様式第2号の1-①【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

※大学・短期大学・高等専門学校は、この様式を用いること。専門学校は、様式第2号の1 -②を用いること。

学校名	愛知県立大学
設置者名	愛知県公立大学法人

1.「実務経験のある教員等による授業科目」の数

	公 教貝寺による役割	RM I	り分数					
		夜間· 通信	実務経駅 教員等 授業科目		による		省令で定める	配置
学部名	学科名	制の場合	全学 共通 科目	学部 等 共通 科目	専門科目	合計	基準単位数	困難
	英米学科	夜 · 通信		0	9	37	13	
	ヨーロッパ学科 フランス語圏専攻	夜・ 通信			2	30	13	
게 F리크로 뉴스쇼n	ヨーロッパ学科 スペイン語圏専攻	夜・ 通信			2	30	13	
外国語学部	ヨーロッパ学科 ドイツ語圏専攻	夜・ 通信			0	28	13	
	中国学科	夜・ 通信	20		0	28	13	
	国際関係学科	夜・ 通信	28		6	34	13	
	国語国文学科	夜・ 通信		0	10	38	13	
日本文化学部	歴史文化学科	夜・ 通信	0		25	53	13	
数	教育発達学科	夜・ 通信		10	48	88	13	
教育福祉学部	社会福祉学科	夜・ 通信		12	36	76	13	
看護学部	看護学科	夜・ 通信	10	0	97	107	13	
情報科学部	夜 · 通信	28	0	21	49	13		
(備考)看護学部は全学共通科目を 10 単位までしか履修できない。								

	https://www.bur.aichi-pu.ac.jp/kyoken/shugakushien/jitsumu.html
3.	要件を満たすことが困難である学部等
	学部等名
	(困難である理由)

2. 「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表の公表方法

様式第2号の2-①【(2)-①学外者である理事の複数配置】

※ 国立大学法人・独立行政法人国立高等専門学校機構・公立大学法人・学校法人・準学校 法人は、この様式を用いること。これら以外の設置者は、様式第2号の2-②を用いる こと。

学校名	愛知県立大学
設置者名	愛知県公立大学法人

1. 理事(役員)名簿の公表方法

https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/gaiyou.html

2. 学外者である理事の一覧表

1111 600 0171	7 9620		
常勤・非常勤の別	前職又は現職	任期	担当する職務内容 や期待する役割
非常勤	東邦ガス株式会社顧問	2021. 4. 1~ 2023. 3. 31	法人運営
非常勤	愛知工業大学教授	2021. 4. 1~ 2023. 3. 31	法人運営
(備考)			

学校名	愛知県立大学
設置者名	愛知県公立大学法人

○厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表の概要

1. 授業科目について、授業の方法及び内容、到達目標、成績評価の方法 や基準その他の事項を記載した授業計画書(シラバス)を作成し、公表していること。

(授業計画書の作成・公表に係る取組の概要)

授業計画には、授業概要、到達目標、授業計画、授業時間外学習、教科書・参考書 および成績評価の方法をその割合とともに記載している。

授業計画の記載内容については、毎年、全学教務委員会にて審議を行っている。そこでの結果を踏まえて、授業開始前年度の1月下旬に、記載すべき内容と留意事項とを提示した上で、各教員に当該授業計画の作成を依頼している。作成された授業計画は、2月中旬に、各学部の教務委員が、その記載内容を確認、必要に応じて修正を当該教員に依頼している。これらの過程を経て、3月に授業計画を公開している。

授業計画は、学内向けにはポータルサイトを用いて、学外向けには専用のウェブページを用いて、それぞれ公表している。

授業計画書の公表方法

https://univ.aichi-

pu. ac. jp/up/faces/login/Com00501B. jsp

2. 学修意欲の把握、試験やレポート、卒業論文などの適切な方法により、 学修成果を厳格かつ適正に評価して単位を与え、又は、履修を認定して いること。

(授業科目の学修成果の評価に係る取組の概要)

成績評価等の客観性、厳格性を担保するための方針を全教員に配付している。この方針では、1)成績評価方法及び採点基準をシラバスに明記すること、2)成績分布の著しい偏在に留意すること、3)成績評価に関する情報の開示に備えること、4)可能な限り試験後に答案を学生に返却し採点基準や平均点、成績分布を示すこと、などを明示している。

各授業科目の成績評価は、担当教員の責任下において、授業計画で公表している評価項目とその割合に基づいて行われているが、学生が自分の成績に関して疑義を抱いた場合、問い合わせをすることを認めている。その際、当該授業科目の教員と学生との直接のやり取りを禁じており、必ず事務職員を介すことを義務付けている。これにより成績管理の厳格性を担保している。

3. 成績評価において、GPA等の客観的な指標を設定し、公表するとと もに、成績の分布状況の把握をはじめ、適切に実施していること。

(客観的な指標の設定・公表及び成績評価の適切な実施に係る取組の概要) 各履修科目の成績 (S,A,B,C,D、S~C は合格、D は不合格) から式

 $GPA = \frac{4 \times S \, \text{の単位数} + 3 \times A \, \text{の単位数} + 2 \times B \, \text{の単位数} + 1 \times C \, \text{の単位数}}{\text{OPA}}$

S, A, B, C, D の単位数

によって算出される GPA を用いた成績指標を設定している。なお、入学前に取得するなどによって単位認定された科目や当該学科・専攻の卒業単位として認められない科目は GPA に算入されない。各学生の GPA は、毎学期末に成績を登録することで教務システムによって自動的に計算され、成績とともに提示される。GPA の計算方法は、大学ウェブサイトで公表するとともに、学生便覧ならびに入学時ガイダンスにて学生に提示している。

適正な成績評価の実施のため、教養教育科目では分野ごとに、専門教育科目では学科・ 専攻ごとに、S, A, B, C, D の割合を算出した成績分布を作成し、これを全学教務委員 会および教育研究審議会で共有している。

客観的な指標の

https://www.aichi-

算出方法の公表方法

pu. ac. jp/disclosure/grade/grade.html、学生便覧

4. 卒業の認定に関する方針を定め、公表するとともに、適切に実施していること。

(卒業の認定方針の策定・公表・適切な実施に係る取組の概要)

全学および学部または学科ごとに卒業認定方針を策定し、大学ウェブサイトで一般 に公表している。卒業に必要な修得単位数など卒業に係る基準は、学則で、卒業及び 学位についての章を設けて、定めている。

各学部の学位授与方針と卒業認定基準については、学生便覧に明記して学生に周知するとともに、入学時のオリエンテーションと年度初めの在学生向け履修ガイダンスで時間を割いて説明している。

学生の成績は、教務システムで一元管理しており、その出力結果を基に、各学部の教 務委員会で、在学期間などを含めて卒業の可否を確認している。この結果は、さらに、 各学部教授会においても審議される。これらの結果を受け、最終的に学長が卒業を認 定する。

卒業の認定に関する 方針の公表方法 https://www.aichi-

pu. ac. jp/disclosure/policy/index.html

様式第2号の4-①【(4)財務・経営情報の公表(大学・短期大学・高等専門学校)】

※大学・短期大学・高等専門学校は、この様式を用いること。専門学校は、様式第2号の4 -②を用いること。

学校名	愛知県立大学
設置者名	愛知県公立大学法人

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html
収支計算書又は損益計算書	https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html
財産目録	-
事業報告書	https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html
監事による監査報告(書)	https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html

2. 事業計画(任意記載事項)

単年度計画(名称:愛知県公立大学法人2022年度年度計画 対象年度:2022年度)

公表方法: https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html

中長期計画(名称:愛知県公立大学法人第三期中期計画 対象年度:2019~2024)

公表方法: https://www.puc.aichi-pu.ac.jp/osirase.html

3. 教育活動に係る情報

(1) 自己点検・評価の結果

公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/university_self_inspection.html

(2) 認証評価の結果(任意記載事項)

公表方法: https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/accreditation.html

- (3) 学校教育法施行規則第172条の2第1項に掲げる情報の概要
- ①教育研究上の目的、卒業の認定に関する方針、教育課程の編成及び実施に関する方針、入学者の受入れに関する方針の概要

学部等名 外国語学部

教育研究上の目的

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/purpose/purpose.html)

(概要)

外国語学部は、外国語の高度で実践的な運用能力を身につけ、それを基礎として外国諸地域の社会、政治、経済、歴史、文学、文化、思想並びに言語に関する専門的知識を獲得し、国際社会に関する深い理解を養うとともに、世界の中で自らの文化の意義を自覚し、「グローバルな多文化共生」の実現に向けて、国際社会に活躍の場を見出し、あるいは地域の国際化に貢献しうる人材の育成を目指す。

卒業の認定に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

【学士(外国研究):英米学科・ヨーロッパ学科(3専攻)・中国学科】

外国語学部は、高度な外国語運用能力と外国の文化・社会に関する専門知識を身につけ、それらを土台に 21 世紀国際社会を創造し、地域社会に貢献するグローバル人材の育成を目標とする。

大項目	小項目	学士(国際関係)
	①専攻分野の知識と	国際関係や国際文化について専門的な知識
	理解	を身につけている。
1.	②専攻言語に関する	専攻言語について専門的な知識を身につけ
知識	知識と理解	ている。
	③多文化・異文化に	異文化を理解し地域社会に貢献できる知見
理解	関する知識の理解	を身につけている。
	④幅広い知識と教養	広く国際社会に対する知識を身につけてい
	GHHM C-MINC 1X IN	る。
	①専攻外国語によ	専攻言語の高度な運用能力をもち、社会生
	るプレゼンテーシ	活においてだけでなく、特定のテーマでの
	ョン能力	プレゼンテーションや議論をする能力を身
	1 - BE23	につけている。
	②概要・論文を作	特定テーマについて日本語(もしくは専攻
2.	成する能力	言語) で概要や論文を作成する能力を身に
汎用		つけている。
的	③専攻外国語以外	グローバル社会のコミュニケーション手段
技能	の外国語の運用能	として専攻外国語以外の外国語の運用能力
)	を身につけている。
	④情報活用能力	国際社会に情報を発信し、必要な情報を収
		集する能力を身につけている。
	⑤調査・発表・討	専門分野について調べ、発表し、討論する
	論の能力	能力を身につけている。
		グローバル化が進む中で生じる様々な事態
3	①グローバル社会	を、国家又は言語圏を越えた相互関連の有
熊		る問題として捉えることができる態度を身
度		につけている。
志		
向 性		豊かなコミュニケーション能力を身につけ
	②貢献力	21世紀国際社会を創造し地域社会に貢献す
		る態度を身につけている。
4. 統合的な学習経験と		獲得した知識・技能・態度を統合的に活用
創造的]思考力	し課題を解決する能力を身につけている。

【学士(国際関係):国際関係学科】

外国語学部は、高度な外国語運用能力と外国の文化・社会に関する専門知識を身につけ、それらを土台に 21 世紀国際社会を創造し、地域社会に貢献するグローバル人材の育成を目標とする。

大項目	小項目	学士(国際関係)
	①専攻分野の知識と	国際関係や国際文化について専門的な知識
	理解	を身につけている。
1.	②専攻言語に関する	専攻言語について専門的な知識を身につけ
知識	知識と理解	ている。
	③多文化・異文化に	異文化を理解し地域社会に貢献できる知見
理解	関する知識の理解	を身につけている。
	④幅広い知識と教養	広く国際社会に対する知識を身につけてい
	金州四0、州州(174)	る。
	①専攻外国語によ	専攻言語の高度な運用能力をもち、社会生
	るプレゼンテーシ	活においてだけでなく、特定のテーマでの
	ョン能力	プレゼンテーションや議論をする能力を身
	7 2 0573	につけている。
	②概要・論文を作 成する能力	特定テーマについて日本語(もしくは専攻
2.		言語)で概要や論文を作成する能力を身に
汎用		つけている。
的	③専攻外国語以外	グローバル社会のコミュニケーション手段
技能	の外国語の運用能	として専攻外国語以外の外国語の運用能力
	カ	を身につけている。
	④情報活用能力	国際社会に情報を発信し、必要な情報を収
		集する能力を身につけている。
	⑤調査・発表・討	専門分野について調べ、発表し、討論する
	論の能力	能力を身につけている。
		│ グローバル化が進む中で生じる様々な事態
3	①グローバル社会 への対応力	を、国家又は言語圏を越えた相互関連の有
態		る問題として捉えることができる態度を身
度		につけている。
志		
向 性		豊かなコミュニケーション能力を身につけ
	②貢献力	21世紀国際社会を創造し地域社会に貢献す
		る態度を身につけている。
	合的な学習経験と	獲得した知識・技能・態度を統合的に活用
創造的]思考力	し課題を解決する能力を身につけている。

外国語学部の学位授与方針

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/foreign_studies.html

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

【英米学科】

○教育課程の編成

編成の方針

英米学科は、高度なコミュニケーション能力の養成と、英語圏の社会、文学・文化ならびに言語に関する専門研究の推進によって、真の国際人として活躍できる人材を育成することを目標としている。この目標を達成するため、次の $(1)\sim(3)$ に示す教育課程を編成する。

- (1) 高度かつ実践的な英語能力を修得するため、1年次から4年次まで、レベルや目的に応じた専攻言語科目を設置する。
- (2) 地域社会と国際社会を結ぶことができる人材の育成のため、英語圏の国々に関する深い理解を育む科目を設置する。

(3) 概論などの基礎科目を修得後、3年次より「言語コース」、「社会コース」、「文化コース」、「EIC (English for Intercultural Communication) コース」(EIC コースは2年次より開始)の4コースを配置し、専門に特化した、高度な知識の涵養を目指すとともに研究成果を英語論文でまとめられる力を養成する。

○教育課程の構成

英米学科の専門教育科目は、専攻言語科目、関連言語科目、専門基礎科目、専門発展科目で構成される。1・2年次には日常的コミュニケーション能力や学問研究に生かせる英語力を身につけながら、英語圏に関する基礎的知識や研究方法を学び、学生は3年次からは「言語コース」、「社会コース」、「文化コース」、「EIC コース」(EICコースは2年次より開始)のいずれかに配属されて専門性を高める。4年次に、学修経験を統合的に活用した研究の成果を英語で卒業論文(8単位必修)にまとめる。

- (1) 専攻言語科目は、1年次から4年次まで、「聞く」、「読む」、「話す」、「書く」の4技能やそれらを統合した内容で、レベルや目的によって段階的に配置した科目から成る。「言語コース」、「社会コース」、および「文化コース」は26単位必修、「EICース」は32単位必修である。
- (2) 関連言語科目は、2・3・4年次に配置し、専攻外国語以外の外国語を選択で学ぶものであり、古典語やヨーロッパおよびアジア諸地域の言語から成る。
- (3) 専門基礎科目は、諸分野の研究の入門を学び幅広い方法論を身に着ける学部共通基礎科目(4単位選択必修)、専門の諸分野について網羅的に学び研究の基礎力をつける学科基礎科目(「言語・社会・文化コース」はそれぞれ14単位必修、「EICコース」は16単位必修)から成り、1・2年次に配置する。
- (4) 専門発展科目は、英語圏だけでなく、異文化理解を踏まえながら地域社会に貢献する幅広い知見や、外国研究の基礎となる知識やグローバルに活躍するために必要な力を身につけるための科目、外国語運用能力と専門知識の有機的修得を促す科目、専門分野について調べ、発表し、討論する力を修得するとともに学修経験を統合的に活用し課題を解決する能力を身につける研究演習から成り、2・3・4年次に配置する。「言語・社会・文化コース」はそれぞれ34単位、「EIC コース」は30単位が選択必修である。

【ヨーロッパ学科 フランス語圏専攻】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1) 高度かつ実践的なフランス語運用能力を修得するため、1年次から4年次まで、 レベルや目的に応じた専攻言語科目を開設する。
- (2) 地域社会と国際社会を結ぶことができる人材の育成のため、フランス本国のみならず、アフリカを始めとするフランス語圏、さらにはヨーロッパ全般に関する深い理解を育む科目を開設する。
- (3) $1 \cdot 2$ 年次における基礎的な学修の後に、3 年次から「言語・文化コース」・「社会コース」の 2 コースを設置し、専門に特化した高度な知識を涵養する。〇教育課程の構成

○教育課程の構成

フランス語圏専攻の専門教育科目は、専攻言語科目・関連言語科目・専門基礎科目・専門発展科目で構成される。1・2年次にはフランス語の基礎とフランス語圏に関する基礎的知識や研究方法を学び、3・4年次には「言語・文化コース」と「社会コース」に分かれて専門性を高める。そして4年次に、学修経験を統合的に活用した研究の成果を卒業論文(8単位必修)にまとめる。

(1) 専攻言語科目は、1年次から4年次まで段階的に配置し、聞く・話す・読む・書くなどのスキルに応じた内容を持つ。「言語・文化コース」では32単位必修、「社会コース」では28単位必修である。

- (2) 関連言語科目は、2・3・4年次に配置し、専攻外国語以外の外国語を選択で学ぶもので、古典語やヨーロッパ・アジアの諸地域の言語を対象とする。
- (3) 専門基礎科目は、1・2年次に配置し、諸分野の研究を概観し幅広い方法論を身につける学部共通基礎科目(4単位選択必修)、ヨーロッパ共通の基礎的な問題を様々な視点から学ぶ学科共通基礎科目(2単位選択必修)、専門の諸分野について網羅的に学び研究の基礎力を身につける専攻基礎科目(2単位必修+6単位選択必修)から成る。
- (4) 専門発展科目は、2・3・4年次に配置し、フランス語圏はもとよりヨーロッパや国際社会に関する専門的な知識を高める科目、および自主的な調査・研究・発表を実践するための研究演習から成り、「言語・文化コース」では28単位選択必修、「社会コース」では32単位選択必修である。

【ヨーロッパ学科 スペイン語圏専攻】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1) 高度かつ実践的なスペイン語能力を修得するため、1年次から4年次まで、レベルや目的に応じた専攻言語科目を設けた教育課程を編成する。
- (2) 地域社会と国際社会を結ぶことができる人材の育成のため、スペイン・ラテンアメリカに関する深い理解を育む科目を設置した教育課程を編成する。
- (3) 基礎科目修得後、3年次より「言語・文化コース」、「スペイン・ヨーロッパ社会コース」、「ラテンアメリカ・新興国社会コース」の3コースを配置し、専門に特化して、高度な知識の涵養を目指す。

○教育課程の構成

スペイン語圏専攻の専門教育科目は、専攻言語科目、関連言語科目、専門基礎科目、専門発展科目で構成される。1・2年次にはスペイン語の基礎とスペイン語圏に関する基礎的知識や研究方法を学び、3年次からは「言語・文化コース」と「社会コース」に分かれて専門性を高める。4年次に、学修経験を統合的に活用した研究の成果を卒業論文(8単位必修)にまとめる。

- (1) 専攻言語科目は、1年次から4年次まで、レベルや目的に応じた科目から成る。 高度なスペイン語力の修得に重きをおく「言語・文化コース」では24単位が必修かつ 10単位が選択必修、「社会コース」では24単位が必修である。
- (2) 関連言語科目は、2・3・4年次に配置し、専攻外国語以外の外国語を選択で学ぶもので、古典語やヨーロッパおよびアジアの諸地域の言語から成る。
- (3) 専門基礎科目は、諸分野の研究の入門を学び幅広い方法論を身に着ける学部共通基礎科目(4単位選択必修)、ヨーロッパ共通の基礎的な問題を様々な視点から学ぶ学科共通基礎科目(2単位選択必修)、専門の諸分野について網羅的に学び研究の基礎力をつける専攻基礎科目(10単位必修かつ2単位選択必修)からなり、1・2年次に配置する。
- (4) 専門発展科目は、専門基礎科目の内容を掘りさげる科目、それらの科目を補完する科目、研究演習から成り、2・3・4年次に配置する。「言語・文化コース」では24単位が選択必修、「社会コース」では36単位が選択必修である。

【ヨーロッパ学科 ドイツ語圏専攻】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1) 高度かつ実践的なドイツ語能力を修得するため、1年次から4年次まで、レベルや目的に応じた専攻言語科目を設けた教育課程を編成する。
- (2) 地域社会と国際社会を結ぶことができる人材の育成のため、ドイツ語圏を中心に北欧、さらにヨーロッパ全般に関する深い理解を育む科目を設置した教育課程を編

成する。

(3) 基礎科目修得後、3年次より「言語・文化コース」、「社会コース」の2コースを配置し、専門に特化して高度な知識の涵養を目指す。

○教育課程の構成

ドイツ語圏専攻の専門教育科目は、専攻言語科目、関連言語科目、専門基礎科目、専門発展科目で構成される。1・2年次にはドイツ語の基礎とドイツ語圏に関する基礎的知識や研究方法を学び、3年次からは「言語・文化コース」と「社会コース」に分かれて専門性を高める。4年次に、学修経験を統合的に活用した研究の成果を卒業論文(8単位必修)にまとめる。

- (1) 専攻言語科目は、聞く、話す、読む、書くなどのスキルに応じた内容で、1年次から4年次まで段階的に配した科目から成る。必修の26単位のほか、上級者や実践的な運用を目指す科目を6単位、選択可能である。
- (2) 関連言語科目は、2・3・4年次に配置し、専攻のドイツ語に加えて選択履修することができるもので、古典語やヨーロッパおよびアジアの諸地域の言語から成る。
- (3) 専門基礎科目は、諸分野の研究の入門を学び幅広い方法論を身に着ける学部共通基礎科目(4単位選択必修)、ヨーロッパ共通の基礎的な問題を様々な視点から学ぶ学科共通基礎科目(4単位必修)、専門の諸分野について網羅的に学び研究の基礎力をつける専攻基礎科目(12単位必修)からなり、1・2年次に配置する。
- (4)専門発展科目は、ドイツ語圏はもとより、ヨーロッパや国際社会に関する専門的な知識を高める科目、および自主的な調査・研究、発表を実践するための研究演習から成り、2・3・4年次に配置する。「言語・文化コース」、「社会コース」いずれも28単位が選択必修である。

【中国学科】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1) 本学科は高度な中国語運用能力と、中国語圏に対する多角的かつ構造的な分析能力を養成することを理念とする。
- (2) この中国語能力と分析能力に基づいて、優れた異文化理解能力と国際的判断力を発揮できる人材の育成を目指す。
- (3)4年間を通じてきめ細かい指導を行い、特に言語科目や演習科目については、可能な限り少人数のクラス編成となるよう配慮する。

○教育課程の構成

高度な中国語運用能力を身につけるため、「専攻言語科目」は1年次から4年次まで 段階的に履修する。

- (1)「専門基礎科目」は1年次から2年次にかけて設置され、履修学生は各自の目的に沿って専門分野を選択する。
- (2)2年次後半からは「言語・文化コース」「社会コース」「翻訳・通訳コース」のいずれかを選択し、それぞれ中国語のスキルアップと中国語圏に関する専門分野の知識を学ぶ。
- (3)3・4年次からは、それぞれのコースの特性に応じた高度な専門科目として「専門発展科目」が設置されており、多彩な授業科目の中から各学生のニーズに合致したものを選択することができる。

外国語学部のカリキュラム・ポリシー

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/foreign_studies.html

入学者の受入れに関する方針

(公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/foreign_studies.html)

(概要)

- ○求める学生像
- ・基礎的な学力を身につけ、特に英語や論理的思考に秀で、かつ日本語による文章表現能力をそなえた人(知識・技能、思考力・判断力・表現力等)
- ・外国語や異文化、国際問題や国際交流に強い関心があり、それに関わる専門科目とともに広く深い教養を学ぶことによって、地域社会や国際社会の発展のために貢献したいという高い志と意欲がある人(主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度) ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。

詳細は以下のURL(外国語学部アドミッション・ポリシー)

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/1-9_1.pdf

学部等名 日本文化学部

教育研究上の目的

(公表方法: https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/purpose/purpose.html)

(概要)

日本文化学部は国語国文学科と歴史文化学科の2学科で構成する。自らがその構成員として生きる、社会的・文化的な枠組としての日本を、学問研究の対象として見つめる、人文科学系・社会科学系の学部である。2学科で構成する本学部では、言語と文学ならびに歴史と社会という視点によって、複眼的かつ総合的に教育研究する。つまりそれは、文化創造活動の根本原理とその具体的な現れを、長い時代幅における変化と発展に即して、価値ある将来展望を見出す目的のもとに探求するものである。国際社会における文化交流が進展し、地球規模で解決すべき問題が次々に現れている。その中にあって、地に足をつけた地域固有の文化創造活動の必要性がいよいよ高まりつつある。それが、人々の主体性を立ち上げる根拠になる。

卒業の認定に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

【学士(文学):国語国文学科】

日本文化学部は、言語と文学ないし歴史と社会を探求する方法を身につけ、グローバルとローカルへの目配りをもった日本文化の理解者として、人間性ある将来文化の創造に参加できる人を育てる。

大項目	小項目	学士(文学)
1. 知識·理解	①多文化・異文化に関す る知識の理解	人類が培ってきた生命観・人間観・社会観を領域横断的に理解し、よ よい社会の構築に向けて複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
	②人類の文化、社会と自 然に関する知識の理解	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共々 に貢献できる能力を身につけると共に、集団での活動を通じて、人と人 人と社会、愛知と世界をつなげる視野と態度を身につける。
	③自文化に関する知識 の理解	言語・文学を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこか 見えるグローバルな異文化・他文化への深い理解と知識を身につける さらに、地域や社会に根差した問題について深く思考し、資料の収集 鏡解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠のある見方を身 つける。
	①コミュニケーション・ スキル	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共 に貢献できる能力を身につけると共に、集団での活動に主体的に関わ ことを通じて、人と人、人と社会、愛知と世界をつなげる視野と態度 身につける。
2	②数量的スキル	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠の る見方を身につける。
汎用的	③情報リテラシー	人類が培ってきた生命観・人間観・社会観を領域横断的に理解し、よ よい社会の構築に向けて複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
技能	④論理的思考力	言語・文学を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこか 見えるグローバルな異文化・他文化への深い理解と知識を身につける
	⑤問題解決力	言語・文学を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、地域や 会に根差した問題について深く思考し解決を探る能力を身につける 共に、集団での活動を通じて、人と人、人と社会、愛知と世界をつな る視動と態度を身につける。
	①自己管理力	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠の る見方を身につける。
	②チームワーク、リーダ ーシップ	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共 について貢献できる能力を身につける。
3. 態度・志向性	③倫理観	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共 について貢献できる能力を身につけると共に、人類が培ってきた生 娘・人間娘・社会観を領域機断行に理解し、よりよい社会の構築に向 て複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
	④市民としての社会的 責任	言語・文学を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこか 見えるグローバルな異文化・他文化への深い理解と知識を身につける 共に、地域や社会に根差した問題について深く思考し、解決を探る能 を身につける。
	⑤生涯学習力	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠の る見方を身につける。
4. 統 思考力	合的な学習経験と創造的	大項目1から3の目標の達成により、文化・社会に関するグループ計 などの集団的な活動に主体的に関わることを通して、人と人、人と社会 愛知と世界をつなげる視野と態度を身につける。

【学士(日本文化):歷史文化学科】

日本文化学部は、言語と文学ないし歴史と社会を探求する方法を身につけ、グローバルとローカルへの目配りをもった日本文化の理解者として、人間性ある将来文化の創造に参加できる人を育てる。

大項目	小項目	学士 (日本文化)
1 知識・理解	①多文化・異文化に関す る知識の理解	人類が培ってきた生命観・人間観・社会観を領域横断的に理解し、より よい社会の構築に向けて複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
	②人類の文化、社会と自 然に関する知識の理解	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共生 に貢献できる能力を身につけると共に、集団での活動を通じて、人と人 人と社会、愛知と世界をつなげる視野と態度を身につける。
	③自文化に関する知識 の理解	歴史・社会を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこから 見えるグローバルな異文化・値文化への深い理解と知識を身につける。 さらに、地域や社会に根差した問題について深く思考し、資料の収集 議解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠のある見方を身に つける。
	①コミュニケーション・ スキル	文化や人間の傾別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共生 に貢献できる能力を身につけると共に、集団での活動に主体がに関わる ことを通じて、人と人、人と社会、愛知と世界をつなげる視野と態度を 身につける。
2	②数量的スキル	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠のある見方を身につける。
汎用的	③情報リテラシー	人類が培ってきた生命観・人間観・社会観を領域横断的に理解し、よりよい社会の構築に向けて複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
技能	④論理的思考力	歴史・社会を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこから 見えるグローバルな異文化・他文化への深い理解と知識を身につける。
	⑤問題解決力	歴史・社会を通した自文化への深い理解と幅広い知識を持ち、地域や社会に根差した問題について深く思考し解決を採る能力を身につけると 大に、集団での活動を通じて、人と人、人と社会、愛知と世界をつなける。 る現野と態度を身につける。
	①自己管理力	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠のある見方を身につける。
	②チームワーク、リーダ ーシップ	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の共生について貢献できる能力を身につける。
3. 態度・志向性	③倫理観	文化や人間の個別性と多様性について理解し、他者の尊重と社会の央 について貢献できる能力を身につけると共に、人類が培ってきた生命 機・人間機・十二十会裁を領域関省に理解し、よりよい社会の構築に向け て複眼的・実践的に関わる態度を身につける。
	④市民としての社会的 責任	歴史・社会を通した白文化への深い理解と幅広い知識を持ち、そこから 見えるグローバルな異文化・他文化への深い理解と知識を身につけると 共に、地域や社会に報差した問題について深く思考し、解決を探る能力 を身につける。
	⑤生涯学習力	資料の収集・読解・分析を通して、文化・社会に対する科学的根拠のある見方を身につける。
4. 統 思考力	合的な学習経験と創造的	人項目1から3の目標の達成により、文化・社会に関するグループ討論などの集団的な活動に主体的に関わることを通して、人と人、人と社会 愛知と世界をつなげる視野と態度を身につける。

日本文化学部の学位授与方針

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/japanese_studies.html

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

【国語国文学科】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1)日本の文学や日本の言語についての専門的な研究と教育をとおして、自国の文化に対する深い理解と教養を身に着けた人材の養成を目指し教育課程を編成する。
- (2) 各時代・分野にわたって科目を配置し、高度でかつ偏りのないつりあいのとれた教育に配慮し、専門的知識の習得に加え、的確な判断力と学問的精神を養うよう教育を行う。
- (3)専門教育科目に加え、知的関心、柔軟な思考力、他者と協同する態度の基盤を育成するための全学共通科目をもって日本文化学部国語国文学科の教育課程を編成する。

○教育課程の構成

国語国文学科の専門科目は、学部共通科目、学科基礎科目、学科基幹科目、卒業論文および関連科目で構成される。

- (1)学部共通科目(8単位以上選択必修)は、歴史文化学科とともに、日本の文化および日本の言語と文学について全体像を把握する科目からなる。1年次に配置する。
- (2) 学科基礎科目 (20 単位必修) は、日本の言語と文学について、基礎的な研究方法を体系的に学ぶ基礎研究科目 (8 単位必修)、専門的な知識を学ぶ科目 (12 単位必修)からなり、1・2 年次に配置する。
- (3)学科基幹科目(28単位必修)は、日本の文学を概観する科目(4単位必修)、日本の言語と文学について、高度かつ専門的な知識を学ぶ研究科目及び、実践的な研究と議論を学ぶ演習科目(あわせて20単位必修)、多角的な視点と社会的な態度を養う科目(各論、実習等)、卒業論文に向けて個別の課題について研究を行う卒業論文演習(4単位必修)からなる。
- (4)卒業論文(8単位必修)は、専門的な知識と人文科学的な論証に基づき、大学での学びの集大成として位置付ける。
- (5) 関連科目は、国語の教員免許取得に必要な科目および関連領域の科目で構成される。

【歴史文化学科】

○教育課程の編成

編成の方針

- (1)日本歴史に即した視点と、現代社会を見据える視点とを二本柱とし、その固有性と普遍性とを学び、日本の文化とその現状に関する高度な知識と深い理解力、着実な思考力、課題解決への実行力を修得することができるように教育課程を編成する。
- (2) 歴史文化コースと社会文化コースの 2 コースを配置し、より専門性の高い教育を行う。
- (3)専門教育科目に加え、知的関心、柔軟な思考力、他者と協同する態度の基盤を育成するための全学共通科目をもって、日本文化学部歴史文化学科の教育課程を編成する。

○教育課程の構成

歴史文化学科の専門科目は、学部共通科目、学科基礎科目、学科基幹科目、歴史文化学演習、卒業論文および関連科目で構成される。

- (1) 学部共通科目(8単位以上選択必修)は、国語国文学科とともに、日本の文化および日本のことば・文学についての全体像を把握する科目からなる。1年次に配置する。
- (2) 学科基礎科目 (10 単位必修) は、基礎科目 I と基礎科目 II とに区分される。基礎科目 I は、「歴史文化学入門」及び、2 コースに即した「歴史文化学概論」と「社会文化学概論」の概論をいずれも 1 年前期の必修科目として置く。日本の歴史文化に対する基本的かつ包括的な知識を習得する。基礎科目 II は、1 年後期に設定する。「歴史文化学基礎演習」と「社会文化学基礎演習」を必修科目としてそれぞれ 3 クラスずつ設け、うち 1 クラスを選択し、少人数でより実践的な早期専門教育を行う。学生それぞれが関心をもつ領域に対応できるように、複数の分野を設けて基礎的な演習を行う。
- (3)学科基幹科目(36単位以上選択必修)は、歴史文化学、日本史学、社会文化学、 資料学、比較文化学の5つの区分を設け、いずれも選択必修科目としている。多彩な 科目を選択必修とすることにより、日本の歴史文化を多角的かつ実践的に探究し、日 本文化に対する深い理解と思考力・洞察力とを身に付ける。
- (4) 歴史文化学演習(8単位必修)は、学科の全教員が開く演習であり、学生はそれぞれの教員の専攻分野について、具体的な研究手法を学び、資料の分析力、思考力を磨き、自らの研究テーマを模索・探求する。3・4年次に配置する。
 - (5) 卒業論文(8単位必修)は、大学での学びの集大成として取り組む。
- (6) 関連科目は、博物館学芸員資格のための科目と、中学社会・高校地歴の教員免許取得に必要な科目からなる。学生が実社会に出た後を考慮し、また在学中の学問により実践的な性格を与えるため、かつ歴史文化学科の理念に基づいた人材養成のために設置する。

日本文化学部のカリキュラム・ポリシー

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/japanese_studies.html

入学者の受入れに関する方針

(公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/japanese_studies.html)

(概要)

【国語国文学科】

- ○求める学生像
- ①知識・技能:世界の中での日本文化を理解するために必要な言語・文学に関する幅 広い知識と関心をもつ人
- ②思考力・判断力・表現力等:社会や文化のあり方について、論理的に思考・判断し、 それを他者に表現できる人
- ③主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度:地域・社会に主体的に関わる意欲を持ち、それを世界に発信する態度を有する人
- ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。 詳細は以下のURL(日本文化学部国語国文学科アドミッション・ポリシー)

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/2-3_2.pdf

【歴史文化学科】

- ○求める学生像
- ①知識・技能:世界の中での日本文化を理解するために必要な言語・社会に関する幅 広い知識と関心をもつ人
- ②思考力・判断力・表現力等:社会や文化のあり方について、論理的に思考・判断し、 それを他者に表現できる人
- ③主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度:地域・社会に主体的に関わる意欲を持ち、それを世界に発信する態度を有する人
- ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。

詳細は以下のURL(日本文化学部歴史文化学科アドミッション・ポリシー) https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/2-6 2.pdf

学部等名 教育福祉学部

教育研究上の目的

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/purpose/purpose.html)

(概要)教育福祉学部では、人間の発達を支援する教育の科学と人間の生活の自立を目指す福祉の科学が協力・連携して「成熟した共生社会」の創造に貢献できるような教育と研究を推進することを目的とする。

卒業の認定に関する方針

(公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/education and welfare.html)

(概要)

○教育目標

教育福祉学部は、人間の発達を支援する教育の科学と人間の生活の自立を目指す福祉の科学が協力・連携して「成熟した共生社会」の創造に貢献できるような教育と研究を推進することを目的としている。この目的に基づき、教育発達学科と社会福祉学科では、次のような教育目標を掲げている。

教育発達学科は、次代を担う子どもたちの健やかな発達を阻む様々な問題を科学的に とらえ、その解決の方法を習得して、地域社会に生きる子どもの発達を支援するため の専門的力量の形成を目標とする。

社会福祉学科は、人の自立能力や意欲を高めるための専門的な知識と技術および社会福祉計画の企画・遂行・評価に関する実践的を習得して、地域社会における様々な人間の共生と、尊厳を保障された生き方の実現を支援するための専門的力量の形成を目標とする。

○ディプロマ・ポリシー

上記の教育目標に基づき、教育福祉学部では、学生が卒業時に次のような力を獲得していることをディプロマ・ポリシーとする。

<学部共通>

- ①教育と福祉を学際的に学ぶことで、人間の尊厳や発達に基づいた価値観を向上させる力
- ②教育・福祉の諸問題について、専門性を発揮しつつ多様な人々や他職種と協働して 問題を解決する力
- ③教育・福祉の諸問題に関する広い視野からのさらなる探究や問題解決への志と思想 <教育発達学科>
- ④ 教育の基礎となる人間の発達に関する基礎的な理論と思想
- ⑤ 子どもの発達を保障するための専門的な知識と発達援助の実践的力
- ⑥ 心身の発達を阻害する複雑で多様な問題を科学的な視点から把握し解決するため の思考力と判断力および表現力
- ⑦ 小学校教員や保育者等に求められる総合的な専門的力量

<社会福祉学科>

- ⑧ 社会福祉の基礎となる社会や人間理解に関する基礎的な理論および実践的知識と 思想
- ⑨ ソーシャルワーカーに求められる対人援助の理論と方法および問題解決の実践力
- ⑩ 社会福祉の計画化に関する専門的知識と設計能力および方法論
- ① 社会福祉専門職や関連職種に求められる総合的な専門的力量

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

教育福祉学部では、学部教育の目的と各学科の教育目標に基づいて以下のような枠組 と考え方でカリキュラムを編成し、ディプロマ・ポリシーの実現を目指している。

教養教育科目

本学の学習に必要な基礎的な学力、学習方法の習得を可能にしていくとともに、多角的な視点から専門領域を超えて問題を探究する姿勢を育む。

学部共通科目

- ・教育発達学および社会福祉学それぞれの基礎理論を学習するとともに、両者を統一 する教育福祉学の視点を学ぶ。
- ・「教育福祉学基礎論」「教育福祉学基礎演習」「教育福祉学特殊講義」などの学部共通科目を設置し、学科横断型の学際的な学びと2学科の学生の交流を進める。

学科専門科目

- ・学生が所属学科の学問を体系的に学ぶことを通して、教育福祉の専門職に携わるための基礎的知識と実践的な技能を習得し、卒業後には諸問題の科学的な把握の仕方やその解決の方法について専門的力量を発揮するとともに専門性の向上を目指すよう指導する。
- ・各学科とも、調査・現場学習・発表・討論などのアクティブラーニングを取り入れた、学生の主体性を重視する少人数制の参加型授業を重視する。また、授業時間外での調査や発表準備等のための自主的・主体的な学習活動を支援する。
- ・ディプロマ・ポリシーと関連する各学科専門科目の具体的なカリキュラム・ポリシーは別表の通り。

資格 · 免許関連科目

・各学科の履修規程の定めるところにより、教育職員免許、保育士資格、社会福祉士 および精神保健福祉士の国家試験受験資格、学校図書館司書教諭資格等に対応した関 連科目を開設し、資格・免許の取得と各専門職への修業を支援する。

初年次教育

- ・入学当初の履修ガイダンス及び履修相談で、学生が自分の進路を考慮しながら主体的に学修計画を立てられるように指導援助する。また、カリキュラムの理解を促すとともに、課程外活動に連動する取組として、新入生歓迎合宿、資格・免許及び実習のガイダンス、教育・福祉現場におけるボランティア活動のガイダンス、オフィスアワーなどにより学生の勉学と大学生活をサポートする。
- ・1年次の「教育福祉学基礎演習」では、少人数に分かれて、文献検索・文献購読・レポート作成の方法など、大学での学びの導入的指導を丁寧に行う。
- ・授業の内外で、教育福祉現場を実際に見学・観察し、理論と実践を結びつけて考える機会を設定する。

ゼミ・卒業論文

- ・3年次からのゼミでは、少人数での討論を基本に、卒論につながる研究課題を見出し探究していけるよう指導するとともに、学生相互の学び合いを支援する。
- ・卒業論文の作成にあたっては、ゼミの担当教員による指導のみならず、学科として 卒論構想発表会、卒論中間発表会、公開口述審査を通して、教員集団による指導と学 生相互の学び合いの場を提供する。

自主的研究・活動支援

・教育福祉関連の学生自主企画研究、ボランティア活動、サークル活動等の自主的な 課程外活動を奨励し、幅広い人間関係のなかでコミュニケーション力・組織力・企画 力・問題探究力を培う機会を支援する。

キャリア教育

- ・1年次から、学部で作成したビデオの活用、卒業生や外部講師を招いての教育福祉分野の仕事の紹介等を積極的に行い、進路についてのイメージを涵養する。
- ・実習やボランティア活動などは、本人が適性を見極める機会としても位置づけ、専 門職としての将来像や専門的能力の育成を支援する。
- ・「教育福祉研究会実践交流会」等により、主に教育福祉専門職に就いた卒業生のアフターフォローを行うとともに、在学生との交流を図り、専門職への希望を育む。
- ・専門職の国家試験や各種採用試験を経験した4年生が下級生に向けて行う就職報告会、国家試験対策報告会などにより、就職活動や卒業後の就業意識の形成を支援する。
- ・大学院説明会、授業への大学院生 (TA) の参加、学生と院生との自主的研究活動などを通して、大学院進学への意欲を喚起し、より高度な専門性の習得や研究者としての進路を支援する。また、奨学金や日本学術振興会の特別研究員制度の紹介などを通して大学院での就学を支援する。

各授業科目の評価方法

個々の学生の状況に配慮した教育指導を行ったうえで、学部履修規程に定められた基準 (A、B、C、D) で評価を行う。評価は、各科目により、発表・討論、レポート、筆記試験、口述試験等多様な方法を用いる。卒業論文については、主査と副査の複数教員による指導に基づき評価を行う。評価の結果は、その後の学生の学習支援および授業改善等に活用し、学生自身がその後の学習活動および将来の進路選択の材料とすることができるよう支援する。

教育福祉学部のカリキュラム・ポリシー

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/education_and_welfare.html

入学者の受入れに関する方針

(公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/education_and_welfare.html)

(概要)

- ○求める学生像
- ・現代社会が抱える教育や福祉の問題に深い関心をもち、地域社会に貢献しようとする高い志と意欲のある人
- ・教育・福祉の専門的知識と技術を学際的に学ぶための基礎的な学力を備えた人
- ・教育・福祉に関わる多様な問題を科学的に把握し、その解決方法を探究する土台となる論理的思考力を備えた人
- ・教育・福祉の専門性を発揮しながら主体的に多様な他者や文化を理解し、協働する ための基礎となるコミュニケーション力を備えた人
- ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。 詳細は以下の URL (教育福祉学部アドミッション・ポリシー)

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/education_and_welfare.html

学部等名 看護学部

教育研究上の目的

(公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/purpose/purpose.html)

(概要)

看護学部は、人間性を尊重した看護教育、実践力が身に付く実習を行うことにより、 科学的な根拠に基づく確かな知識、専門技術を修得し、高い実践能力と的確な判断力 を養うとともに、高い倫理性を有し、主体的に行動できる人間性豊かな人材を育成す ることを教育研究目的とする。

卒業の認定に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

○教育理念

看護学部の教育理念は、21世紀の国際社会、少子超高齢社会において活躍する優秀な看護専門職を育成することです。そのため、全ての人々に対する思いやりと人間愛を根底に、援助対象者を自然と社会との関わりの中で生活している存在としてとらえ、人間相互の信頼関係のもとで健康の維持増進、疾病からの回復、リハビリテーション、エンドオブライフケア等それぞれの健康レベルの改善に向け、保健医療福祉施設、在宅、職域、地域などにおいて科学的・理論的かつ倫理的に判断し、看護を展開できる人材を育成します。また、国際社会に生きる日本人としての自覚を高め、文化・生活習慣・考え方の異なる人々への理解、国際感覚の涵養を図るなど、豊かな人間性を基礎とした幅広い視野と高度な看護知識・技術を身につけた資質の高い看護専門職業人の育成をも図るものです。

○教育目標

- 1、科学的思考と科学的問題解決能力を育成する。
- 2. 人間を全体的・総合的に捉え、その個別性に対応して生活の質を考慮した看護が行える能力を育成する。
- 3. 保健医療福祉システム全体の中で看護を位置付け、その総合体制の中で調整的役割をとって地域への貢献を果たすための看護管理・教育の能力を育成する。
- 4. 科学・医療の発達に向けて自己啓発を続けることのできる幅広い教養と科学的根拠に基づいて実践していくための能力を育成する。
- 5. 国際社会の中で看護の発展に向けて、さまざまな人々と協力し、すべての人々の健康の保持・増進に寄与できる能力を育成する。

○ディプロマ・ポリシー

- 1. 文化、社会、自然に関する幅広い教養と、科学・医療の発展に向けて自己を継続して向上させる姿勢を身につけている。
- 2. 看護の基礎となる知識と技術を体系的に修得し、人々の健康問題について科学的に思考し問題解決を図る能力を身につけている。
- 3. 人間を全体的・統合的にとらえ、人々の生活の質の向上を考慮した看護を科学的根拠に基づいて実践する能力を身につけている。
- 4. 人間の生命と尊厳を尊重し、常により良い行動を取ろうとする倫理的態度を身につけている。
- 5. 保健医療福祉システム全体の中で看護を位置づけ、様々な専門職との連携・協働に必要なコミュニケーションスキルとリーダーシップを発揮する基礎的能力を身につけている。
- 6. 地域に暮らす人々や在宅をはじめとする多様な場で生活する療養者のニーズを理解し、多職種と連携・協働し、地域の社会資源を活用して、課題解決を図る能力を身につけている。
- 7. 国際化・多様化した社会を考慮に入れて国際的な視野から人々の健康問題をとらえ、健康の保持・増進に寄与できる能力を身につけている。

看護学部のディプロマ・ポリシー

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/dp_nursing_and_health.html

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

○教育課程の編成

- 1. 看護学部では21世紀の国際社会、少子超高齢社会で活躍する優秀な看護専門職の育成を目指し、順次性、体系性のあるカリキュラムを編成しています。
- 2. 看護職として豊かな人間性とグローバルな視野を持ち、科学的判断のもとに看護の展開ができるような実践力を身につけるために、専門基礎・関連科目の講義・演習および看護学の講義・演習・実習、および卒業研究を学年進度に合わせて配置しています。
- 3. 専門教育科目に加え、知的関心、柔軟な思考力、他者と協働して解決策を探り行動する事のできる力の基盤を育成するための教養教育科目をもって、看護学部看護学科の教育課程を編成しています。

○教育課程の構成

看護学部のカリキュラムは教養教育科目(20 単位必修)、専門基礎・関連科目(36 単位必修)、専門科目(73 単位必修)としての総合看護学、臨床看護学、広域看護学、看護の統合と探究から構成されています。1 年次には主として教養教育科目、専門基礎・関連科目、総合看護学を学び、2・3 年次には主に専門基礎・関連科目と専門性の高い臨床看護学、広域看護学、総合看護学を修得できるように配置しています。4 年次には卒業研究をはじめとする看護の統合と探究の科目を置きます。各科目区分は、次のことを意図しカリキュラムを編成しています。

調和のとれた社会人として、国際性豊かな幅広い教養や看護専門職に求められる豊かな人間性、総合的な判断力の育成を目指し、教養教育科目として、「APU 教養コア科目」「世界を理解する」「地域を掘り下げる」「社会に生きる」「科学と人間を深める」「APU 教養特別科目」を配置しています。

人間を取り巻く自然・社会・文化的環境を基盤として、人間の健康及び健康生活に関する基礎的知識および看護学を理解するための基礎概念や関連科学の知識を体系的に修得することを目指し、専門基礎・関連科目として「人体の構造と機能の学」「疾病と治療の学」「健康援助の学」を配置しています。

看護専門職としての責任、倫理をはじめ、看護の概念・理論や看護学の基盤となる知識ならびに基礎看護技術の修得、さらには管理的な視点を持って看護の指導者として将来活動するために必要な看護マネジメントについて探究することを目指し、総合看護学として「基礎看護学」「看護管理学」を配置しています。

看護の対象を母性・小児・成人のライフステージ別にとらえ、各対象の身体的・心理 的・社会的特性や共通性と個別性を考慮したうえで、健康の保持増進・予防・健康回復 への援助や、治療困難な人への援助を提供するのに必要な知識と看護実践能力を修得 することを目指し、臨床看護学として「母性看護学」「小児看護学」「成人看護学」を 配置しています。

グローバルな視点から看護を取り巻く環境や、集団、地域社会について理解を深めるとともに、わが国の超高齢社会における人々の精神的・身体的・社会的な諸問題に対応するために、保健・医療・福祉サービスの包括的な提供体制を理解し、看護に必要な知識と看護実践能力を修得することを目指し、広域看護学として「地域・在宅看護学」「老年看護学」「精神看護学」を配置しています。

教養共通科目、専門基礎・関連科目、総合看護学、臨床看護学、広域看護学で学習した 専門的知識・理論と看護技術、専門職業人としての倫理観・態度を統合させ、理論的根 拠を備えた看護を実践する総合的能力ならびに看護を科学的に探究する能力を高める ことを目指し、看護の統合と探究として「看護の統合と実践」「卒業研究」を配置して います。 なおカリキュラムの順次性、専門性を積み上げるという観点から、看護学部履修規程 13条において「当該学年までに単位を修得できない必修科目が4科目以上の学生は、 次年次への進級を認めない」「初期体験看護実習及び基礎看護学実習の単位を取得し なければ3年次に進級することを認めない」という進級要件を定めています。

看護学部のカリキュラム・ポリシー

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/cp_nursing_and_health.html

入学者の受入れに関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/4-3_1.pdf)

(概要)

- ○求める学生像
- ①知識・技能:多様な人々と連携・協働するために必要な日本語力と英語力、生命現象を理解するために必要な理科と数学の基礎学力、社会の動きを理解するために必要な地理・歴史、公民の基礎学力をそなえた人
- ②思考力・判断力・表現力等:論理的に思考、判断し、その結果を自分の意見として伝えることができる人
- ③主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度:看護に関心をもって積極的に学習する意欲がある人/人間や人間を取り巻く社会の変化に関心をもち、人に対する思いやりがあり、人と関わることができる人
- ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。 詳細は以下のURL(看護学部アドミッション・ポリシー)

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/4-3_1.pdf

学部等名 情報科学部

教育研究上の目的

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/purpose/purpose.html)

(概要)

情報科学部では、情報の科学と技術に関する基礎知識を身に付け、新たな情報技術に対応できる能力を有し、情報化社会を支えて社会で活躍できる実力を持つ情報システム技術者を養成する。

卒業の認定に関する方針

(公表方法: https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

情報科学部では、情報システム技術者として情報科学の学問領域の発展に貢献するとともに、地域社会の構築・発展に貢献することのできる高度な情報技術と総合的思考力を身につけることを目標とする。

大項目		小項目	学士(情報科学)
Ħ	①情報一般の原理・. る知識の理解	人間社会・情報システムに関す	情報科学の典型的な課題、情報社会における倫理・法令、ヒューマンインターフェース、ソフトウェア工学についての知識を理解している。
	②コンピュータで 処理される情報の	(a) 数理的基礎の理解	代数、解析、幾何、確率 統計、離散数学、応用数学につい ての知識を理解している。
1.	原理の理解	(b)情報処理の基礎の理解	情報理論、アルゴリズム、データ構造、形式言語、オートマトン、各種情報処理技術についての知識を理解している。
知識	③情報を扱う機械に	ついての知識の理解	コンピュータアーキテクチャ、オペレーティングシステム、 コンピュータネットワークについての知識を理解している。
理		(a)情報システムコース	ネットワーク、セキュリティ、並列分散処理、センサー等に 関する知識を理解している。
解	④コースごとに分 かれて身につける	(b)シミュレーション科学コ ース	システム同定、数理モデル化、ビッグデータ処理、センシン グ等に関する知識を理解している。
	知識の理解	(c)知能メディアコース	情報コンテンツ、視聴覚情報処理、知識情報処理、言語情報 処理等に関する知識を理解している。
		(d)ロボティクスコース	ロボット運動制御、システム統合技術、自律システム、知的 情報処理等に関する知識を理解している。
	①コミュニケーシ	ョン	自らの考えを口頭や文章で的確かつ効果的に表現すること ができる。また、文化や習慣、思想などの違いを踏まえて他 者の考えを尊重することができる。
2	②情報処理·計算	・データ分析	データを分析してそこに潜在する一般法則を帰納すること ができる。また、形式的なモデルを用いて新たな事実を演繹 することができる。
汎用的技能	③ソフトウェア構	%	情報科学の諸問題を解決するために、既存のソフトウェアを 活用することができ、また、問題解決ための手法をプログラ ミング言語を用いて実装できる。
校 能	④論理的思考·計	算論的思考	情報や知識を複眼的視点から分析し、概念化・モデル化・形式化・抽象化を行うことができる。
	5課題発見・問題	解決	自然界や人間社会における様々な問題を情報科学の立場から捉え、必要な情報を収集・分析・整理し、問題を解決することができる。
3.	①チームワーク・ 活用	リーダーシップ・チャンス	集団の中で自らの役割を理解し協調的に行動することができる。また、目標実現のために先導的に行動することができる。
向態 性度 ·	②情報倫理		情報一般の原理を自覚して情報社会に積極的に参画すると ともに、個人および社会に対する情報の意義や危険性を誘み 解き、社会においてルールを遵守しつつ情報を利活用するこ とができる。
4. 紛	た合的な学習経験と	:創造的思考力	獲得した知識・技能・態度等を総合的に活用し、自らが立て た新たな課題を解決することができる。

情報科学部の学位授与方針

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/5-1_2021.pdf

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/index.html)

(概要)

○教育課程の編成

編成の方針

- (1)情報科学の体系的な理解を図り、高度な情報技術を修得することができるように順次性、体系性をもった教育課程を編成する。
- (2)情報システム、シミュレーション科学、知能メディア、ロボティクスの 4 コースを配置し、より専門性の高い教育を行う。
- (3)専門教育科目に加え、知的関心、柔軟な思考力、他者との協同する態度の基盤を育成するための全学共通科目をもって情報科学部情報科学科の教育課程を編成する。

○教育課程の構成

情報科学部の専門教育科目は、情報科学基礎、情報科学応用、課題発見・問題解決で構成される。1・2年次には情報科学の基礎を学び、3年次に4コースのいずれかに配属されて当該コースの専門知識を習得し、4年次に卒業研究を行う。

- (1)情報科学基礎は、情報科学あるいはそれに関連した学問分野において共通に学ぶことが奨励される科目群で、数学(10単位以上必修)、計算機(8単位以上必修)、人・社会とのかかわり(4単位以上必修)、専門能力(10単位以上必修)、情報の原理(12単位以上必修)から構成され、72単位以上を選択履修する。主に1・2年次に配置する。
 - (2) 情報科学応用は、情報科学基礎の内容を発展させ、より専門性の高い内容を学

ぶ科目群で、情報ネットワーク、データサイエンス、シミュレーション、メディア、人工知能、ロボティクスの6つの分野と、これら分野を跨ぐ共通の科目から構成され、配属されたコースが指定する分野からの8単位を含めて12単位以上を選択履修する。3・4年次に配置する。

(3)課題発見・問題解決は、認知的、倫理的、社会的能力、教養、知識、経験を含めた汎用的な能力を育成するための科目群で、PBL(2単位必修)、実験(4単位必修)、卒業研究(8単位必修)から構成され、PBLは1年次に、実験は2・3年次に、卒業研究は3年次後期及び4年次に配置する。

情報科学部のカリキュラム・ポリシー

https://www.aichi-

pu. ac. jp/disclosure/policy/cp_information_science_and_technology.html

入学者の受入れに関する方針

(公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/5-3_2.pdf)

(概要)

- ○求める学生像
- ①知識・技能: 高等学校で身につけるべき基礎的な知識・技能、特に数学の力を備えた人
- ②思考力・判断力・表現力等:基礎的な知識・技能を元にして問題を解決できる論理的思考力、ならびに自らの考えを表現する力を備えた人
- ③主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度:情報科学に強い関心があり、その知識と技術を高めることによって社会の発展のために自らを生かしたいという意欲のある人
- ○入学者選抜の基本方針:「求める学生像」に基づき、各選抜試験を行います。 詳細は以下の URL (情報科学部アドミッション・ポリシー)

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/policy/pdf/5-3_2.pdf

②教育研究上の基本組織に関すること

公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/cell/index.html

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/cell/department.html

③教員組織、教員の数並びに各教員が有する学位及び業績に関すること

a. 教員数(本務者)							
学部等の組織の名称	学長・ 副学長	教授	准教授	講師	助教	助手 その他	計
_	3 人			_			3 人
外国語学部	_	35 人	35 人	10 人	人	人	80 人
日本文化学部	_	8人	8人	人	人	人	16 人
教育福祉学部	_	14 人	12 人	1 人	人	人	27 人
看護学部	_	13 人	12 人	11 人	13 人	人	49 人
情報科学部	_	15 人	13 人	2 人	人	人	30 人
一般教養	_	人	5 人	人	人	人	5 人
その他	_	人	2 人	人	人	人	2 人
b. 教員数(兼務者)							
学長・副	学長		学長・副学長以外の教員				計
		0人				364 人	364 人
各教員の有する学位	及び業績	公表方法:					
(教員データベース等) http://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/teachers/index.html							
c. FD(ファカルティ・ディベロップメント)の状況(任意記載事項)							

④入学者の数、収容定員及び在学する学生の数、卒業又は修了した者の数並びに 進学者数及び就職者数その他進学及び就職等の状況に関すること

医丁百									
a. 入学者の刻	a. 入学者の数、収容定員、在学する学生の数等								
学部等名	入学定員	入学者数	b/a	収容定員	在学生数	d/c	編入学	編入学	
1-h) 4-vi	(a)	(b)		(c)	(d)		定員	者数	
外国語学部	340 人	360 人	105.9%	1360 人	1573 人	115. 7%	人	人	
日本文化学部	100 人	109 人	109.0%	400 人	459 人	114.8%	人	人	
教育福祉学部	90 人	96 人	106. 7%	360 人	391 人	108.6%	人	人	
看護学部	90 人	91 人	101. 1%	360 人	361 人	100.3%	人	人	
情報科学部	90 人	95 人	105.6%	360 人	409 人	113.6%	人	4 人	
合計	710 人	751 人	107.3%	2,840 人	3, 193 人	112.4%	人	4 人	
(111 to)									

(備考)

編入学定員:情報科学部のみ実施。定員は「若干名」。

b. 卒業者数、	進学者数、就職者	数		
学部等名	卒業者数	進学者数	就職者数 (自営業を含む。)	その他
外国語学部	429 人 (100%)	11 人 (2.5%)	380 人 (88.6%)	38 人 (8. 9%)

ㅁᆂᆇᄱᇩᆇᇸ	112 人	3 人	95 人	14 人
日本文化学部	(100%)	(2.7%)	(84.8%)	(12.5%)
教育福祉学部	97 人	0 人	91 人	6人
秋月佃伍于印	(100%)	(0%)	(93.8%)	(6.2%)
看護学部	89 人	5 人	84 人	0人
1 受于印	(100%)	(5.6%)	(94.4%)	(0%)
情報科学部	81 人	32 人	47 人	2 人
報件子司	(100%)	(39.5%)	(58.0%)	(2.5%)
合計	828 人	51 人	717 人	60 人
	(100%)	(6.2%)	(86.6%)	(7.2%)

(主な進学先・就職先) (任意記載事項)

(備考)

c. 修業年限期間内に卒業する学生の割合、留年者数、中途退学者数(任意記載事項)									
0. 修耒中限5	切 月171に半未り / 	る子生の剖		亩 十 有 数	、中述	赵子 有	(江思	記戦争り	₹)
学部等名	入学者数	修業年限期間内 卒業者数		留年者数		中途退学者数		その他	
	人 (100%)	(人 %)	(人 %)	(人 %)	(人 %)
	人 (100%)	(人 %)	(人 %)	(人 %)	(人 %)
合計	人 (100%)	(人 %)	(人 %)	(人 %)	(人 %)
(備考)									

⑤授業科目、授業の方法及び内容並びに年間の授業の計画に関すること

(概要)

授業計画には、授業概要、到達目標、授業計画、授業時間外学習、教科書・参考書および成績評価の方法をその割合とともに記載している。

授業計画の記載内容については、毎年、全学教務委員会にて審議を行っている。そこでの結果を踏まえて、授業開始前年度の1月下旬に、記載すべき内容と留意事項とを提示した上で、各教員に当該授業計画の作成を依頼している。作成された授業計画は、2月中旬に、各学部の教務委員が、その記載内容を確認、必要に応じて修正を当該教員に依頼している。これらの過程を経て、3月に授業計画を公開している。

授業計画は、学内向けにはポータルサイトを用いて、学外向けには専用のウェブページ を用いて、それぞれ公表している。

⑥学修の成果に係る評価及び卒業又は修了の認定に当たっての基準に関すること (概要)

成績評価等の客観性、厳格性を担保するための方針を全教員に配付している。この方針には、成績評価方法および採点基準をシラバスに明記すること、成績分布の著しい偏在に留意すること、成績評価に関する情報の開示に備えること、可能な限り試験後に答案を学生に返却し採点基準や平均点、成績分布を示すことなどが明示されている。各授業科目の成績評価は、担当教員の責任下において、シラバスで公表している評価項目とその割合に

基づいて行われている。成績に関する問い合わせに対して教員が直接学生に答えることを 禁じ、必ず事務職員を介すこと義務付けている。これにより成績管理の厳格性を担保して いる。

卒業認定については、全学および学部または学科ごとに卒業認定方針を策定し、大学ウェブサイトで一般に公表している。卒業に必要な修得単位数など卒業に係る基準は、学則で、卒業及び学位についての章を設けて、定めている。

各学部の学位授与方針と卒業認定基準については、学生便覧に明記して学生に周知するとともに、入学時のオリエンテーションと年度初めの在学生向け履修ガイダンスで時間を割いて説明している。

学生の成績は、教務システムで一元管理しており、その出力結果を基に、各学部の教務委 員会で、在学期間などを含めて卒業の可否を確認している。この結果は、さらに、各学部 教授会においても審議される。これらの結果を受け、最終的に学長が卒業を認定する。

2.22	О Щ на С 1, ч Ф 0 —	.,, • > • // // //		1 /14 5 #16 /16 / 00 0
学部名	学科名	卒業に必要となる 単位数	G P A制度の採用 (任意記載事項)	履修単位の登録上限 (任意記載事項)
	英米学科	124 単位	有・無	単位
外国語学部	ヨーロッパ学科	124 単位	有・無	単位
クト国語子司	中国学科	124 単位	有・無	単位
	国際関係学科	124 単位	有・無	単位
日本文化学部	国語国文学科	124 単位	有・無	単位
	歷史文化学科	124 単位	有・無	単位
教育福祉学部	教育発達学科	124 単位	有・無	単位
教 月 佃 仙 子 印	社会福祉学科	124 単位	有・無	単位
看護学部	看護学科	129 単位	有・無	単位
情報科学部	情報科学科	126 単位	有・無	単位
GPAの活用状況(任意記載事項)		公表方法:		
学生の学修状況に係る参考情報 (任意記載事項)		公表方法:		

⑦校地、校舎等の施設及び設備その他の学生の教育研究環境に関すること

公表方法:

https://www.aichi-pu.ac.jp/about/special/campusmap.html https://www.aichi-pu.ac.jp/about/special/campusmap02.html

https://www.aichi-pu.ac.jp/disclosure/environment/education.html https://www.aichi-pu.ac.jp/education_and_research/index.html

⑧授業料、入学金その他の大学等が徴収する費用に関すること

学部名	学科名	授業料 (年間)	入学金	その他	備考(任意記載事項)
全学部学科		535, 800 円	282,000円	0 円	

⑨大学等が行う学生の修学、進路選択及び心身の健康等に係る支援に関すること

a. 学生の修学に係る支援に関する取組

(概要)

全新入生に対して、入学直後に各種ガイダンス、オリエンテーションを実施している。その中で、授業の履修に関わるものは、全学履修ガイダンス、学科・専攻別履修ガイダンス及び個別履修相談で行っている。全学履修ガイダンスでは、履修方法や成績評価を中心に大学での学びの特徴について説明し、学科・専攻別履修ガイダンスでは、各学科・専攻における授業科目の説明、必修単位数、履修における注意点を中心に説明を行っている。看護学部は、守山キャンパスにおける教務及び学生支援に関して看護学部ガイダンスを実施している。さらに学科別ガイダンスで、授業科目の選択やゼミの選択、卒業論文・卒業研究に関する説明を行うとともに、履修相談も実施している。学生支援に係わる情報については学生便覧、オリエンテーション、教育支援システムポータルサイト、掲示を通じて学生に周知している。また、授業時間外における学習支援として、SAを活用した図書館パソコン室等での利用サポートや、外国語でのコミュニケーション上達のための留学生やネイティブ教員と会話ができる時間の設定(iContact)、ネイティブ教員が英語の授業に関する相談、検定試験対策、学会発表サポートなど学生の個別相談に対応する「教養英語相談室」の設置など、学生の個別ニーズに対する支援も行っている。

また、障害者差別解消法の施行を受けて「障害学生支援連絡会議」を立ち上げ、連絡会議の審議により支援内容を決定し、大学として障害のある学生の支援を行っている。障害学生支援コーディネーターによる支援内容の調整、登録した学生が修学支援サポーターとして、講義の内容を知るために必要な情報保障(ノートテイク)、授業で使用する映像の字幕付けなどの支援を行っている。

b. 進路選択に係る支援に関する取組

(概要)

キャリア支援室による就職相談は、長久手キャンパスに専門相談員を配置する他、名古屋駅近くのサテライトキャンパスでも閉講期において相談日を設定し、就職活動中の学生が利用しやすい環境を整備している。長久手キャンパスでは、就職相談の他、就職ガイダンス及び学内企業説明会の開催、模擬面接等を実施している。またインターンシップについては、企業とのマッチングをはじめ、ガイダンス、事前事後研修、体験報告会等を行っている。守山キャンパスでは、看護学部及び看護学研究科学生を対象とした進路情報室を設置し、進路説明会、実習病院による就職説明会を開催するほか、学部4年生を対象とした外部講師による看護師国家試験対策講座や模擬試験を実施している。

c. 学生の心身の健康等に係る支援に関する取組

(概要)

学生の健康管理については、保健師が健康相談のほか、定期健康診断、応急処置、禁煙指導等の啓発活動を含む総合的な健康管理に携わっている。心理的な相談については、学生相談室を開室し、学生相談カウンセラー(臨床心理士)による相談を毎日実施し、精神科校医によるメンタルヘルス相談を年間7回程度行っている。

また、学生生活の様々な問題に対応できるように、学生相談室制度に基づく学生相談員 (各学科、研究科から選出された教員)が、学生の指導・助言・支援を行う重層的な支援体 制を構築しており、大学 Web ページで情報提供をしている。

更に適切な支援が行えるように、保健室(保健師)と学生相談コーディネーター(カウンセラー)及び障害学生支援コーディネーターの三者で、適宜、情報共有を行い、学務課と緊密に連携を図りながら支援に繋げている。

⑩教育研究活動等の状況についての情報の公表の方法

公表方法:https://www.aichi-pu.ac.jp/education_and_research/index.html

(別紙)

- ※この別紙は、更新確認申請書を提出する場合に提出すること。
- ※以下に掲げる人数を記載すべき全ての欄について、該当する人数が1人以上10人以下の場合には、当該欄に「一」を記載すること。該当する人数が0人の場合には、「0人」と記載すること。

学校名	愛知県立大学
設置者名	愛知県公立大学法人

1. 前年度の授業料等減免対象者及び給付奨学生の数

		前半期	後半期	年間
	対象者(家計急変 よる者を除く)	247 人	252 人	一人
内	第 I 区分	146 人	141 人	
	第Ⅲ区分	59 人	66 人	
訳	第Ⅲ区分	42 人	45 人	
	受計急変による 受対象者(年間)			一人
,	合計 (年間)			277 人
(備	考)			

- ※本表において、第Ⅰ区分、第Ⅲ区分、第Ⅲ区分とは、それぞれ大学等における修学の支援に関する法律施行令(令和元年政令第49号)第2条第1項第1号、第2号、第3号に掲げる区分をいう。
- ※備考欄は、特記事項がある場合に記載すること。
- 2. 前年度に授業料等減免対象者としての認定の取消しを受けた者及び給付奨学生認定の取消しを受けた者の数
- (1) 偽りその他不正の手段により授業料等減免又は学資支給金の支給を受けたことにより認定の取消しを受けた者の数

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
F- 111	
1 年間	() 人
1 1.73	

(2) 適格認定における学業成績の判定の結果、学業成績が廃止の区分に該当したことにより認定の取消しを受けた者の数

	右以外の大学等	短期大学(修業年限が2年のも限り、認定専攻科を含む。)、専門学校(認定専攻科を含む。 び専門学校(認定専攻科を含む。 び専門学校(修業年限が2年以ものに限る。)	
	年間	前半期	後半期
修業年限で卒業又は修了 できないことが確定	一人	人	人
修得単位数が標準単位数 の5割以下 (単位制によらない専門学校に あっては、履修科目の単位時間 数が標準時間数の5割以下)	0人	人	人
出席率が5割以下その他 学修意欲が著しく低い状況	0人	人	人
「警告」の区分に 連続して該当	一人	人	人
計	26 人	人	人
(備考)			

[※]備考欄は、特記事項がある場合に記載すること。

上記の(2)のうち、学業成績が著しく不良であると認められる者であって、 当該学業成績が著しく不良であることについて災害、傷病その他やむを得な い事由があると認められず、遡って認定の効力を失った者の数

右以外の大学等		短期大学(修業年限が2年のものに限り、認定専攻科を 含む。)、高等専門学校(認定専攻科を含む。)及び専 門学校(修業年限が2年以下のものに限る。)				
年間	0 人	前半期	人	後半期	人	

(3) 退学又は停学(期間の定めのないもの又は3月以上の期間のものに限る。) の処分を受けたことにより認定の取消しを受けた者の数

退学	0人
3月以上の停学	0人
年間計	0人

(備考)			

※備考欄は、特記事項がある場合に記載すること。

3. 前年度に授業料等減免対象者としての認定の効力の停止を受けた者及び給付奨学生認定の効力の停止を受けた者の数

停学(3月未満の期間のものに限る。)又は訓告の処分を受けたことにより 認定の効力の停止を受けた者の数

3月未満の停学	0人
訓告	0人
年間計	0人
(備考)	

[※]備考欄は、特記事項がある場合に記載すること。

4. 適格認定における学業成績の判定の結果、警告を受けた者の数

	右以外の大学 等	短期大学(修業年限が2年のものに限り、認定専攻科を含む。)、 高等専門学校(認定専攻科を含む。) ひ専門学校(修業年限が2年以下のものに限る。)	
	年間	前半期	後半期
修得単位数が標準単位数 の6割以下 (単位制によらない専門学校に あっては、履修科目の単位時間 数が標準時間数の6割以下)	0人	人	人
GPA等が下位4分の1	21 人	人	人
出席率が8割以下その他 学修意欲が低い状況	0人	人	人
計	21 人	人	人

(備考)			

※備考欄は、特記事項がある場合に記載すること。

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とする。