

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	東京家政大学				
設置者名	学校法人 渡辺学園				

1. 「実務経験のある教員等による授業科目」の数

学部名	学科名	夜間・通信制の場合	実務経験のある教員等による授業科目の単位数				省令で定める基準単位数	配 置 困 難
			全学共通科目	学部等共通科目	専門科目	合計		
家政学部	児童学科	夜・通信	0	0	13	13	13	
	児童学専攻				14	14		
	児童学科	夜・通信			13	13		
	育児支援専攻				14	14		
	児童教育学科	夜・通信			13	13		
	栄養学科	夜・通信			13	13		
	栄養学専攻				14	14		
	栄養学科	夜・通信			13	13		
	管理栄養士専攻				13	13		
栄養学部	服飾美術学科	夜・通信	0	0	13	13	13	
	環境教育学科	夜・通信			13	13		
児童学部	造形表現学科	夜・通信	0	0	13	13	13	
	栄養学科	夜・通信			13	13		
	管理栄養学科	夜・通信			13	13		
人文学部	児童学科	夜・通信	0	0	13	13	13	
	児童学専攻				13	13		
	児童学科	夜・通信			13	13		
	初等教育学科	夜・通信	0	0	13	13	13	
	英語コミュニケーション学科	夜・通信			14	14		
	心理カウンセリング学科	夜・通信			14	14		
	教育福祉学科	夜・通信			13	13		

健康科学部	看護学科	夜・通信	0		13	13	13				
	リハビリテーション学科 作業療法学専攻	夜・通信			13	13					
	リハビリテーション学科 理学療法学専攻	夜・通信			13	13					
	子ども支援学部	子ども支援学科			0	13		13			
(備考)											
<ul style="list-style-type: none"> ・家政学部栄養学科栄養学専攻、及び管理栄養士専攻は令和4年度から学生募集を停止した。 ・栄養学部栄養学科及び管理栄養学科は令和4年度に設置した。 ・家政学部児童学科児童学専攻、児童学科育児支援専攻、及び児童教育学科は令和5年度から学生募集を停止した。 ・児童学部児童学科児童学専攻、児童学科育児支援専攻、及び初等教育学科は令和5年度に設置した。 											

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

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/2023_jitsumu_daigaku.pdf

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)

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	東京家政大学
設置者名	学校法人 渡辺学園

1. 理事（役員）名簿の公表方法

学園HPにて公開

<https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/rijikanji.pdf>

2. 学外者である理事の一覧表

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
常勤	元（株）テレビ東京 社長、会長	R2.06.05～ R5.06.04	ガバナンス総括、経営改革、財務、広報・宣伝、総務・人事
非常勤	鹿児島女子短期大学 非常勤講師	R2.06.05～ R5.06.04	同窓会
非常勤	元文部科学省高等教育 局長、長野県高等教育参 与、帝京大学学務顧問兼 特任教授、近畿大学学長 付客員教授	R4.09.01～ R5.06.04	外部有識者
(備考)			

様式第2号の3 【(3)厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表】

学校名	東京家政大学
設置者名	学校法人 渡辺学園

○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)

各学部学科の授業科目について、授業名、担当教員名、講義目的、各回の授業内容、成績評価方法・基準、準備学習等についての具体的な指示、教科書・参考文献、履修条件等に加えて、学位授与の方針と整合した具体的な到達目標、適切な授業外学修、客観的な成績評価基準などを、学生等に対して明確に示すための資料として、年間の授業計画書(シラバス)の作成要領を配付し、シラバスを作成している。授業計画書(シラバス)は、当該年度当初に公表している。

授業計画書の公表方法	各学部学科の授業科目のシラバスの公表方法は、WEB シラバスよりカテゴリ検索することにより公表している。 https://tk-ptl.tokyo-kasei.ac.jp/campusweb/slbsskgr.do?clearAccessData=true&contentName=slbsskgr&kjnmnNo=3
------------	---

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)

各学部学科は、各学生の学修成果に基づき、学生にあらかじめ示した客観的な成績評価の方法・基準により、厳格かつ適正に単位授与又は履修認定を実施している。

各授業の学修意欲、学修成果の把握のための、試験やレポート、卒業論文などの適切な成績評価の方法等については、授業担当者がWEBシラバス上に明記している。

成績評価の方法・基準は、HPで公表している。

<https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/seiseki2023.pdf>

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)
各学部学科は、成績評価において、GPAを客観的な指標として設定し、GPAの算定方法を、公表している。GPAによる成績分布状況の情報は、各学部学科に提供され、学生の成績の相対的位置を把握することができる。これに基づき、GPAにおける成績指導等を実施している。

GPA (Grade Point Average) について

GPAは、履修登録した科目の成績評価にグレードポイントをつけて、1単位あたりの成績の平均値を算出したものである。グレードポイントは成績評価に基づき下表の通りとする。

成績評価	秀	優	良	可	不可
グレードポイント	4	3	2	1	0

GPAは次の計算式により算出される。

(秀の修得単位数×4)+(優の修得単位数×3)+(良の修得単位数×2)+(可の修得単位数×1)+(不可の単位数×0)

履修登録科目の単位数合計

* GPAは「年間GPA」（年度ごとのGPA）と「通算GPA」（入学以後の累積GPA）の2つに分けられる。
* GPAは小数点第3位を四捨五入する。

* 成績評価が“合格”、“認定”的科目の単位はGPA算出の対象外とする。

* 成績評価が“不可”的科目を次年度以降に再履修し単位を修得した場合、当該科目の“不可”的単位はGPA算出の対象外とする。

客観的な指標の
算出方法の公表方法 <https://www.tokyo-kasei.ac.jp/digitalbook/R05binran/itabashiD1/index.html?pn=62>

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)

各学部学科は、学位授与の方針を定め、修得すべき学修成果を「知識・理解」「汎用的技能」「態度・志向性」「総合的な学習経験と創造的思考力」に分けて明示し、公表している。学位授与の方針、学修成果に係る評価基準により認定された学生の修得単位数等を踏まえ、学則に明記された卒業要件に基づき、卒業の認定を実施している。

ディプロマポリシー

校祖渡邊辰五郎は、女性が経済的に自立することに加え、自らの意志と判断でよりよい社会の形成に貢献できることを目指す「自主自律」を、建学の精神として本学の礎となる和洋裁縫伝習所を設立した。そして、第二次大戦後、東京家政大学の設立に尽力した初期の学長である青木誠四郎は、これから社会において自主的・自律的に生活していくためには、「愛情・勤勉・聰明」をもたなければならないと生活信条を掲げ、その著『若い女性(ひと)』のなかで「愛情・勤勉・聰明」について次のように述べている。

「愛情」とは「他人の立場に立ってその人の幸福のためにどうなればならないかを考え、それを包んで他に対すること」である。

「勤勉」とは「他のために自分のために働くこと」である。

「聰明」とは「よく考えられた生活」を創り、営むことである。

こうした歴史を踏まえ、本学では、「自主自律」の生き方ができることを教育目的とし、この教育目的の実現を目指し「愛情・勤勉・聰明」にもとづいた生活を創り、営むことができることを教育目標と定めている。そして、この教育目標の具体的な像として、以下に掲げた資質能力を総合的に身につけた学生に対して、学位を授与するものとする。

【知識・技能】

社会において、「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営むのに必要となる幅広い教養とそれに支えられた自ら学ぶ力を有している。(聰明)

自らの専門領域の知識・技能と研究方法を身につけ、社会においてそれを実践的に生かすことができる。(聰明)

【思考力・判断力・表現力】

他者および自己への愛情をもって、他者の意見や価値観に耳を傾けつつ、自らの考えを再構築する思考力・判断力・表現力を有している。(愛情・勤勉・聰明)

【主体性・多様性・協同性】

他者の幸福と自己の幸福を重ね合わせ、それを踏まえて他者や自己に接することができる。(愛情)

勤勉に「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営んでいくことができる。(勤勉・聰明)

社会のさまざまな課題に向き合い、すべての人が「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営むことができるよりよい社会を協同的に形成することができる。(愛情・勤勉・聰明)

卒業の認定に関する
方針の公表方法

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_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	東京家政大学
設置者名	学校法人 渡辺学園

1. 財務諸表等

財務 諸表 等	公表方法
貸借 対照 表	https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/disclosure/b3a2fba7adb730fe95e710558cd5d92e.pdf
収支 計算 書又 は損益 計算書	https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/disclosure/fcbe95564538608c82743cff29cbb3f5.pdf
財産 目録	https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/disclosure/29067dfe20459271130da601bdc4c60f.pdf
事業 報告 書	https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/disclosure/489a618239516127948504ddd4f812dd.pdf
監事による監査報告(書)	https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/disclosure/112154b96cc6580f548e8b20e9137916.pdf

2. 事業計画(任意記載事項)

単年度計画(名称:	対象年度:)
公表方法:		
中長期計画(名称:	対象年度:)
公表方法:		

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.tokyo-kasei.ac.jp/about/self_check/index.html

(2) 認証評価の結果(任意記載事項)

公表方法:

(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 家政学部
教育研究上の目的 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/home_economics/index.html)
(概要) 家政学部は、各専門分野の学術的知識と伝統ある充実した実践技術を教授し、人と人の繋がりを大切にする心を育み、豊かな生活を築くとともに社会で活躍する人材を育成する。 ・服飾美術学科は、デザイン、服飾造形、服飾工芸、アパレル設計、服飾文化、ビジネス、素材・加工・整理を総合したカリキュラムのもとに、服飾を科学とファッションの両面からとらえ、アパレル・教育界に貢献できる人材を育成する。 ・環境教育学科は、暮らしを中心として衣食住の諸問題を科学的な視点から提起し、それらの問題を環境・自然から学ぶことで解決できる人材養成を目的とする。 そのために毒物劇物取扱責任者、東京都公害防止管理者などの環境活動リーダーとしての実践的能力、及び中学校・高等学校教諭免許状を取得して社会で活躍する人材を育成する。 ・造形表現学科は、社会環境の変化や家政学部の美術に相応しい教育内容に応えるため、デザイン、アート、映像、工芸、建築、インテリアを基礎から総合的に学ぶことにより、生活空間を美しく快適に創造し、たくましい心と感性を持つ人材を育成する。
卒業の認定に関する方針 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html)
(概要) 各学部共通 校祖渡邊辰五郎は、女性が経済的に自立することに加え、自らの意志と判断でよりよい社会の形成に貢献できることを目指す「自主自律」を建学の精神として本学の礎となる和洋裁縫伝習所を設立した。第二次大戦後、東京家政大学の設立に尽力した初期の学長である青木誠四郎は、これから社会において自主的・自律的に生活していくためには、「愛情・勤勉・聰明」をもたなければならないと生活信条を掲げ、その著『若い女性(ひと)』のなかで「愛情・勤勉・聰明」について次のように述べている。 「愛情」とは「他人の立場に立ってその人の幸福のためにどうなればならないかを考え、それを包んで他に対すること」である。 「勤勉」とは「他のために自分のために働くこと」である。 「聰明」とは「よく考えられた生活」を創り、営むことである。 こうした歴史を踏まえ、本学では、「自主自律」の生き方ができることを教育目的とし、この教育目的の実現を目指し「愛情・勤勉・聰明」にもとづいた生活を創り、営むことができる事を教育目標と定めている。この教育目標の具体的な像として以下に掲げた資質能力を総合的に身につけた学生に対して学位を授与する。 【知識・技能】 社会において、「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営むのに必要となる幅広い教養とそれに支えられた自ら学ぶ力を有している。(聰明) 自らの専門領域の知識・技能と研究方法を身につけ、社会においてそれを実践的に生かすことができる。(聰明) 【思考力・判断力・表現力】 他者および自己への愛情をもって、他者の意見や価値観に耳を傾けつつ、自らの考えを再構築する思考力・判断力・表現力を有している。(愛情・勤勉・聰明) 【主体性・多様性・協同性】 他者の幸福と自己の幸福を重ね合わせ、それを踏まえて他者や自己に接することができる。(愛情) 勤勉に「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営んでいくことができる。(勤勉・聰明)

社会のさまざまな課題に向き合い、すべての人が「よく考えられた生活」を自主的・自律的に創り、営むことができるよりよい社会を協同的に形成することができる。（愛情・勤勉・聰明）

各学科の方針は、HPで公開している。

教育課程の編成及び実施に関する方針

（公表方法：https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html）

（概要）各学部共通

教育目標である「愛情・勤勉・聰明」にもとづいた生活を創り、営むことができることを目指して、幅広い教養と自ら学ぶ力を育む「共通教育科目」（家政学部・栄養学部・児童学部・人文学部）・「基礎教養科目」（健康科学部・子ども支援学部）、各学科の専門領域の知識・技能と研究方法を学修するために実践的な科目を効果的に配置しつつ系統的に構成した「専門教育科目」、また資格取得に関する「資格関係科目」を設置し、4年間にわたる学修全体に効果的に寄与する教育課程を編成している。さらに、各々の科目の学修が十分に行われるよう、年間48単位のCAP制を設けている。

各学科の方針は、HPで公開している。

入学者の受入れに関する方針

（公表方法：https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html）

（概要）各学部共通

本学の建学の精神と生活信条に基づき、次のような人を求める。

1. 建学の精神である自主自律を目指す女性を求める

- ・専門的な知識・技術・技芸を身につけ、社会に貢献し活躍することを志す女性
- ・広い教養と健全な常識を有し、自主的自律的な人生を望む女性
- ・現代の諸課題に対し女性としての感性と知性を發揮し、将来希望の持てる世の中にしていくことを目指そうとする女性

2. 生活信条としての「愛情・勤勉・聰明」を大切にする女性を求める

- ・自己のみならず他者への愛情も持ち、それに報いるための勤勉さと、妥当で正当な判断の出来る聰明さを身につけようと志す女性
- ・自己の幸福と周囲の人達の幸福を重ね合わせることのできる女性
- ・グローバルスタンダードとしての生活技術の豊かさを認めながら、心の大切さを忘れない女性

各学科の方針は、HPで公開している。

学部等名 栄養学部

教育研究上の目的

（公表方法：<https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/nutrition/>）

（概要）

栄養学部は、食と健康に関わる多様な専門的知識と実践的技術を教授するとともに、栄養士あるいは管理栄養士の社会的役割や使命感を培い、人々の食と健康の向上に尽力する人材を養成する。

・栄養学科は、栄養士に必要な栄養学及び食品学の知識や実践力を基礎として、食と健康に関する問題発見能力と解決能力、栄養士として社会に貢献できる能力、食のスペシャリストとして活躍できる能力を育成し、調理と文化、食品産業、食の安全・安心、食環境、食教育など、新しい「食」の時代を切り開く専門家を養成する。

・管理栄養学科は、臨床における栄養サポートチームの一員として求められる医学及び栄養学に関する専門的な知識と技能、傷病者、障がい者、高齢者、要介護者に対する公衆栄

養や福祉分野の高度で専門的な知識と技能を有し、ライフステージや健康状態にあわせて栄養教育や栄養管理及び給食管理ができる管理栄養士を養成する。
卒業の認定に関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
教育課程の編成及び実施に関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
入学者の受入れに関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

学部等名 児童学部
教育研究上の目的 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/faculty_of_child_education_and_care/) (概要) 児童学部は、建学の精神「自主自律」に基づき、児童（18歳未満の子どもたち）の育ちのプロセスをふまえて、保育・教育を中心としたさまざまな観点から児童を理解し、多様な背景をもつ児童一人ひとりの発達を保障することができる高い専門性を備えた保育者・小学校教員を養成する。 ・児童学科は、子ども一人ひとりを尊重し、その健全な心身の形成ができる人材養成を目的とする。そのための学術的・実践的探究を通じ、幼稚園教諭、保育士などの免許・資格の取得を軸に、高度な専門性と豊かな心を持ち教育と保育に貢献する人材を養成する。 ・初等教育学科は、知的探求心が旺盛で、豊かな心をもち、健康な身体をもった児童の育成のできる教員を養成することを目的とする。のために、理論とともに優れた実践力を兼ね備えた小学校教諭を主に、幼稚園の教諭を養成する。
卒業の認定に関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
教育課程の編成及び実施に関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
入学者の受入れに関する方針 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html) (概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

学部等名 人文学部
教育研究上の目的 (公表方法： https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/humanities/index.html)

(概要)

人文学部は、専門的な学術の理論と実践的な知識や技術を教授し、国際的な視野に立ち、人間理解を深め、多種多様な考え方を受容できる能力を養い、社会で活躍する人材を育成する。

・英語コミュニケーション学科は、国際化時代に対応できる英語によるコミュニケーション能力を養成し、英米文学・英語学・英語教育に関する学識を深め、視野の広い総合力を持った人材を育成する。

・心理カウンセリング学科は、医療・教育・産業等の社会のあらゆる領域において、心理学の知識と対人関係スキルを備えた実践力のある人材を育成する。

・教育福祉学科は、複雑化した社会における生涯にわたる人間関係の諸問題に対応する総合的な力を育成し、ライフコースを支援できる専門知識や技術を持つ人材を育成する。

卒業の認定に関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

入学者の受け入れに関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

学部等名 健康科学部

教育研究上の目的

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/health_sciences/index.html)

(概要)

健康科学部は、看護及び医療の分野で、科学的根拠に基づかれた知識・技術と生命の尊厳と人格を尊重する態度を涵養し、あらゆる年代の人々の健康の保持増進と自分らしく「生活する」ことを支援できる人材を育成する。

・看護学科は、専門知識と、保健・福祉・看護の基盤となる援助的人間関係を成立・発展させる技術を教授し、あらゆる年代の個人、家族、集団、地域社会を対象とし、健康の保持増進と生活の質を維持する看護実践ができる看護師・保健師・助産師を育成する。

・リハビリテーション学科は、基礎知識と専門知識技術を基に乳幼児から高齢者までを対象に、作業療法専攻では、人の“こころ”、“からだ”、“生活”に焦点を当て、その人らしい生活が獲得できるように支援できる人材を育成する。理学療法専攻では、疾病や傷害に起因する機能や形態障害に対して基本的身体能力や移動能力の改善を支援できる人材を育成する。

卒業の認定に関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

教育課程の編成及び実施に関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

入学者の受け入れに関する方針

(公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html)

(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

学部等名 子ども支援学部
教育研究上の目的 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/child_studies/index.html)
(概要) 子ども支援学部は、健やかな生命と豊かな人格を目指す幼児教育・保育、多様なニーズに応じた幼児教育・保育、園・家庭・地域社会との一体的幼児教育・保育、子どもと未来を育む幼児教育・保育、研究と研鑽を基盤とした幼児教育・保育ができる人材を育成する。 ・子ども支援学科は、基礎教養・子ども学理論・子ども学実践・特別支援教育・健康保育・総合研究と多方面にわたる学修に基づき一人ひとりの子どものより望ましい育ちを支援できる幼児教育・保育の人材を育成する。
卒業の認定に関する方針 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/diploma_policy/index.html)
(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
教育課程の編成及び実施に関する方針 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/academics/curriculum_policy/index.html)
(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。
入学者の受入れに関する方針 (公表方法 : https://www.tokyo-kasei.ac.jp/admission/admission_policy/index.html)
(概要) 各学部共通、各学科の方針は、HPで公開している。

②教育研究上の基本組織に関すること

公表方法 : <https://www.tokyo-kasei.ac.jp/digitalbook/R05binran/itabashiD1/index.html?pNo=6>

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

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

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 (a)	入学者数 (b)	b/a	収容定員 (c)	在学生数 (d)	d/c	編入学 定員	編入学 者数
家政学部	370 人	301 人	81.4%	2,992 人	3,061 人	102.3%	26 人	17 人
栄養学部	280 人	312 人	111.4%	560 人	609 人	108.8%	一人	一人
児童学部	295 人	311 人	105.4%	295 人	311 人	105.4%	一人	一人
人文学部	285 人	290 人	101.8%	1,110 人	1,098 人	98.9%	0 人	0 人
健康科学部	180 人	191 人	106.1%	720 人	778 人	108.1%	一人	一人
子ども支援学 部	120 人	98 人	81.7%	480 人	421 人	87.7%	一人	一人
合計	1,530 人	1,503 人	98.2%	6,157 人	6,278 人	102.0%	26 人	17 人

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
家政学部	949 人 (100%)	20 人 (2.1%)	886 人 (93.4%)	43 人 (4.5%)
人文学部	275 人 (100%)	10 人 (3.6%)	254 人 (92.4%)	11 人 (4.0%)
健康科学部	158 人 (100%)	9 人 (5.7%)	144 人 (91.1%)	5 人 (3.2%)
子ども学部	133 人 (100%)	5 人 (3.8%)	124 人 (93.2%)	4 人 (3%)
合計	1,515 人 (100%)	44 人 (2.9%)	1,408 人 (92.9%)	63 人 (4.2%)
(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)					
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

(概要) https://tk-ptl.tokyo-kasei.ac.jp/campusweb/slbsskgr.do?clearAccessData=true&contentam=slbsskgr&k_jnmnNo=3

各学部学科の授業科目について、授業名、担当教員名、講義目的、各回の授業内容、成績評価方法・基準、準備学習等についての具体的な指示、教科書・参考文献、履修条件等に加えて、学位授与の方針と整合した具体的な到達目標、適切な授業外学修、客観的な成績評価基準などを、学生等に対して明確に示すための資料として、年間の授業計画書（シラバス）の作成要領を配付し、シラバスを作成している。シラバスは当該年度当初に公表している。各学部学科の授業科目のシラバスは、WEBシラバスよりカテゴリ検索することにより公表している。

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

(概要)

各学部学科は、各学生の学修成果に基づき、学生にあらかじめ示した客観的な成績評価の方法・基準により、厳格かつ適正に単位授与又は履修認定を実施している。各授業の学修意欲、学修成果の把握のための、試験やレポート、卒業論文などの適切な成績評価の方法等については、授業担当者がWEBシラバス上に明記している。成績評価の方法・基準は、HPで公表している。

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)
家政学部	児童学科 (児童学専攻・育児支援専攻)	124 単位	有・無	単位
	児童教育学科	124 単位	有・無	単位
	栄養学科 (栄養学専攻・管理栄養士専攻)	124 単位	有・無	単位
	服飾美術学科	124 単位	有・無	単位
	環境教育学科	124 単位	有・無	単位
	造形表現学科	124 単位	有・無	単位
栄養学部	栄養学科	124 単位	有・無	単位
	管理栄養学科	124 単位	有・無	単位
児童学部	児童学科 (児童学専攻・育児支援専攻)	124 単位	有・無	単位
	初等教育学科	124 単位	有・無	単位
人文学部	英語コミュニケーション学科	124 単位	有・無	単位
	心理カウンセリング学科	124 単位	有・無	単位
	教育福祉学科	124 単位	有・無	単位
健康科学部	看護学科	126 単位	有・無	単位
	リハビリテーション学科	128 単位	有・無	単位
子ども支援学 部	子ども支援学科	124 単位	有・無	単位
		単位	有・無	単位
G P A 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

公表方法 :

(概要)

交通アクセス・各校舎配置図

<https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/access/index.html>

板橋キャンパス紹介

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/campus_support/campus_guide/itabashi.html

狹山キャンパス紹介

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/campus_support/campus_guide/sayama.html

教育研究等環境の整備に関する方針

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/policy/research_env_policy.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)
家政学部	児童学科	760,000 円	-	390,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	児童教育学科	760,000 円	-	390,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	栄養学科	760,000 円	-	405,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 3・4 年次
	服飾美術学科	740,000 円	260,000 円	380,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	400,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	環境教育学科	740,000 円	260,000 円	385,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	405,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	造形表現学科	740,000 円	260,000 円	390,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	410,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
児童学部	児童学科	740,000 円	260,000 円	370,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
	初等教育学科	740,000 円	260,000 円	370,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
栄養学部	栄養学科	740,000 円	260,000 円	385,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	405,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2 年次
	管理栄養学科	740,000 円	260,000 円	385,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	405,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2 年次
人文学部	英語コミュニケーション学科	740,000 円	260,000 円	355,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	375,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	心理カウンセリング学科	740,000 円	260,000 円	380,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	400,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	教育福祉学科	740,000 円	260,000 円	380,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	400,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
健康科学部	看護学科	1,020,000 円	260,000 円	570,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		1,020,000 円	-	570,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
	リハビリテーション学科	1,020,000 円	260,000 円	520,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		1,020,000 円	-	520,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次
子ども支援学部	子ども支援学科	740,000 円	260,000 円	370,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 1 年次
		760,000 円	-	390,000 円	その他(施設設備維持充実費、実験実習費) 2・3・4 年次

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) 修学支援

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/about/disclosure/academic_support/about_support.html

履修などの指導・支援

入学後にはWeb履修登録の方法、ポータル（学生生活を送るうえで必要な情報をWeb上で提供する窓口システム）の利用方法についてガイダンスを行っている。また、学科・科ごとにフレッシュマンセミナーを実施し、所属の教員より免許・資格の取得方法、履修方法などの指導が行われている。

随時、在学生からの履修上の相談や免許・資格取得の相談に応じており、卒業学年生に対しては各種免許・資格の一括申請説明会を開催し、各種免許・資格取得を支援している。

履修登録期間中は、特に履修登録相談コーナー（履修サポートデスク）を設け、円滑に履修登録ができるよう支援している。

b. 進路選択に係る支援に関する取組

(概要)

進路選択に関する支援 <https://www.tokyo-kasei.ac.jp/career/seminar/index.html>

建学の精神である女性の「自主自律」を体現できる卒業生を輩出するために、次の方針の下に組織的なキャリア支援策を実施する。

- ・学生のキャリア形成に資るために、正課の教育課程と正課外の支援を有機的に構成した機会やプログラムを提供する。
- ・学生自らが自身の進路を決定できるよう、学生からの相談に応じる。
- ・学生が的確な判断や決定ができるよう、情報の収集と提供に努める。
- ・学生の就職活動を支援するために、卒業生の就職先を始めとして、企業・施設などとのネットワークの強化を図る。
- ・個々の学生の主体的な活動（行動）を促進するために、教職員が連携・協働を図る。

c. 学生の心身の健康等に係る支援に関する取組

(概要) https://www.tokyo-kasei.ac.jp/campus_support/facility/health_center/index.html

https://www.tokyo-kasei.ac.jp/campus_support/facility/health_center/sayama_Infirmary.html

学生の心身の健康や充実した学生生活を支援する目的で、板橋キャンパスの保健センター（板橋）に保健室と学生相談室、狭山キャンパスには狭山保健室・学生相談室が設置されている。保健室には看護師が常駐し、健康管理や健康相談、病気・怪我などについての応急処置を行っており、必要に応じて学校医や医療機関等と連携を図っている。また学生相談室ではカウンセラーが常駐し（狭山キャンパスの開室は週3日）、学生生活上の悩みや不安、メンタル面の相談に応じ、必要に応じて各学科や関連部署、外部機関等と連携しながら学生や保護者からの相談に対応している。

さらに学校感染症対策としては、新型コロナウイルス感染症の5類移行を踏まえ、適切な感染対策の実施を引き続き実施する。

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.tokyo-kasei.ac.jp/research/index.html>