス学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特段工学課程 生産システム工学課程 生産システム工学 生体分子工学 材料機学工学 材料科学工学 分子素材工学 生物機能工学 エコロジエン工学課程	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計工学課程 材料プロセス工学 応用生物化学 医用電子工学 応用生物工学 、 応用生物工学 、 文化情報学
	その他14	総合デザイン学 写真工学 環境設計学 社会工学(類) 海洋生木開発工学 基礎工学類 材料加工学 制御システム工学 化学(・)・ にのエータンフトウェア学 物質応用工学 物質に用工学	印刷工学 工業設計学 海洋(システム)工学 航海工学 海洋建築工学 食品工業科 生物応用工学 海洋開発工学 生物生産工学 材料物性工学 医用生体工学 素材工学 コンピュータハードウェア学 生衛開発工学 地球工学	応用微生物工学 画像設計学 海洋士木工学 環境整備工学 開発学 画像応用工学 材料開発工学 生物化学システム工学 環境源・素ステム工学 工学システムン学 工学・素ステム学類 生産デザイメー学 工工学 北工学 地球資源環境学	基礎工学 音響設計学 材料科学 組織工学 エネルギー工学課程 社会開発システム工学 生産加工工学 生産加工工学 生機能工学課程 視覚情報デザイン学 機能材料工学 システム工学 情報デザイン学 機能物質科学 物質4等 物質4等 ・カトロニクス学 生活環境デザイン工学	光学工学 生物化学工学 環境(システム)工学 特設工学課程 生産システム工学 生産システム工学 生産システム工学 生体分子工学 材料機能工学 分科素材能工学 生物機能工学 生物機能工学 エコロンステム工学 リフトウム工学 環境システム学	材料(エ)学 エネルギー工学 画像工学 創造設計工学課程 材料物性学 設計工学課程 材料プロセス工学 応用生物化学 医用電子工学 応用生物工学 大応用工学 文化情報学 素材基礎工学 感性デザイン工学 デザイン情報学

	中分類		/]\	分	類(学	科)	
	その他14つづき	エネルギー基礎工学	遺伝子工学	応用生命工学			
		地球資源学	材料工学	都市環境システム学	(機械) デザイン工学	情報画像(工)学	福祉人間工学
		コンピュータ・メディア工学	循環システム工学	環境機能工学			
		デザイン経営工学	地球総合工学	地球環境工学	工学基礎学類	ソフトウエア情報学	物質光科学
		光応用システム学	生命科学工学	マリンデザイン工学			
		環境マテリアル(学)	海洋生物工学	知能物理工学	人間コミュニケーション学	材料創造工学	マテリアル工学
		医用工学	知的材料工学	福祉システム工学		左 洋理 连	特殊シュニノエ 労
		応用生命システム工学 化学生物工学	システム創成学 宇宙地球情報工学	医療福祉工学 応用生命(科)学		海洋環境学	物質システム工学
		先端基礎工学	ナ田地球情報工子	ル用生叩(科)子 マテリアル科学	国際基礎工学	製造技能工芸学科	環境生物科学
		社会基礎工学	生命化学	先端工学基礎学	国际巫诞工于	表起汉能工 <u>五于</u> 17	垛况工1911千丁
		地域環境システム工学	福祉生体工学	社会情報システム	社会基盤工学	人間情報システム工学	数理デザイン工学
		光情報メディア学	臨床工学	物質・環境工学			
		デジタルゲーム学	環境ソリューション学	生命環境科学	デザイン科学	コンピュータサイエンス学	電気・情報生命工学
		くらしデザイン学	環境共生工学	情報メデイア学			
工学		コンピュータ情報学	医療工	先端マテリアルエ	生体機械工	生命情報工	環境エネルギーエ
04 つづき		マリンエンジニアリング(学)(課程)	材料科学総合学	メディカルシステム工学			. =
J J 2		身体システム工学	医療福祉機械工学	食品安全工学	医療情報工学	システムデザイン学	メディア画像学
		ロボティクス学 バイオロボティクス学	情報システムデザイン学 医療電子工学	バイオ・リサイクル学 応用物質科学	感性デザイン学	生命・環境システム工学	理培什会工学
		生体分子機能工学	リモートセンシング学	環境サイエンス学	念ほりり10子	エ叩・塚境ノスノムエチ	垛况社云工于
		都市環境デザイン学	環境科学	ビジュアルデザイン学	光・画像工学	環境工学	生体医工学
		自動車システム開発工学	ロボット・メカトロニクス学	· ·	,		
		高分子機能工学	先端科学技術	プロダクトデザイン	建築・環境デザイン(学)	海洋建設工	環境情報工
		船舶海洋工	航海	コンピュータ応用			
		スポーツシステム工学	環境プロセス工学	循環環境工学	情報知能システム総合学	エネルギー・環境工学	生命・生物工学
		エコデザイン学	化学・生命化学	理工学	u A lette		60 A =0.15
		教育創造工学	ロボットシステム工学	社会環境工学	生命情報学	システム生体工学	総合デザイン工学
		生態機能科学 総合工学	ホームエレクトロニクス開発学 ネットワークメデ・ィア学	機能創造理工学	ヒューフンは起シュニノ半	松合システルエ 豊	デザイン学
		画像科学	エネルギー化学	バイオエンジニアリング課程	ヒューマン情報システム学	110ロンヘナムエ子	/ ソコ ノ チ
		生物機能科学課程	IT科学	国際開発工学	環境共生学	海洋生物科学	コンピュータ理工学
		エネルギー循環化学	環境生命工学	環境資源学			/
	農学関係01	農学	繊維農学	園芸学	園芸農学	造園学	養蚕学
		農業生物学	農林生物学	植物防疫学	草地学	暖地農学	経営農学
		農業生産管理学	総合農学	環境緑地学	環境保全学	蚕糸生物学	応用生物科学
		応用生物学	農業生産学	総合農業科学	農業生産科学	緑地(・)環境学	植物資源学
		生物環境制御学	応用植物科学	植物資源科学	造園科学	農業生命科学	応用動物科学
		資源生物科	植物バイオサイエンス学	バイオサイエンス学	緑地環境科学	共生バイオサイエンス学	農字生
	農芸化学関係02	動物資源科学 醸造学	資源生命科学 農産製造学	農芸化学	農業化学	農産化学	園芸化学
	辰云11于闰床02	食糧化学	長性衆坦子 食糧化学工学	展云11子 食品製造工学	生物化学工学	食品学	食品化学
		食品工学	食品工業化学	畜産食品化学	主物にチェナ 畜産食品工学	食品生産化学	生物資源科学
		資源生物科学	食品科学	生物資源化学	生物機能化学	応用生物化学 (課程)	食品科学工学
		生物資源食糧化学	醸造科学	食品生物科学	食品生命科学課程		
	農業工学関係03	農業工学	農業水産工学	農業生産工学	農業土木学	農業機械学	農業開発工学
		畜産土木工学	農業システム工学	農業環境工学	農業生産環境工学	国際農業開発学	生産環境工学
	th alk for what M BB for a f	生産環境情報学	環境管理工学	生物環境工学	生物生産環境学	食料生産環境工学	生産科学
	農業経済学関係04	農業経済学	農村経済学	農政経済学	農林経済学	酪農経済学 - ****	拓殖学
		農業拓殖学 食料・環境経済学	農業経営学 ファームビジネス学	食品経済学 フードビジネス学	園芸経済学 環境マネジメント学	産業経営学 アグリビジネス学	国際資源管理学 食料資源経済学
		食料環境政策学	ファームレンホスチ	ノードレンホスチ	環境マイン/ファチ	フラッピンポスチ	及科貝原柱用于
	林学関係05	林学	森林学	森林科学	森林総合科学	環境森林科学	
an 444	林産学関係06	林産学	林産工学	44-11-11-2	44-11-45-11-7		
農学 05	獣医学畜産学関係07		你连工士				
00	DAME 1 BIT 1 DING.	獣医学 (課程)	畜産学	畜産獣医学	家禽畜産学	酪農学	畜産経営学
	ME THE TAIM	獣医学 (課程) 畜産環境学		畜産獣医学 家畜環境学	家禽畜産学 家畜生産科学	酪農学 環境畜産学	畜産経営学 畜産管理学
	ME THE TAINS	獣医学(課程)	畜産学		家畜生産科学		
		獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境科学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学(課程)	家畜環境学 応用動物学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程)	環境畜産学 動物学	畜産管理学 獣医保健看護学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学 (課程) 水産製造学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学
		獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学 栽培漁業学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学
		獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学	畜産学 畜産自品工学 畜産科学(課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産工学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学 栽培漁業学 資源増殖学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源育成学
		獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 漁業生産学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学 栽培漁業学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 漁業生産学 資源管理学 海洋生物学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学(課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産工学 食品生産学 海洋環境学 海洋建境学 海洋生物科学	家畜環境学 応用動物学 水產增殖学 栽培漁業学 資源生物資源学 海洋生物資源科学 海洋資源科学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学 水産海洋科学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産学 海洋生産システム学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源育成学 海洋生物生産科学
		獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 漁業生産学 資源管理学 海洋生物資源化学 海洋生物学 栄養学	畜産学 畜産食品工学 畜産科学(課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産産学 海洋環境科学 食品栄養学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学 栽培漁業学 資源増殖学 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 海洋資源科学 環境保護学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学 水産生物科学 水産生物科学 農林学類	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産学 海洋生産システム学 海洋食品科学 生物生産学	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源育成学 海洋生物生産科学 海洋文明学 農林総合化学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増漁業生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 業生物学 生物資源で(類)	畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋集生産工学 食品生産学 海洋理度学 海洋環境学 海洋環境学 海洋環境学 海洋環境学 海洋環境学 海洋環境学	家畜環境学 応用動物学 水産増殖学 栽培漁業学 資源増殖学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋強保護学 生物資源生産学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学 水産生物科学 海洋生物科学 海洋生命科学 海洋生命科学 度林学類 生物生産システム学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産学 海洋生産システム学 海洋食品科学 生物生産学 生物資源利用学	審産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源育成学 海洋生物生産科学 海洋文明学 農林総命化学 森林資源科学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増産生産学 漁業生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 栄養学 地域開発科学	審産学 畜産科学(課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産工学 食品生産学 海洋理物科学 食品生養産科学(課程) 農林生産学	家畜環境学 応用動物学 水產增殖学 栽培漁業学 資源增殖學 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 環境保護学 生物資源学 動物生産学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海洋科学 水産海洋科学 水産生命科学 農林学類 生物生産システム学 生物資源開発学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産システム学 海洋食品科学 生物生産学 生物資源管理学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源洋生物生産科学 海洋文明学 農林総合化学 森林総合化学 森林学 環境・資源学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 漁業生産学 資源管理学 海洋生物学 栄養学 生物資源 (類) 地域開源化学	畜産学 畜産食品工学 畜産食品工学 海洋資源学 海洋達産工学 食品生環境学 海洋生物科学 食品生暖神学 海洋生物科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品架種科学 食品集種科学 食品集種科学 食品集種科学 食品集種科学	家畜環境学 応用動物学 水產增產学 栽培漁業学 資源洋生物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 環境保護学 生物資源産学 生物資源産学 生産環境	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学科学 水産海洋科学 水産生命科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産システム学 生物資源開発学 生産環境科学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産システム学 海洋生産品科学 生物子産産利用学 生物資源管理学 応用生物資源等科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源生物生産科学 海洋文明学 農林総源和学 張源強強。 農林総源和学 資源生物環境。 資源生物環境等
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 資源管生産学 資源管生物資源化学 海洋生物学 生物資源科学 生物資源科学 生物資源科学 生物環境科学 生物環境科学 生物環境科学	畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 食品生産学 海洋環境学 海洋環境学 海体生産学 生物生産科学 食品栄養学 生物生産科学 (課程) 農林生産学 生物環境・資源科学 (課程)	家畜環境学 応用動物学 水產增殖学 栽培漁業学 資源生物資源学 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 環境保護学 生物資源全 生物資產產學 動物生環境学 生産境学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学 水産生物科学 海洋生物科学 農林学類 生物全産システム学 生物資源開発学 生を選項科学 動物応用科学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産産学 海洋生産企学 生物主産の 生物生産源和等 生物生産源和等 生物資源管理学 レ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	畜産管理学 獣医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源主物生産科学 海洋生物 男学 農林総合化学 森城・教源科学 環境・資源環境学 環境・資源環境学 環境・類等学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増産生産学 海漢生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 生物資原科学 生物関発科学 生物関発科学 生物環発科学 (護程) 地域生態システム学	畜産学 畜産科学 (課程) 水產製造学 海洋資源学 漁食品生産学 海洋理境学 海洋理境学 海洋生業費学 生物生產學 生物要學 生物生產學 世城經濟·資源科學 (課程) 世城經濟·資源科學 (課程)	家畜環境学 応用動物学 水產增產學 報籍企業學 資海洋生物資源學 海洋生物資源科學 海洋生物資源科學 環境保護源學 生物資源與學 生化物資度經濟學 生化物資產學 生產環境與源學	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養連学 水産海洋科学 海洋生命科学 海洋生命科学 生物資源開発学 生物資源開発学 生生変源開発学 生強調特科学 人間環境科学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産品学 海洋生産企システム学 海洋食品科学 生物生産学 生物資源管理学 佐用学 生物資源管理学 応用供 短減環境学 国際地域開発学	畜產管理学 數 医保健看護学 製造學 海洋環境工学 資源洋生明学 海洋生明学 農林総命化科学 環境・資資環境・ 資源境域・ 資源境域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・ 資源域域・
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 資源管生産学 資源管生物資源化学 海洋生物学 生物資源科学 生物資源科学 生物資源科学 生物環境科学 生物環境科学 生物環境科学	畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 食品生産学 海洋環境学 海洋環境学 海体生産学 生物生産科学 食品栄養学 生物生産科学 (課程) 農林生産学 生物環境・資源科学 (課程)	家畜環境学 応用動物学 水產增殖学 栽培漁業学 資源生物資源学 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 環境保護学 生物資源全 生物資產產學 動物生環境学 生産境学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養殖学 水産生物科学 海洋生物科学 農林学類 生物全産システム学 生物資源開発学 生を選項科学 動物応用科学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産産学 海洋生産企学 生物主産の 生物生産源和等 生物生産源和等 生物資源管理学 レ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	畜産管理学 數医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源洋生物生産科学 海洋文明学 農林総源源域学 資源生物環境学 資源生物環境学 資源生産科学 環境資生産学 共生産科学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 治療生産学 漁薬生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 栄養学 地域開発科学 生物資源化学 生物資源化学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を学 生物資源を対 生物・	畜産学 畜産科学(課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産工学 食品生産学 海洋理物科学 食品生養科学 食品生養養科学 生物生産学 世域程済・資源科学(課程) 世域経済・資源科学(課程) 生物機須源環境学	家畜環境学 応用動物学 水產增業学 資源洋生物資源学 海洋生物資源學 海洋生物資源科学 海洋连物資源科学 海洋连療資源程学 東连境資源產学 生產環境資產	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 水産連手等 農林学 農林学 生物生産システム学 生物資源開発学 生産環境科学 動物環境科学 動物間環科学 生物企業情報学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食品学 海洋生産システム学 海洋生産システム学 海洋生産品科学 生物資源命科甲学 生物資源命科甲学 生物資源命科学 生物資源の報子学 世国際地域学 資源環境学	畜産管理学 數医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源洋生物生産科学 海洋文明学 農林総源源学 資源生物環境等 資源生物環境等 資源生物環境等 資源生產科学 環境資生產科学 環境資生產科学 長株代源源域等 環境資生產科学 環境資生產科学
	水産学関係08	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増産生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 栄生物学 栄生物質発和学 生物環発科学 (類) 地域所発科学 (類) 地域生態科スス学 生物環境を終わるス学 生物機能和科学 生物機能和科学 では、一般を を を を を を を を を を を を を を	審産学 畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 漁食品生産学 漁洋生産工学 食品生産学 海洋生物科学 食生物生産学学 生物理経済資源科学 (課程) 生物環境・資源科学 (課程) 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源・資源・資源・ 生物環境・資源・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田	家畜環境学 応用動物学 水産増産学 養源学 養源生生物資源学 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 海洋貨保護学 生物資産学 生物資産学 生産環境学 食品に環境学 食料環境経済学 生食料環境経済 世域 健康・ 生命機能 とののである。	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産養連学 水産生物科学 海洋生命科学 海洋生命類 生物資源開発学 生物資環境科学 動物環境等 生産環境科学 動物環境業情報学 生物育学 生物育学 生物育学 生物育学 生物音学等 生物音等 生物音等 生物音等 生物音等 生物音等 生物音等 生物音等 生物音	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋理境大学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高化科学 環境・動震境・ 環境・ 環境・ 環境・ 東海洋学 環境・ 環境・ 東海洋学 環境・ 東海洋学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東東東東海科学 大生環境・ 東東科学 東東東東東 東東東東東東東 東東東東東東東東東東東東東東東東
	水産学関係08	獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増産生産学 漁業生産学 海洋生物資源化学 海洋生物学 栄養学 生物資源発科学 生物資源経学(類) 地域開発科学 生物資源を学(類) 地域財発系化学 生物環境態システ 生物環境態システ 生物機能和科学 アニルサイ学 医品栄養学 国際バイオビジネス学	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産産学 海洋理境学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 大田 (東田 中本) 大田 (東西) 大田	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁品等 海洋生産産学 海洋生産産学ステム学 海洋生産産科学 生物生産源源管科学 生物生産源源管科学 生物生境科開発学 長期環境学工学 地域環境学工学 環境科学	審産管理学 歌医保健看護学 製造学 海洋環境工学 資源生物生産科学 海洋生物生学 海洋生物学学 農林総合化学 最林総合化学 環境・資源環境・資源環境・資源環境・資源環境・資源環境・資源環境・資源環境・関東生産・ 長半環境・プロ・環境・学 環境・登域・科学・環境・関東・ 環境・ファム学
	水産学関係08	獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境学学 増殖学生産学 資源生生理学源化学 海洋生物学 生物環等(類) 地域財産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	審産学 畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 漁食品生産学 漁洋生産工学 食品生産学 海洋生物科学 食生物生産学学 生物理経済資源科学 (課程) 生物環境・資源科学 (課程) 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源科学 生物環境・資源・資源・資源・ 生物環境・資源・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田・ 大田	家畜環境学 応用動物学 水産増産学 養源学 養源生生物資源学 海洋生物資源学 海洋生物資源科学 海洋貨保護学 生物資産学 生物資産学 生産環境学 食品に環境学 食料環境経済学 生食料環境経済 世域 健康・ 生命機能 とののである。	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋理境大学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高原科学 環境・動震境・ 環境・ 環境・ 環境・ 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東東 東東東東 東東東東東東
	水産学関係08	獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 海業生産学 海源生生を物学 楽養学 生物資源化学 生物資系化学 生物資系化学 生物環発科システム学 生物環性態能科科スス学 生命機能生命料学 アニマルチイエンス 食品栄養料学 アニマルチイエンス 食品がイオビジネス学 資源機能化学 医学	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産産学 海洋理境学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 大田 (東田 中本) 大田 (東西) 大田	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋理境大学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高原科学 環境・動震境・ 環境・ 環境・ 環境・ 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東東 東東東東 東東東東東東
	水産学関係08 その他09 医学(進学課程)01	獣医学(課程) 畜産環境学 高産環境学学 水産学学 漁業生産学 海洋生物学 米養学 海洋生物学 米養学 東洋生物学 米養学 原科学学 生物環解発科学(類) 地域別発科学(課程) 地域生態彩科ステム学 生物環態和科学(主物環色・カム学 生物機能和科学 生物機能和科学 大会の機能を発展を表現を を表現を ののである。 は、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋理境大学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高原科学 環境・動震境・ 環境・ 環境・ 環境・ 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 環境・ 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東海科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東 東西科学 東東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東 東東東東東 東東東東 東東東東東東
	水産学関係08	獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境科学 水産学 増殖学 海業生産学 海源生生を物学 楽養学 生物資源化学 生物資系化学 生物資系化学 生物環発科システム学 生物環性態能科科スス学 生命機能生命料学 アニマルチイエンス 食品栄養料学 アニマルチイエンス 食品がイオビジネス学 資源機能化学 医学	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資源学 漁業生産産学 海洋理境学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 海洋生産を学 大田 (東田 中本) 大田 (東西) 大田	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 歌医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋理境工学 海洋生明学 海洋生明学 農林総施原料学 環境・資源環境学 環境・資源環境学 環境経過期等学 環境半生環境学 共生環境学(課程) 共生環境(() 共生環境() 共生環境シーム学 環境管理
	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02	獣医学(課程) 畜産環境学 高産環境学学 水産学学 漁業生産学 海洋生物学 米養学 海洋生物学 米養学 東洋生物学 米養学 原科学学 生物環解発科学(類) 地域別発科学(課程) 地域生態彩科ステム学 生物環態和科学(主物環色・カム学 生物機能和科学 生物機能和科学 大会の機能を発展を表現を を表現を ののである。 は、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋生明学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高源科学 環境・資資環境学 環境・資源科学 環境経過期等学 環境半生環境学(課程) 共生環境(())環境科学 共生環境())環境科学 東共生環境())環境科学 環境シモリア科学(課程) 環境・工学
	水産学関係08 その他09 医学(進学課程)01	獣医学(課程) 畜産環境学 畜産環境学学 増殖学 増殖学生産学 資源管生理等 海洋生物学 生物環等学 生物環解系科学 生物環系科学 生物環源科学 生物環源科学 生物環系科学 生物環形系派科学 生物環形系派科学 生物環形系派科学 生物理化学 大工学 生物理化学 アニマル番科学 アニマル番科学 アニマル番科学 アニマル番科学 アニマル番科学 アニマル番科学 医学 (H3 以降使用しない) 医学	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物資源の科学 生物質源の科学 国際地域境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科学	畜産管理学 歌医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋生育成学 海洋生明学 海洋生明学 農林総倉派科学 環境・資資環境学 環境・資源環境学 環境等等 環境等等等 環境等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等
保健	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 水産学 海漢生産学 海漢生産学 海洋生物学 生物資源の科学 生物資解系科学 生物環発が学 生物環解系科学 生物環発系・ 生物環態を対対で 生物環態を対対で 生物環態を対対で 生物環態を対対で 生物環形がで 生物環形がで にある。 「日3以降使用しない) 医学 歯学	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源命科学 生物資源命科等 生物資源命科学 生物資源命科学 生物類學學 資源環境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科命化学	畜産管理学 歌医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋生育成学 海洋生明学 海洋生明学 農林総倉派科学 環境・資資環境学 環境・資源環境学 環境等等 環境等等等 環境等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等
保健 06	水産学関係08 その他09 医学(進学課程)01 医学(専門課程)02 歯学(進学課程)03	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 高産環境科学 水産学 治産生産学 漁業生産学 海洋生物学 栄養学 源洋生物学 生物頭開発科学 生地域開発科学 生地域開発科学 生物環態発科学 生物環態をおイン学 生物機能のサインス 食品栄化学 生物機能のサインス 食品がイオビジネス学 国際バイオビジネス学 (H3 以降使用しない) 医学 (H3 以降使用しない)	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学類 生物生産源開発学 生産環境科学 動物間環境精研学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物企用科学 生物の用料学 生物に用料学 生物に用料学 生物情現境学 生物情現境学 アクアバイオ学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源命科学 生物資源命科等 生物資源命科学 生物資源命科学 生物類學學 資源環境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科命化学	畜産管理学 獸医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋生明学 海洋生明学 海洋生明学 農林総高源科学 環境・資資環境学 環境・資源科学 環境経過期等学 環境半生環境学(課程) 共生環境(())環境科学 共生環境())環境科学 東共生環境())環境科学 環境シモリア科学(課程) 環境・工学
1-1-1-1	水産学関係08 その他09 医学(進学課程)01 医学(専門課程)02 歯学(進学課程)03	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 水産学 海連生産学 海洋生物学 ・ 生物環発・ (類) ・ 地域・ (型) ・ 世・ (数) ・	審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資産学 漁食品生産学 漁食品生産学 海洋生産産学 海洋生産産学 海洋生業産科学 (課程) 農林生産学 生物理経・資源科学 (課程) 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和学 生物機能和學 生物環境 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學 大學	家畜環境学 応用動物学 水産増建学 栽培漁業学 資源準強物資源学 海洋生物資源科学 海洋生物資源科学 海洋資源政科学 環境保資源産学 生産環境運生産学 動物生産・ 食品販売・ 食料環境経済・ 世域農業システム学 生命化学 パイオセラピー学	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海洋科学 水産生物科学 海洋生命科学 農林学生物主源開科学 生物宣環境科学 生物宣環境科学 生物宣環境科学 生物企業情報学 生物企業情報学 生物情環境学 生命情環学 を主物情環場学 生のアバイオ学 食料環境システム学	環境畜産学 動物学 遠洋漁業学 水産食生産システム学 海洋生産産システム学 海洋生産品科学 生物資源命科学 生物資源命科等 生物資源命科学 生物資源命科学 生物類學學 資源環境学 地域際地域学工学 環域学工学 環境科命化学	畜産管理学 歌医保健看護学 製造学 海洋環境工学 海洋生育成学 海洋生明学 海洋生明学 農林総倉派科学 環境・資資環境学 環境・資源環境学 環境等等 環境等等等 環境等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等等
	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02 歯学 (進学課程) 03 歯学 (専門課程) 04	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 治療性学 治療学 治療学生 (理境) 治療学 生物 (類) ・ 地域 開源 () () () () () () () () () (審産学 畜産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋資生産学学 海洋生生産学学 海洋生生産学学 (課程) 農林生産学学 (課程) 農林生産学学 (課程) 農林理境・資源科学 (課程) 生物養経済・資和学学 生物養経源環科学 生物養経源環科学 と物環境が環境学 無洋政策文ンステザイン学 農学学・バーナーシー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	家畜環境学 応用動物学 水産増業学 資源準生物資源学 海洋生物資科学 海洋生物資科学 環境強調和学 海洋生物資子 環境政策学 生物資源産学 生産環通・資料で 食料環境経済・学 地域農機能化・ と主島環境・学 生命の化や・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学生命科学 農本物生産システム学 生物定環境科学 動が間環境研科学 生物企業情報学 生物に用サイン 生物情報学 生の科情報学 生の科技 を主要が情報学 を主要が情報学 を主要が情報学 アクア環境システム学	環境畜産学動物学 遠洋漁品学学、東等 水産食品学学、東洋生産システム学 海洋生産品科学 生生物資源命科学学生生物資源の命科科学 生物域環境科会の共和学学 ・ 地国際地域境学学 ・ 地域科学学 ・ 地域科学学 ・ 地域・	審産管理学 製造学 海洋環境工学 海海洋生物生学 海海洋生物生学 農森林経資資資地学 環境生生東 資源資本等 環境生生 環境生生 環境科生 環境科生 環境科生 環境科生 環境 ()) スステ学 増殖 増殖 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 環境 () 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、) 、)
1-1-1-	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02 歯学 (進学課程) 03 歯学 (専門課程) 04	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 治産学 治薬生産学 資源学生を物学 生物環等学 生物環境科学 地域開資源科学 生物環境科学 生物環境科学 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境・ を 生物電が関連・ を は、	畜産学 畜産科学 (課程) 水産資産 (課程) 水産資源 学 漁業生産 学 漁業生産学 食品生産学 海洋環境 等学 食品生産学 生物生産学 生物理 (課程) と物環境学 (課程) 生物環境学 (課程) 生物環境学 (課程) 生物療源 境学 生物療源境学 集林環境学 海洋政策文ンステザイン学 大イオ環境学 医学生命科学 を関する。 を関する。 を関する。 を学生のでする。 を学している。 を一でしている	家畜環境学 応用動物学 水産増漁業学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 環境資産 建立 東京	家畜生産科学 動物(課程) 漁業学 水産(資源)科学(課程) 漁業学 水産獲達 海洋科科学 海洋生和科学 農生物学類産 別発学 生物理境利科学 生物理境利科学 生物環境用科学 人間環境 日科科管 生命和情報学 生命和情報学 生命和情報学 生ののでは を を を を を を を を を を の の の の の は の の の の	環境畜産学動物学 遠洋漁会会学 遠洋漁会会学 海洋学生物資源(新年生年) 海洋生産品科学 生物資源(新年年年) 東洋生生物資源(新年科学 生物・資源(新年科学 国資源域境学学 国資源域境学学 国政域環境学・ 国際地環境学 ・ 一、 一	畜産管理学 要造學 連進 海洋環育 大学 海洋 東京 本学 海洋 東京 本学 海洋 生 明 ・
1-1-1-	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02 歯学 (進学課程) 03 歯学 (専門課程) 04	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 ・ 水産学 ・ 水産学 ・ 水産学 ・ 水産学 ・ 海瀬生生産学 ・ 海瀬生生物学 ・ 生物資源・ (類) ・ 地域・・ (類) ・ 地域・・ (地域・・ (表) ・ (本) ・ (審産学 畜産科学 (課程) 水産製造学 海洋生産 (課程) 水産製造学 海洋生産 (課程) 食品生理境学 海洋生産 (課程) 食品 (表述 (表述) (表述	家畜環境学 応用動物学 水産増業学 資源準生物資源学 海洋生物資科学 海洋生物資科学 環境強調和学 海洋生物資子 環境政策学 生物資源産学 生産環通・資料で 食料環境経済・学 地域農機能化・ と主島環境・学 生命の化や・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で・ で	家畜生産科学 動物(資源)科学(課程) 漁業学 水産化学 水産海学 水産海洋科学 海洋生命科学 農林学生命科学 農本物生産システム学 生物定環境科学 動が間環境研科学 生物企業情報学 生物に用サイン 生物情報学 生の科情報学 生の科技 を主要が情報学 を主要が情報学 を主要が情報学 アクア環境システム学	環境畜産学動物学 遠洋漁品学学、東等 水産食品学学、東洋生産システム学 海洋生産品科学 生生物資源命科学学生生物資源の命科科学 生物域環境科会の共和学学 ・ 地国際地域境学学 ・ 地域科学学 ・ 地域科学学 ・ 地域・	審産管理学 製造学 海洋環境工学 海洋学 東京 本学 海洋生物 中学 海洋生物 中学 大学 東京 を で で で で で で で で で で で で で で で で で で
1-1-1-1	水産学関係08 その他09 医学 (進学課程) 01 医学 (専門課程) 02 歯学 (進学課程) 03 歯学 (専門課程) 04	獣医学 (課程) 畜産環境学 畜産環境学 治産学 治薬生産学 資源学生を物学 生物環等学 生物環境科学 地域開資源科学 生物環境科学 生物環境科学 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境科科ステ 生物環境・ を 生物電が関連・ を は、	畜産学 畜産科学 (課程) 水産資産 (課程) 水産資源 学 漁業生産 学 漁業生産学 食品生産学 海洋環境 等学 食品生産学 生物生産学 生物理 (課程) と物環境学 (課程) 生物環境学 (課程) 生物環境学 (課程) 生物療源 境学 生物療源境学 集林環境学 海洋政策文ンステザイン学 大イオ環境学 医学生命科学 を関する。 を関する。 を関する。 を学生のでする。 を学している。 を一でしている	家畜環境学 応用動物学 水産増漁業学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 海洋生物源科学 環境資産生 動物産学 生食品環境資産 生食科療業学 生食品環境接 素・シーツ 生食・サービー・ は、一般・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	家畜生産科学 動物(課程) 漁業学 水産(資源)科学(課程) 漁業学 水産獲達 海洋科科学 海洋生和科学 農生物学類産 別発学 生物理 システム学 生物環境用科学 動間環境財子 動間環境報学 生命和情報学 生命和情報学 生命和情報学 生の現場を学 生ののでは、 をのである。 をのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでので	環境畜産学動物学 遠洋漁会会学 遠洋漁会会学 海洋学生物資源(新年生年) 海洋生産品科学 生物資源(新年年年) 東洋生生物資源(新年科学 生物・資源(新年科学 国資源域境学学 国資源域境学学 国政域環境学・ 国際地環境学 ・ 一、 一	畜産管理学 要造學 造學 資海洋東 海洋東 海洋文学 海洋洋文学 海洋洋文学 高海洋学 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個

	=				NT (AM.	*1 \	
大分類	中分類	医类素明类型 (1 0年)	小	分	類(学	科)	I
	医子専門子群 (1, 2 年) 07	医学専門学郡(1,2年) (H15以降使用しない)					
	医学専門学群(3~6						
	年) 08	(H 1 5 以降の入学者には使用しない)					
	その他09	栄養学	保健学 (類)	衛生技術学	産業衛生学	環境保健学	臨床検査技術学
		保健栄養学	鍼灸学	診療放射線技術(科)学	生物科学	保健衛生学	生命科学
		医療栄養学	医療福祉学	臨床心理学	医療情報学	感覚矯正学	健康体育
保健		臨床栄養学	健康科学・看護学	理学療法学	作業療法学	文化栄養学	(総合) リハビリテーション
06 つづき		医療工学	放射線技術(科)学	言語聴覚障害学	放射線・情報科学	衛生学	医療経営管理学
J J Z		放射線学 言語聴覚療法学	臨床工学	健康環境科学	地域福祉学	診療放射線学	栄養健康学
		言語聴覚学	視機能療法学 養護保健学	保健福祉学総合健康学	コミューゲーション障害学 臨床福祉学	医療福祉(・)マネジメント学 国際福祉開発マネジメント学	
		口腔生命福祉学	身体機能ケア学	柔道整復学	視能矯正学	医療貢献学	健康科学
		環境マネジメント学	臨床検査学	医療福祉経営学	医療秘書学	医療福祉デザイン学	医療リハビリテーション
		社会リハビリテーション学		医療検査学	食文化栄養学	心理学	健康開発学
		救急救命学	スポーツ医療学	健康福祉	義肢装具自立支援学	整復医療・トレーナー学	健康栄養学
		人間環境デザイン学	医療科学類	ヘルスプロモーション整復学			
商船	商船学関係01	航海	航海学	機関	機関学	原子動力学	舶用制御工学
07	ウル労用を01	運送工学	輸送科学	海洋機械管理学	商船システム工学課程	商船システム学課程	北江圣徒
	家政学関係01	家政学 家庭経営学	生活学	生活理学 家庭理学	生活科学	生活美学生活経済学	生活美術学
		生活経営学	家政理学 生活環境学(類)		家政経済学 人間生活学	生活社会科学	生活造形学 人間環境学
		生活情報学	生活環境情報学	生活文化学	食物健康科学	居住環境学	造形芸術学
		福祉環境デザイン学	食生活健康	環境デザイン	食環境栄養	健康生活学	生活環境デザイン
		情報メデイア	居住空間デザイン学	インテリアデザイン学	生活デザイン学	人間・環境科学	家政保健学
		生活福祉学	生活健康・衣環境学	人間栄養学	人間環境情報学	メディアデザイン学	ライフプランニング
		建築・デザイン学	福祉のまちづくり学	環境(・)建築デザイン学	建築・環境デザイン学	ライフデザイン	
家政	食物学関係02	食物学	栄養学	食物栄養学	食品栄養学	管理栄養士養成課程	食品学
80		食生活科学	栄養健康科学	栄養科学	食物栄養科学	食保健学	食生活学
		健康栄養学(類)	栄養マネジメント学	医療栄養学	人間栄養	管理栄養学	福祉栄養
		実践栄養学	人間健康学	健康科学	フードビジネス学	発達栄養学	食物バイオ学
	被服学関係03	食品生命科学	栄養生命科学	食健康(科)学	生命栄養科学	生活栄養学	服然生形岩 / 杯\
	7以収予(美)赤U3	被服学 服装造形学	服装学	服飾美術学	服飾学	生活デザイン学	服飾造形学(類)
	住居学関係04	住居学	住居保健学	国際ファッション文化学 住環境学	ファッション造形学		
	児童学関係05	児童学	正后体胜于	正珠光于			
	その他06	ファッション・ハウジングデザイン学					
	教育学関係01	教育学 (類)	教育心理学(心理学)	学校教育学	教育行政学	心理教育学	特殊教育学
		基督教教育学	産業教育学		人間学類	教科教育学	教育社会学
		舞踊教育学	情報教育学	社会教育学	人間形成学	人間発達(科)学	総合教育科学
		芸術・表現行動学	教育科学	心理人間学	人間教育学	子ども心理学科	情報コミュニケーション
		学校心理過程					
	小学校課程02	小学校教員養成課程	初等教育教員養成課程	学校心理			
	中学校課程03 高等学校課程04	中学校教員養成課程					
	特別教科課程05	高等学校教員養成課程 特別教科教員養成課程(書道)	// (看護)	" (美術·工芸)	// (数学)	" (理科)	" (音楽)
	1寸7月9久1千0木1王00	" (保健体育)	"(有碳)	" (天闸:工五)	"(数于)	// (理科)	(日本)
	盲学校課程06	盲学校教員養成課程					
		目士仪队员定从标注					
	聾学校課程07	重子校教員養成課程 聾学校教員養成課程					
	聾学校課程07 中等教育学校課程08						
	中等教育学校課程08 養護学校課程09	聾学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程	言語障害児教育教員養成課程	肢体不自由児教育教員養成課程	病虚弱児教育教員養成課程	養護教育教員養成課程	
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10	鹽学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程					
	中等教育学校課程08 養護学校課程09	聾学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学	健康学	健康教育学	体育学健康教育学	武道学	社会体育学
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10	事学校教員養成課程中等教育教員養成課程養護学校教員養成課程効稚園教員養成課程体育学体育・スポーツ課程	健康学武道課程	健康教育学 健康運動科学	体育学健康教育学 運動科学	武道学スポーツ健康(科)学	体育科学
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10	 盛学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚育学 体育・スポーツ課程 健康科学	健康学 武道課程 健康システム学	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学	体育科学 体育専門学群
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学	健康学武道課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学	体育学健康教育学 運動科学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学	体育科学
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10	 盛学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚育学 体育・スポーツ課程 健康科学	健康学 武道課程 健康システム学	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学	体育科学 体育専門学群
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 等護学校教員養成課程 効稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡)	健康学 武道課程 健康システム学	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学	体育科学 体育専門学群
数	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	建学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡) (H15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学)	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学	体育科学 体育専門学群
教育09	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 等護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 (体育専門学郡) (H15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育学	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学)	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア ⁵ 中等教育課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡) (H15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 村別支援教育教員養成課程 初等教育学 養護教諭養成課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 商業教員養成課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア! 中等教育課程 社会教育総合課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 幸養養文課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡) (ト15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育 養護教育教	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 国際文化教育課程 国際文化教育課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育 (学) 児童学 児童文化 芸術課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア ² 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎理学課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	建学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 始育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡) (H15以降使用しない) 障害児敷育教員養成課程 初等教育学 養護教育学 養護教諭養成課程 人間科学課程 生涯教育課程	健康学 道道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 効児教育学 商国際文化教育課程 情報教育課程 情報教育課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程 情報社会文化課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育文化課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎理学課程 芸術文化課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 等護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 (体育専門学郡) (H 15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育学 養護教諭養成課程 人間科学課程 生涯教育課程 健康科学課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 商業教員養成課程 国際文化教育課程 情報教育課程 情報教大は課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程 情報社会文化課程 スポーツ科学課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育文化課程 総合教育課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 を科学課程 教養学科 文化社会課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎文学課程 基礎文学課程 生産科学課程 生産科学課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 養護学校教員養成課程 教稚園教員養成課程 体育学 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 (体育専門学郡) (H15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育学 養護教諭養成課程 人間和学課程 生健康科学課程 健康科学課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育養成課程 国際文化教育課程 情報文化課程 情報文化課程 情報社会課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程 行報環境科学課程 スポーツ科学課程 総合文化課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育 (学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社会課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養と対学科 文化社会課程 社会教育課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア! 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎理学課程 芸術文化課程 生産科学課程 総合芸術課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 等護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 (体育専門学郡) (H 15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育学 養護教諭養成課程 人間科学課程 生涯教育課程 健康科学課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 国際文化教育課程 情報教育課程 情報教育課程 情報社会課程 総合文化科学課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程 情報社会文化課程 スポーツ科学課 地域文化課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 を科学課程 教養学科 文化社会課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎理学課程 基確文化課程 生産科研課程 学課程 學校教育教員養成課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 事護学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学 (体育専門学郡) (体育専門学郡) 原等児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育養成課程 人間科学課程 健康科学课程 健康科学課程 健康科学課程 情報科学課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育養成課程 国際文化教育課程 情報文化課程 情報文化課程 情報社会課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツトレーナー学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科学課程 行報環境科学課程 スポーツ科学課程 総合文化課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育 (学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社会課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社会課程 社会教育課程 国際理解教育課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎理学課程 基確文化課程 生産科研課程 学課程 學校教育教員養成課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 幸養政育教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 (体育専門学郡) (は15以降使用しない) 陳書児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育 養護教育教員養成課程 社選教育課程 性應科学课程 健康科学課程 健康科学課程 性確科学課程 性報科等課程 性報科等課程 生涯教育総合課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物児教育学 商軍際文化教育 情報教育課程 情報教育課程 情報文化課程 情報社会課程 情報社会課程 人間環境課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報程会文化課程 スポーツ科学課程 総合文化課程 地域文化課程 生涯学習課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社会課程 社国際理解教育課程 生涯スポーツ学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア空 中等教育課程 社会教育総経 基礎理学課程 生産科学課程 生産科学課程 生産科学課程 生産科学課程 生産科学課程 生産科学課程 生産科学課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 知稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 体育・スポーツ課程 健康科学学 競技スポーツ学 (体育・フボーツ部) (中15以降有教員養成課程 初等教育教員養成課程 初等教育教員養成課程 初等教育養成課程 人間科学課程 健康科文化学課程 健康科文化学課程 性種科文学課程 性種科文学課程 性種科文学課程 生涯教育総合課程 人間福学習学 生活文化課程 生活文化課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 国際文化教育課程 情報教育課程 情報教育課程 情報文化課程 情報社会課程 総合文化科学課程 人間環境課程 水産教員養成課程 社会システム課程 社会システム課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報環境科文化課程 スポーツ科学課程 総合文化課程 地域文化課程 生涯学習課程 総合科学教育課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会教育課程 生涯スポーツ課程 学校教施床教育課程 実践施床教育課程 地域社会教育課程 情報社会教育課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社会課程 社会際理解教育課程 国際理解教育課程 生涯スポーツラ青課程 情報文化教育課程 人間環境教育課程	体育科学 体育專門学群 スポーツ情報マスメディア生 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎有文化課程 生產科学課程 整合教育教員養成課程 生涯不求一次有機 健康科学教育教員養成課程 健康科学教課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 物相國学 体育学、スポーツ課程 健康科学・ツ学 (体育専門学の学問しない) 健康技スポーツ学 (体育専門学際使用しない) 陳書児教育育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教育教	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 効児教育学 商軍際文化課程 情報教育課程 情報文化課程 情報文化課程 情報社会課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程 人間環境課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報社会文化課程 スポーツ科学 総合文化課程 とないに課程 と近域文化課程 生涯学教育課程 性域文化教育課程 性域域教育課程 自然環境教育課程 自然環境教育課程	体育学健康教育学 運動科学、一次化学 スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童学 民芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 大進元、一ツ課程 学校教底床教育 課程 学校教底床教育課程 地域社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会課程 生涯五端企会課程 生活環境福祉課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究科学課程 教養学科会課程 社會際理解教育課程 生涯スポーツ学 情報科学教育課程 生涯スポーツ等 情報科学教育課程 生活健康課程 生活健康課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア ² 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎文学課程 生産科学課程 生産科課課程 学校教育教員養成課程 生涯スポーツ育課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 共生社会教育課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 幼稚園教 前音学校教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育学 (体育等門等) (は15以降使用しない) 神等児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 初等教育業 養護教育等 養護教育等 養護教育等課程 健康科学課程 健康科学課程 性康科学課程 性康科学課程 性康科学課程 性應科学課程 性應科学課程 性應科学課程 生涯教育課程 性應科学課程 生涯教育課程 性應科学課程 生涯教育課程 性應科学課程 生涯教育課程 性應科学課程 性應科学課程 性應科学課程 性應科学課程 性應科学課程 性無理等的科学課程 生涯教育課程 性無理等的科学課程 性無理等的科学課程 生涯教育課程 性無理等的科学課程 生活文化課程 生活文化課程 生活文化課程 生活文化課程 生活文化課程 生活文化課程 生活交化課程 提得報料育課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 効児教育養成課程 国際文化教育課程 情報文化教育課程 情報文とは課程 情報社会課程 総合文化科學 総合文化科學 課程 総合文化科學 機養成課程 人間環境課程 人間環境課程 大電教員環境課程 大電教員環境課程 大電教員可以上が「課程 大電教員では課程 大電教員・環境課程 大電教員・環境課程 大電教員・環境課程 大電教員・環境課程 大電教員・環境課程 大電教員・ステンセリング課程 生涯スポーツ 芸術課程	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報投会文化課程 スポーツ科学 総合文化課程 総合文化課程 地域文化課程 生涯学習課程 総合文化課程 生涯学習課程 機会有科学教育課程 情報、工機力 情報、工機力 情報、工機力 管理 情報、工機力 管理 情報、工機力 管理 情報、工機力 管理 を 所 を 所 の 所 の 所 の 所 の 所 の 所 の 所 の 所 の 所	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 学校教育課程 実践臨床教育課程 地域社会課程 情報社会 地域社会課程 情報社会 福祉課程 第三類(言語文化教育系)	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 教を科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社会課程 国際理解教育課程 生涯スポーツ学 情報科学学科 情報科学学科 人間文化課程 人間対比課程 人間関境東課程 第四類(生涯活動教育系)	体育科学 体育專門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総合課程 基礎項文化課程 生產政學課程 生產政學課程 生態合裝育育教可養成課程 健康科学教課程 地域政教育課程 地域政育課程 地域政育課程 地域政育課程 地域政策言課程 地域政育課程 地域共生社会課程
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 教稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教育養成課程 体育・スポーツ課程 健康科学 競技スポーツ学郡・(体育15以降使用しない) 障害児教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 村別支援教育教育養成課程 人工選和等課程 健康科学課程 健康科学課程 健康科学課程 健康科学課程 健康科学課程 生涯務学課程 生涯不知等 に関係者 生活文化課程 上班間福智習学 生活文化課程 上班間福智習学 生活文化課程 上班間福智型学 建活英維教育課程 生涯務達心 「環境情報教育課程	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 効児教育養液課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 総合文化科學課程 人間発達境嫌疑度 総合文化科學課程 人間発達場嫌疑 大間発達場 教育力ウンセリング課程 生涯スポーツ支術課程 臨床心理(心理臨床)学	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養水課程 情報環境科学課程 情報環境社会文化課程 地域文化課程 地域文化課程 生涯科学課程 地域文化課程 生涯科学の音課程 情報文化教育課程 情報文化教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 財域環境教育課程 第二類(科学文化教育系) 教育福祉学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人社会教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会教育課程 地域社会教育課程 地域社会教育課程 生涯スポーツ課程 生涯スポーツ課程 生涯スポーツ課程 学校報音課程 地域社会教育課程 生活環境福祉課程 生活環境福祉課程 第三類(言語文化教育系) 保育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養化会課程 文化社会課程 社会教育課程 生涯級科デーツ育課程 生涯級科学教育課程 生活経康課程 人間環境教育課程 生活健康課程 上活健康課程 大活健康課程 生活健康課程 生活健康課程 先活健康課程 生活健康課程 生活健康課程 生活健康課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア! 中等教育課程 社会教育総課程 基礎理文化課程 生産科等課程 整合芸術育教学課程 整合芸術育教育課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 現境教育会教育課程 現代子ども学科
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 知稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 始育学・スポーツ課程 健康科学・ツ学 (体育・スポーツ学郡・ (体育・医療の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務を 持期を表現教育学課程 性に取り、 性に取り、 性に取り、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 国際文化課程 情報教育課程 情報文化課程 情報公会課程 総合文化課程 機合文化課程 大個第違人選程 総合文化課程 人間環境課程 大個第違漢域課程 社会シスウンセリング課程 社会シスウンセライ課程 教育カイボーへの理臨床)学 乳幼児発達学 乳幼児教育選程	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養女課程 情報社会文化課程 大ポーツ課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文的育課程 情報文教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 別名ポーツ	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校務區床軟課程 生涯スポーツ課程 学校務區床軟課程 性球社会教育課程 生活環境管床軟課程 生活環境管床軟課程 生活環境信語文化教育系) 信報社会教育課程 生活環境信語文化教育系) 使育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社教育課程 国際理解ポーツ育課程 生涯スポーツ学 情報文学教育課程 上活躍類境教程 生活避難度課程 生活避難度 生涯活動教育系) 発達臨失学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会理学課程 基務等文学課程 生産五新の学課程 生産五新の学課程 性地域政策課程 性地域政策課程 地域境教会製標社課程 地域投資 共生社会教学課程 共生社会教学課程 地域代子ともごども)学
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 等護学校教員養成課程 幼稚園学 体育等・スポーツ課程 健競技スポーツ学 (体有専門学を検験を (は 15 以政員会を (以 16 以政員会を (以 17 以政員会を (以 18 以政員会を (以 18 以政長教育教 養護科学市(以 18 以政長教育 養護科学市(以 18 以政長教育 養護科学育学課程 健康科学育課課程 総合報科育等課程 性症科学育課程 性症科学育課程 性症科学育課程 性症 (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本) (基本)	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 商票教育養成課程 国際教育課程 情報文化教育課程 情報文化教育課程 情報文化課程程 人間環境課程 大産教員達環化課程 人間環境課程 大企政課程 人間教達成課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大四國教養成課程 大四國教養	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養水課程 情報環境科学課程 情報環境科学課程 性域之化課程 地域文化課程 生涯科学の課題 地域文化課程 生涯科学の報題 情報文化教育課程 情報文化教育課程 地域環境教育課程 自然環境教育課程 財域環境教育課程 第二類(科学文化教育系) 教育福祉学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人社会教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会教育課程 地域社会教育課程 地域社会教育課程 生涯スポーツ課程 生涯スポーツ課程 生涯スポーツ課程 学校報音課程 地域社会教育課程 生活環境福祉課程 生活環境福祉課程 第三類(言語文化教育系) 保育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養化会課程 文化社会課程 社会教育課程 生涯級科デーツ育課程 生涯級科学教育課程 生活経康課程 人間環境教育課程 生活健康課程 上活健康課程 大活健康課程 生活健康課程 生活健康課程 先活健康課程 生活健康課程 生活健康課程 生活健康課程	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア! 中等教育課程 社会教育総課程 基礎理文化課程 生産科等課程 整合芸術育教学課程 整合芸術育教育課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 現境教育会教育課程 現代子ども学科
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 知稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 始育学・スポーツ課程 健康科学・ツ学 (体育・スポーツ学郡・ (体育・医療の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務の事務を 持期を表現教育学課程 性に変し、 技術和経済を 性に変し、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 切児教育員養方課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 人間環境課程 投合文化科理 投言文化科理 提高 大正教員達成課程 大正教員建成課程 大門現金 大正教員建成課程 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現金 大門現名 大門現名 大門現名 大門の 大門の 大門の 大門の 大門の 大門の 大門の 大門の	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養子課程 情報環境科文化課程 表ポーツ科課程 総合文化課程 地域文化課程 生涯学習課程 総合文化課程 生涯学習課程 精報環境教育課程 情報文地教育課程 自然環境教育課程 自然環境教育課程 自然環境教育課程 自然環境教育課程 財域域教育課程 財域域教育課程 別地域域教育課程 別地域域教育課程 別地域域教育等課程 別地域域教育課程 別地域域教育課程 別地域域教育課程	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社名課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会課程 情報社会標程 生活環境(言語文化教育系) 保育学 地域を教育課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 文化研究課程 教養化社会課程 社会教育課程 生涯スポー教育課程 生涯スポー教育課程 上語健康課程 人間環境教程育課程 上語健康課程 大活健康課程 第四類(生涯活動教育系) 発達路床学 発達科学 子ども発達学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総理社会 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	聖学校教員養養成課程 中等教育教員養養成課程 中等教育教員養養成課程 規程 特別教員養養成課程 如相會 中等教育教員養養成課程 如相會 中学 中学 中等教育教員養養成課程 が育・スポーツ 課程 健康科学 で、「体育・スポー専門験で 時等。所教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 特別支援教育教員養成課程 特別支援教育教政課程 特別支援教育教政課程 特別支援教育教授 課程 生涯康科学 に課程 を合料 を持入で課程 を合料 を表	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 商票教育養成課程 国際教育課程 情報文化教育課程 情報文化教育課程 情報文化課程程 人間環境課程 大産教員達環化課程 人間環境課程 大企政課程 人間教達成課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大座教員達環境課程 大企政課程 大四國教養成課程 大四國教養	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養女課程 情報社会文化課程 大ポーツ課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文的育課程 情報文教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 別名ポーツ	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校務區床軟課程 生涯スポーツ課程 学校務區床軟課程 性球社会教育課程 生活環境管床軟課程 生活環境管床軟課程 生活環境信語文化教育系) 信報社会教育課程 生活環境信語文化教育系) 使育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社教育課程 国際理解ポーツ育課程 生涯スポーツ学 情報文学教育課程 上活躍類境教程 生活避難度課程 生活避難度 生涯活動教育系) 発達臨失学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディアジ 中等教育課程 社会理学課程 生産共新課程 生産主新の主要を 生産主要を 生産主要を は取ります。 生産が大学の による は は は は は は は は は は は は は は は は は は は
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養成課程 中等教育教員養成課程 中等教育教員養成課程 知稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 幼稚園教員養成課程 体育・スポーツ 競技スポーツ学郡・ (体有15以下のでは、15以下のでは	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育員養成課程 国際文化教育課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 総合文化共課程 総合文化共課程 総合文化共課程 社会システンセリン析課程 社会システンセリン析課程 社会システンセリンが課程 社会システンセリンが課程 性涯スロ(・逆 異別の児童学 国際効児児童学 国際効児児童学 国際別児児童学 学習コーチング学	健康 教育学 健康 運動 科学 スポーツ学 スポーツ学 スポーツ学 スポーツ学 スポーツ学 ア東教育学 正業教員養 大課程 情報 環境 女子課程 特報 大学課程 地域 全球 と 選 を で 大学 教育課程 地域 定 教育課程 地域 環境 教育課程 地域環境 教育課程 生涯教育 文化学 生涯教育 文化学	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社名課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会課程 情報社会標程 生活環境(言語文化教育系) 保育学 地域を教育課程	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 文化研究課程 教養化社会課程 社会教育課程 生涯スポー教育課程 生涯スポー教育課程 上語健康課程 人間環境教程育課程 上語健康課程 大活健康課程 第四類(生涯活動教育系) 発達路床学 発達科学 子ども発達学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア: 中等教育課程 社会教育総理社会 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産 生産
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	理学校教員養養康課程 中等教育教員養養成課程 知稚園学 体育等・スポーツ課程 健康科学・ツ課程 健康科学・ツ学 (体有15日終員養養課程 特別支援教育等 (H) 15日終員養養課程 特別支援教育等 (H) 15日終員養養課程 特別支援教育学成課程 人間科育学課程 健康科学化教課程 生涯教科育学課程 性全理教学課程 性強和科育課程 性主題教育教育教育教育 養護教育 等課教育等課程 性理科学作課程 性主涯和知等課程 生涯和知等課程 生工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学 面際文化課程 情報教育課程 情報教育課程 情報教育課程 情報社会課程 総合文化課程 人間環境養環境課程 人間環境養環境課程 社会シスウン・セリング課程 社会シスウン・セリング課程 社会シスウン・セリング課程 地会シスウン・セリング課程 を選集の場所と選集 を選集の場所と関係を 現場の場所を 現場の場所を 現場の場所を 現場の場所を のの場所を ののの場所を のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	健康教育学 健康運動科学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養成課程 情報現境和学表院課程 情報社会文化課程 之ポーツ料理 地域文配課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文化課程 地域文的育課程 物育課程 地域環境教育課程 地域等 別見至此等 別見至 別見至此等 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至 別見至	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生活環境管床軟育課程 生活環境(言語文化教育系) (特報社会教福祉課程 第三類(言語文化教育系) 地域教育学 中域、社会教育学 手ども教育学 子ども教育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教養学科 文化社会課程 社際理解状の管理程 国際理解状の管理程 生涯スポーツマネジメント学 情間なり、表現の表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア・ 中等教育課程 社会礎理文学課程 生産科研学学課程 生産科学学課程 生産科学学課程 性速減教育外ツ資課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 共生社大生社・ともと サ地域大学ともととも 大きない。 大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大学、大
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養養定課程 中等教育教員養養成課程 中等教育教員養養成課程 幼稚育学、スポーツ学 (体育・科学・アクリーの (中 15 以称 (h 15 以称 (h 15	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物児教育曼 放原教育要 成課程 国際教育養政に課程 情報文化教課程 情報文化共課程 情報文化共課程 大個環教員環境以上課程 大個素教員環境以上 大個教員、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工、工工	健康を育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 成課程 情報は会文化課程 スポーツと に接触な会文化課程 を含文化課程 となったと に課程 となったと に課程 となったと に課程 となったと に課程 となったと に課程 となったと に要理 に対し に要理 に要な に要理 に要な に要理 に要な に要理 に要な	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生活環境管床軟育課程 生活環境(言語文化教育系) (特報社会教福祉課程 第三類(言語文化教育系) 地域教育学 中域、社会教育学 手ども教育学 子ども教育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 文化研究課程 教養科学 文化社会課程 社会教育課程 生涯投資が一教育課程 生涯投資が一教育課程 上活健康課程 人間環境教育課程 生活健康課程 人間環境教育課程 生活健康課程 大語健康課程 大語健康課程 人間環境教育課 生活健康課程 人間環境教育課 生活健康課程 人間環境教育課 生活経済	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア 中等教育課程 社会職理や学課程 生産科学の学課程 生産科学学課程 生産科学等課程 性康政政育小教育課程 地域政策課程 地域政策課程 地域政策課程 共生社大生社 生態分数会課程 共生社大生社 とども とども とども とども は 様子 とは は は は は は は は は は は は は は は は は は は
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	連学校教員養養康課程 中等教育教員養養康課程 特務育教員養養康課程 知有育・スポーツ学 (体有育・スポーツ学 (体有事) (中等教育教員養養康課程 を (中等別を資金を持ちません。 (中)	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物児教育員養成課程 国際文化教育課程 情報教文化教育課程 情報教文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 人間環急速環心理理 大座教急環境決定 大座教急環境 大座教急環境 大座教会 選及、大企工、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型、 大型	健康策計 学 保護 を できない できない できない できない できない できない できない できない	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 性強社会教育課程 性話環境官課程 情報社会教育課程 生活環境(言語文化教育系) (特報社会教育課程 生活環境(言語文化教育系) (特報社会教育学 等三類(写 地域教育学 子ども教教 学子ども教教育学 子ども教育学 系) (対域教育学 子ども教育学 系)	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究 教養学科 文化社会課程 社際理解が、対象 を開発を開発を 生涯スポーツマネジメント学 (情報科学教育課程 生涯スポーツで は、対象 を開発を 生涯など を表達和 を表達和 を表達和 を表達和 を表達を を表達を ・ 一般 を表達を ・ 一般	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア 中等教育課程 社会機理と 生産科学課程 生産科学学課程 生産科学等課程 生産科学等課程 性康科学教育科学 地域境教育和学教課程 地域境教育課程 地域境教育課程 地域技術会課程 共生社会社会課程 共生社会社会課程 現代子ども)学 こども健康 アども健康 アども(原学 教 の
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育 学開係11 体育 専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14 その他15	聖学校教員教養養康課程 中等教育教員養養成課程 中等教育教員養養成課程 幼稚育・フッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツッツ	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 特別支援学校教員養成課程 国際教育養養育課程 情報文化執課程 情報文化決課程 情報文化課程程 情報文化課程程 大個開業員達環在課程 大人間発生及化科課程 大人間発生及北科課程 大人間発生の大工を 大人間発生の大工を 大工を 大工を 大工を 大工を 大工を 大工を 大工を	健康を育学 健康運動科学 スポーツ学 スポーツ学 児童教育学 成課程 情報現境科学 大学 表が一ツ学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 に に なら文化 に に なら文化 に に なら文化 に に は ないない に に は ないない に に は に は ないない に は に は ない ない に は ない に ない に	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人文社会課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会課育課程 地域社会報育課程 生活環境(雷語文化教育系) 保育学 地域者教育課程 第三類(電語文化教育系) 保育学 地域教育等学 子ども教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 文化研究課程 教文化研究課程 教文化研究課程 文化研究課程 大会教育解理 生涯スポーツ学 情報科学への育課程 生活動教育系) 発達臨床学 発達臨床学 発達に学 発達に学 発達を発達 学 大間環境システム学 学級経営学 こども教育福祉学	体育専門学群 スポーツ情報マスメディア 中等教育課程 基研文学課程 生産科学学課程 生産科学学課程 生産子校育教の知程 生態合芸教育大学等課程 性域政政育課程 地域政育課教会研算 地域教育課程 地域大学等課程 地域大学等課程 地域大学等課程 地域政育課程 地域大学等課程 大生涯スパ学策課程 現代生ども、学 と、こと、世 を、 教 の の の 見養成課程 を を を 教 会 の の に と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と 、 と
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育学関係11 体育専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14	聖学校教員教養 東学校教育教員養養 養護学校教育教員養養 養護学校教育教員養養 大体育・フィッツ (体有育・フィッツ (体有育・フィッツ (体有1の (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (体育)を持数有 (本)と (本)	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物完教育員養育課程 情報文化教育理 情報文化課程 情報文化決課程 情報文化決課程 人間達教員養暖課程 人間強教員養暖課程 人間強力之心必 教育力之心必 大間発之ステムツンで課程 大間発之ステムツンで課程 大間発之ステムツの を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力でして、 を育力で、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一、 の一	健康家育学 健康運動科学 スポーツ学 児童教育学 工業教員養子、課程 情報提会文学課程 情報社会文化課程 大学、工作文化と理解程 地域字型学教育課程 地域字型学教育課程 地域等型学教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育課程 地域環境教育等 完二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 第二類(科学文化等) 生涯教育文化等 理境総社会教教一成。 生涯教育之。 生涯教育之。 大學等等 こどもス間形成成 月一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一、 一	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童文化 芸術課程 社会教育課程 人社会教育課程 人生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 生涯及教育課程 生涯及教育課程 生涯及教育課程 生活環境福祉課程 情報社会教育課程 生活環境福祉課程 情報社会教育課程 生活環境福祉課程 等三類(言語文化教育系) 保育学 予述も教育学 子ども教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 ジュニアスポーツ教育学 スポーツ健康政策学 西洋画	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 総合科学課程 文化研究課程 教変化研究課程 教変化研究課程 国際理解が一つ対験 は大会教育課程 生涯報料で対験 理程生涯報料で対験 は関連境教育課程 生活破験は関連・選邦を 第四類(生涯活動教育系)発達路床学 発達科学・変・登・選挙 ・子ども発達学 ・人間環境・ジステム学 学級経営学 こども教育福祉学 児童発達学 美術(学)	体育専門学群 スポーツ情報マスメディア! 中等教育育課程 社会教育育課程 生性会教育育課程 生性の主要を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育 学開係11 体育 専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14 その他15	理学校教員養養課程 中等教育教員養養課程 中等教育教員養養課程 知補育学 本育・スポーツ ** 一ツ ** 一次 *	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 幼児教育学養成課程 国際文化課程 情報教工化課程 情報文化課程 情報文化課程 性報文化課程 社会シンウン・世 教育文化課程 社会シンウン・世 教育表別、原籍 教育 大個開発度 養成課程 社会シンウン・世 、企 、企 、企 、企 、企 、企 、企 、企 、企 、企	健康康ン学生産業を受ける。 「健康運動科学とは、 「中では、 「中	体育学健康教育学 運動科学 運動科学、	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 文化研究課程 教文化研究課程 教文化研究課程 文化研究課程 大会教育解理 生涯スポーツ学 情報科学への育課程 生活動教育系) 発達臨床学 発達臨床学 発達に学 発達に学 発達を発達 学 大間環境システム学 学級経営学 こども教育福祉学	体育科学 体育専門学群 スポーツ情報マスメディア ⁵ 中等教育育課程 会教育を経理を 生産科学課程 生産社の大学等 生産者が有教力と 生産大学等 に 連球など等 は を 生涯スパ学教課程 性 地域政育課程 世地域政育課程 世地域政育課程 世地域大学 で に 取成 で に 定 を を を を を を を と に と に を と に と に を と に と に
09	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育 専門学群12 障害児教育課程13 特の他15	連学校教員養養康課程 中等教育教員養養康課程 中等教育教員養養康課程 知有育学 スポーツ学 (体有康科学ボーラック (中 15 以 2 は 2 は 3 は 3 は 3 は 4 は 4 は 4 は 4 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物児教育員養成課程 国際女化教育課程 情報教工化教課程 情報教工化課程 情報社会課程程 情報社会課程程 情報社会課程 人間環急速環在 大座教員遠環社区 社会力が工(連 建築人区 大座教員速域上区 大座教員、 大座教員、 東本の中で、 を選挙の見い、 大座教育力・ボー(シーツ・ の事に、 のまた、	健康康 教育学 健康運動料学 スポーツ学 スポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ アラ	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童学 児童文化 芸術課程 受校教課程 学校教育課程 学校教育課程 学校教育課程 学校教育課程 学校教育課程 生涯元類(言語文化教育系) 保育学 地域社会場福祉課程 第三類(言語文化教育系) 保育学 地域教育等 子ども教育学 子ども教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 子ど・教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ学 健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 交化研究課程 教養子科 変化社会課程 大化会課程 対金教解教・フクラス は会教解教・フクラス は一般では、表現では、表現では、表現では、表現では、表現では、表現では、表現では、表現	体育専門学群 スポーツ情報マスメディア 中等教育解理程 全課程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産の主要をである。 生産の主要をできまる。 生産の主要を定定をできまる。 生産の主要を定定を定さる。 生産の主要を定定を定定を定さる。 生産の主要を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育 学開係11 体育 専門学群12 障害児教育課程13 特別支援教育課程14 その他15	理学校教員教養 東学校教育教員養養成課程 中等教育教員養養成課程 幼稚育・ 特別支援教育教養養成課程 幼本育・ が、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は、 は	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学学校教員養成課程 国際教育員養育員養育課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 情報文化課程 大間策支援学校 大間策支援等学 大間野東登 大間野東登 大間野東登 大田野東登 生涯不小一心学 生涯不小一心学 と語解かり一手類 理の中型・一型・ とのアン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン・フン	健康康教育学 健康運動科学 スポーツ学 見電教育学 長本の学生成果程 情報環境科学の大学課程 を含文化課程 地域之化課程 地域之化課程 地域立化課程 生涯学習課育育課程 情報文化之化課程 生涯学習課育育課程 情報文化之化課程 生涯學育育課程 自然環境教育育課程 自然環境教育育課程 自然環境教育育課程 自然環境教育育課程 自然環境教育 育課程 的域域境教育 育課程 的域域境教育 育課程 的一定 第一至 第一至 第一至 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章 第一章	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童学文化 芸術課程 社会教育課程 社社会課程 学校教育課程 生涯スポーツ課程 学校教育課程 地域社会課程 性域社会教育課程 地域社会課程 性馬環境(富語文化教育系) 保育学 地域社会教育課程 生活環境(富語文化教育系) 保育学 地域社会教育等 子ども教育学 子ども教育学 引幼児教育学 乳幼児教育学 ジュニアスポーツ教育学 ジュニアスポーツ教育学 スポーツ健康政策学 西洋画 造形チィア・芸術(学) テザイン(学) (デザ/2-ス)	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程程 交化研究課程 教養化社会課程 国際理スポー教育課程 生涯入間環境教理名 上護力学 情報科学化課度 課程 人間に環境教理 生涯四類は東課程 人間活健康課程 第一致音音の表達と 発達と 発達と 発達と 発達と 大の登響を 発達を 大の数と 大の数と 大の数と 大の数と 大の数と 大の数と 大の数と 大の数と	体育再専門学群 スポーツ情報マスメディア等 中共会教育門学群 スポーツ情報マスメディア等 中社会教育育総理程 程生会会教育等総課程 生態合技教育教人学等課題程 地域改文学研課程 地域政教会会教会学校理文化学研課程 地域政教会会教会学校主選和 地域大ども、健康 地域大ども、健康 地域大ども、健康 地域大ども、健康 地域大ども、健康 地域大学・ 教会教会学校・ 教会教会学 ・ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	中等教育学校課程08 養護学校課程09 幼稚園課程10 体育 専門学群12 障害児教育課程13 特の他15	連学校教員養養康課程 中等教育教員養養康課程 中等教育教員養養康課程 知有育学 スポーツ学 (体有康科学ボーラック (中 15 以 2 は 2 は 3 は 3 は 3 は 4 は 4 は 4 は 4 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5 は 5	健康学 武道課程 健康システム学 スポーツ・レジャーマネジメント学 特別支援学校教員養成課程 物児教育員養成課程 国際女化教育課程 情報教工化教課程 情報教工化課程 情報社会課程程 情報社会課程程 情報社会課程 人間環急速環在 大座教員遠環社区 社会力が工(連 建築人区 大座教員速域上区 大座教員、 大座教員、 東本の中で、 を選挙の見い、 大座教育力・ボー(シーツ・ の事に、 のまた、	健康康 教育学 健康運動料学 スポーツ学 スポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ学 アスポーツ アラ	体育学健康教育学 運動科学 国際スポーツ文化学 スポーツ文化学 スポーツ教育(学) 児童学 児童学 児童文化 芸術課報育文化課程 社会会教育課程 大文社会課程 学校教育課程 学校教育課程 学校教育課程 学校教育課程 生涯元環(言語文化教育系) 保育学 地域社会報福課程 第三類(言語文化教育系) 保育学 地域教育等学 子ども教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学 乳幼児教育学	武道学 スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康(科)学 生涯スポーツ健康・スポーツマネジメント学 健康・スポーツマネジメント学 初等教育課程 変化研究課程 教変化研究課程 教変化研究課程 国際理解教「世界報報」 国際理解教「世界報報」 国際理解教育課程 生涯科科学教育課程 生活理科学教育課程 生活理教育課程 生活理教育理 生活理 生活理教育理 生活理 生活理教育理 生活理 生活理教育理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活理 生活	体育専門学群 スポーツ情報マスメディア 中等教育解理程 全課程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産子子の管理程 生産の主要をである。 生産の主要をできまる。 生産の主要を定定をできまる。 生産の主要を定定を定さる。 生産の主要を定定を定定を定さる。 生産の主要を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定を定定

大分類	中分類		1/	分	類 (学	科)	
	音楽関係03	音楽	演奏学	声楽	器楽	楽理	指揮
		邦楽	音楽学	音楽教育学	教育音楽学	作曲	作曲理論学
		宗教音楽学	器楽学	声楽学	作曲学	楽理学	音楽デザイン学
		ピアノ・オルガン学	音楽制作・教育学	音楽芸術運営学	音楽表現学	音楽文化応用学	応用音楽学
		音楽文化デザイン学	応用演奏学	音楽芸術学	ヴォルトゥオーソ学	音楽環境運営学	音楽総合学
	芸術専門学群04	芸術専門学郡					
	- H 05	(H15以降使用しない)					
芸術	その他05	工芸学	建築(学)	芸術(学)	映画学	演劇学	写真学
10		放送学	環境計画学	映像(計画)学	舞台芸術学	芸術計画学	芸能学
つづき		デザイン工芸学	映像造形学	芸術文化学	先端芸術表現科	映像演劇学	総合芸術学
		音楽文化学 空間造形学	デザイン情報学 芸術メディア学	芸術情報学マンガ学	情報表現学 映像・舞台芸術学	生産造形学 メディアアート学	技術造形学
		立体アート学	メディアアート表現学	映像メディア	パ フォーミング・アーツ	ビジュアル・アーツ	ファッション造形学 音楽環境創造科
		芸術工芸	アニメーション学	造形表現学	芸術専門学群	環境デザイン	芸術表現・アートプロデュース学
		映像・デザイン学	工芸・デザイン学	音楽文化創造学	幼児音楽教育学	コンテンツ・プロテ・ューサー学	キャラクター造形学
		日本文化芸術学	メディア・コンテンツデザイン		素材表現学	メディア造形学	放送・メディア映像学
		造形デザイン学	美術学	こども芸術学		メディア・コンテンツ学	メディア映像学
		写真映像学					
	教養学関係01	教養学(第1~3)	芸術学 (教養学部)	生活学 (教養学部)	国際学(教養学部)		
	総合科学関係02	総合科学					
	教養課程(文科)03	教養課程(各学科に分類不能)					
	教養課程(理科)04	教養課程(各学科に分類不能)					
	教養課程(その他)05	教養課程(各学科に分類不能)					
	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 1 1	1 mm 1 A AM	11 A -1- 11 AV	Local Internal	lab de Li A e Li Mi	1 1 67 44 44
	人文・社会科学関係06		人間社会学	社会文化学	都市情報学	情報社会科学	人文経営学
		人文社会学	言語コミュニケーション学		人文学	コミュニケーション心理学	アジア共生学
		人間科学 現代教養学	国際コミュニケーション学 コミュニケーション学	大順・社会文化学	文化環境学 グローバル・スタディズ課程	人間行動学	生活情報コミュニケーション 教育文化学
		現代社会課程	グローバル・メディア学	福祉心理学	国際福祉開発学	人間関係学 国際理解学	教育又10子 文化コミュニケーション学
	国際関係学(国際関係		国際文化学	国際学(国際学部)	国際社会学	国際情報学	国際観光学
	学部)関係07		日际人に子		日际は女子		三两 60.70 丁
	人間関係科学関係08	人間基礎科学	人間健康科学	スポーツ科学	組織管理学	スポーツマネジメント学	人間行動・表現学
		健康科学	健康スポーツ科学	スポーツ行動学	スポーツ医科学	スポーツ文化学	スポーツ科学
		健康スポーツ学					
	その他09	不動産学	地域科学	国際文化課程	人間環境課程	美術・工芸課程	事業計画学
		デザイン情報学	地球環境課程	マルチメディア文化課程	国際共生社会課程	地域科学課程	国際言語文化課程
		学習社会ネットワーク課程	生活環境科学課程	健康スポーツ科学課程	芸術環境創造課程	生涯学習課程	ソフトサイエンス課程
		環境科学(課程)	環境人間学	地域環境学	環境共生(工)学	メディア(情報)学	ディジタルビジネス学
		環境政策学	図書館情報学	環境防災学	環境情報ビジネス学	人間環境学	人間科学
		健康プランニング学	コミュニティ文化学	心理カウンセリング学	メディア表現学	社会情報学	イメージ文化学
		情報通信学	数理科学	(人間)情報科学	文化創造学	情報学	総合人間・文化学
その他		情報マネジメント学 メディア科学	情報福祉学	情報社会学	健康心理学	総合文化学	福祉システム工学
11		健康情報学	生活福祉文化学 都市環境学	環境社会学 感性情報学	人間関係 (学) 環境文化学	情報デザイン学 環境(・)情報(科)学	メディア情報文化学
		文化財修復国際協力学	国際報道	国際教養学	^{環境又化子} フードシステム	人間健康	衣呪子 カルチュラル・マネジメント学
		リベラルアーツ学	情報ビジネスコミュニケーション学			人間環境科学	食品健康学
		環境学			キャリアデザイン学 図書館情報学群		
l l			デジタルメデイアコミュニケーション学 生活環境学		マップ	大川環境科子 情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学	及
		環境学	デジタルメデイアコミュニケーション学	総合人間学	図書館情報学群	情報コミュニケーション学	心理情報学
		環境学 教育福祉学	デジタルメデイアコミュニケーション学 生活環境学	総合人間学 環境リスクマネジメント学	図書館情報学群 心理教育学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学	心理情報学 人間福祉情報学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学	デジタルメディアコミュニケーション学 生活環境学 生活デザイン・情報学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学	デジタルメディアコミュニケーション学 生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 環境・バイオサイエンス学	デジタルメデイアコミュニケーション学 生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 埋境・バイオサイエンス学 総合文化学群	デジタルメデイアコミュニケーション学生活環境学生活デザイン・情報学危機管理システム学人間情報学ことも健康学 国際総合科学生活総合学生活総合学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生 17学 総合 キャリア学 感性 デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 生活支援学 を高か、バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境デザイン学	デジタルメデイアコミュニケーション学 生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 環境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境・ザイン学 子ども家庭福祉学	デジタルメディアコミュニケーション学 生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学
		環境学教育福祉学生活環境情報学環境全システム学 メディア文化学生活支援学環境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境・ザイン学 子ども家庭・福祉学 デジタルアート・アニメーション	デジタルメディアコミュニケーション学生活環境学生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間に報学 国際総合科学生活能合学 ウェルネスツーリズム学情報環境学情報システム数理学科	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 共生システム理工学類 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 課境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境デザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアー・アニメーション グローバルスタディーズ学	デジタルメデイアコミュニケーション学生活環境学 生活環境学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学 情報環境学 情報環境学 1 T総合学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界遺産学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 整合文化学群 人間環境デザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアート・アニメーション グローバルスタディーズ学 メディア・芸術学	デジタルメデイアコミュニケーション学生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学 情報歌ステム数理学科 1 T総合学 福祉総合学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 チどもケア学 共生システム・理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界適産学 子ども保育福祉学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 環境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境・ザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアート・アニメーション グローバル五女術学 キャリア実践学	デジタルメディアコミュニケーション学生活環境学生活でザイン・情報学生活でザイン・大人間情報学ことも健康学 国際総合科学生活総合学ウェルネスツーリズム学情報環境学情報システム数理学科 1 T総合学 国際学類	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケアム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界遺産学 ライフマネジメント学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 電境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境・デザイン学 デジタルアート・アニメーション グローバルスタデ イャリア実践学 バイオ・マテリアル学	デジタルメデイアコミュニケーション学生活環境学生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合学ウェルネスツーリズム学情報環境学情報環境学 日 1 T総合学福祉総合学福祉総合学 国大ジステム数理学科 サンステム学	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 知識情報・図書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネジメント学 グローバルシステムデザイン学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間関発教育課程 デジタルメディア学 木スピタリティ・ワーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学	心理情報学 人間福祉情報学 防災みテム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 環境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境・ザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアート・アニメーション グローバル五女術学 キャリア実践学	デジタルメディアコミュニケーション学生活環境学生活でザイン・情報学生活でザイン・大人間情報学ことも健康学 国際総合科学生活総合学ウェルネスツーリズム学情報環境学情報システム数理学科 1 T総合学 国際学類	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光端末双ピタリティ学 観光端末双ピタリ書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネシストデザイン学 国際日本学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間関発教育課程 デジタルメディア学 木スピタリティ・ワーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 経合文化学群 人間環境デザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルア・ト・アニメーション グローバルスタディーズ学 メディア・装銭学 ペパオ・マテリアル学 心理・社会学類	デジタルメディ(アコミュニケーション学生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学 情報歌ステム数理学科 1 T総合学 国際システム数理学科 福祉総合学 国際システム数で発	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 チどもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネジメント学 グローバルシステムデザイン学 国際日本学 フードデザイン学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学 コンピュータシステム学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 木スピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学 人間情報デザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学 社会起業学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 整合文化学群 人間環境デザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアート・アニメーション グローバルスタディーズ学 メディア・芸術学 キャリア実践学 バイオ・マテリアル学 心理・社会学類 アーツ・サイエンス学	デジタルメディアコミュニケーション学生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学 情報システム数理学科 1 T総合学 国際学類 光システム女と変	総合人間学 環境リスクマネジメント学 現集リスクマネジメント学 株生科学 総合キャリア学 子どもケア学 大生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界遺産資育福祉学 ライフマネメント学 グローバルシステムデザイン学 国際日本学 フードデザイン学 医工学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間関発教育課程 デジタルメディア学 木スピタリティ・ワーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学	心理情報学 人間福祉情報学 防災表テム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安システム学 メディア文化学 生活支援学 環境・バイオサイエンス学 総合文化学群 人間環境デザイン学 子ども家庭福祉学 デジタルアート・アニメーション グローバルスタディーズ学 メディア・実践学 パイオ・マテリアル学 心理・社会学類 アーツ・サイエンス学 メディアデザイン学	デジタルメディ(アコミュニケーション学生活環境学 生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境学 情報歌ステム数理学科 1 T総合学 国際システム数理学科 福祉総合学 国際システム数で発	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 チどもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光ホスピタリティ学 知識情報・図書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネジメント学 グローバルシステムデザイン学 国際日本学 フードデザイン学	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学 コンピュータシステム学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 木スピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学 人間情報デザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学 社会起業学
		環境学教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活環境で変更学 総合文化学群 人間環境デザイン学 チども家庭福・アニメーション グローバルスタディーズ グローバルスタディーズ メディア・芸術学 キャリアマラリアル学 心理・社会学類 アーツ・サイエンス学 メディアデザイン学 知能情報学	デジタルメデイアコミュニケーション学生活環境学生活デザイン・情報学 危機管理システム学 人間情報学ことも健康学 国際総合学ウェルネスツーリズム学情報を決定のテムを発音を発音を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を表現を	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光識情報・図書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネシストデザイン学 国際日本学 フードデザイン学 医工学 生活科学 2000年第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学 コンピュータシステム学 医情報学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学 人間情報デザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学 社会起業学 スポーツ健康科学
		環境学 教育福祉学 生活環境情報学 環境安全システム学 メディア文化学 生活支援学 程境ケン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン	デジルルデイアコミュニケーション学生活環境学 生活環境学 人間情報学 こども健康学 国際総合科学 生活総合学 ウェルネスツーリズム学 情報環境テン数理学科 IT 18 18 18 18 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	総合人間学 環境リスクマネジメント学 共生科学 総合キャリア学 感性デザイン学 子どもケア学 共生システム理工学類 社会環境デザイン学 観光識情報・図書館学類 世界遺産学 子ども保育福祉学 ライフマネシストデザイン学 国際日本学 フードデザイン学 医工学 生活科学 2000年第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日 第2日	図書館情報学群 心理教育学 家庭教育課程 文化芸術学 造形芸術学 人間表現学 マネジメントデザイン学 国際メディア学 保健医療経営学 コンピュータシステム学 医情報学	情報コミュニケーション学 人間環境マネジメント学 人間開発教育課程 デジタルメディア学 ホスピタリティ・ツーリズム学 生命医科学 ライフデザイン学 生活福祉学科 PR学 人間情報デザイン学	心理情報学 人間福祉情報学 防災システム学 医療福祉情報学 デジタルコンテンツ学 人間健康学 英語情報マネジメント学 映像学 医療経営情報学 社会起業学 スポーツ健康科学

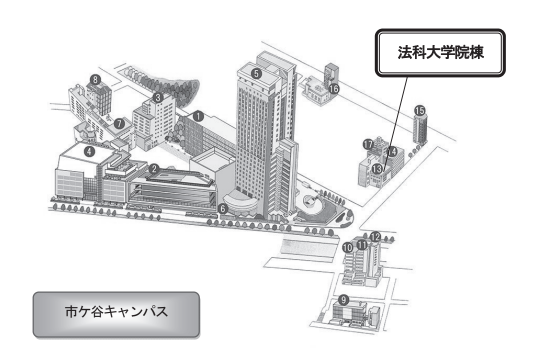
巻末 2

試験会場案内(法政大学 市ケ谷キャンパス・法科大学院棟)

※ 入試は法科大学院棟で行います。

【所在地】東京都千代田区九段北3-3-12





個人情報の取扱いについて

出願にあたってお知らせいただいた氏名、住所その他の個人情報は、「入試実施(志願者データ作成含む。)」「合格発表」「入学手続」「入試に関する調査統計」に関連する業務を行うために利用します。

個人情報の管理等については、「法政大学個人情報保護規程」に基づき適切に取扱います。

法政大学 大学院事務部 専門職大学院課 法科大学院担当

〒102-0073 東京都千代田区九段北3-3-12 TEL03-3264-9039 https://lawschool.hosei.ac.jp/