様式第2号の1-②【(1)実務経験のある教員等による授業科目の配置】

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

学校名	大阪大学歯学部附属歯科技工士学校
設置者名	国立大学法人大阪大学

1.「実務経験のある教員等による授業科目」の数

一大切性族ののも数負責による技术行首」の数							
課程名	学科名	夜間・ 通信 の 場合	実務経験のあ る教員等によ る授業科目の 単位数又は授 業時数	省令で定める 基準単位数又 は授業時数	配置困難		
华 刹 壮 才 声 阳 潮 和	歯科技工学科	夜 · 通信	7 3 単位	6 単位			
歯科技工専門課程		夜 ・ 通信					
		夜•					
		通信					
		夜 •					
		通信					
(備考)							

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

教育要項 (シラバス) の別紙資料として学生に配布するとともに、ホームページ上に掲載 https://web.dent.osaka-u.ac.jp/dentec/web/education.html

3. 要件を満たすことが困難である学科

•	
	学科名
	(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	大阪大学歯学部附属歯科技工士学校
設置者名	国立大学法人大阪大学

1. 理事(役員)名簿の公表方法

https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/president/trustees.html

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	国家公務員	$2020. \ 3. \ 16$ \sim $2021. \ 8. \ 25$	人事労務、事務組 織、リスク管理
非常勤	民間会社	2020. 4. 1 ~ 2021. 8. 25	広報・ブランディ ング
(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	大阪大学歯学部附属歯科技工士学校
設置者名	国立大学法人大阪大学

○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)

当校の授業計画書に基づき、歯学部及び附属病院の各教室等へ学内非常勤講師の選定を依頼した。これと並行して学外非常勤講師予定者と講義日程を調整した後、学内非常勤講師の日程調整を進めながら専任講師による授業日程を決定し、授業計画を2020年3月初旬までに作成した。作成した授業計画書は、2020年度入学時に新入生へ配布した。

授業計画書の公表方法

シラバスをホームページ上に掲載

https://web.dent.osaka-u.ac.jp/dentec/web/education.html

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)

履修した授業科目について、授業計画書に則した方法で教育評価を行う。すなわち講義については評価試験、レポート、観察記録等による教育評価を、オムニバス形式の講義においてはレポート、感想文により教育評価を行う。また実習については、最終製作物の採点、観察記録により教育評価を行い、評価方法が複数ある場合は平均点の算出後、履修したと認められる授業科目について所定の単位を与える。

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) 客観的な指標に基づき、教員が成績の分布状況を把握し履修指導を行うなど、適切に 実施している。

【客観的な指標の算出方法】

授業科目ごとの成績評価を点数(100点満点)換算し、取得した点数の平均点(α)を 小数第1位まで算出している。

【各授業科目の評価方法】

(講義) 講義終了後の評価試験による成績評価を行う。評価試験において合格点に満 たない者は、講義中の観察記録に基づき再試験もしくはレポートによる評価を行う が、この場合は可もしくは不可いずれかの判定となる。また、オムニバス形式の講義 については、講義終了後のレポート及び感想により評価判定を行う。

(実習)授業中の態度、習慣等の観察記録に製作途中段階での作品の目的達成度を加 味し判定資料とする。また、実習期間終了後に提出された最終完成物についての採点 項目を細分化し、その実習における作品の評価とする。先の判定資料と作品の評価を 総合的に判定し、実習の最終評価とする。

客観的な指標の

ホームページ上に掲載

算出方法の公表方法 https://web.dent.osaka-u.ac.jp/dentec/web/education.html

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

(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)

教育目標に定める人材を育成するため、所定の期間在学し、本校の定める教育課程に おいて

- 1. 医療人としての適正な倫理観、コミュニケーション能力及び自己解決能力
- 2. 目的意識と向上心に溢れた強い自立心
- 3. 深い知識と最先端の専門知識
- 4. 科学的根拠に基づく歯科技工技術

を身につけ、本校学則に定める各学年所定の必須科目を履修したかを学務委員会によ る卒業判定会議に諮り、すべての単位を修得した者に対し卒業を認定し、専門士(医 療専門課程)の称号を授与する。

卒業の認定に関する

ホームページ上に掲載

方針の公表方法

https://web.dent.osaka-u.ac.jp/dentec/web/education.html

様式第2号の4-②【4)財務・経営情報の公表(専門学校)】

※専門学校は、この様式を用いること。大学・短期大学・高等専門学校は、様式第2号の4 -①を用いること。

0 - 1 11 - 0	
学校名	大阪大学歯学部附属歯科技工士学校
設置者名	国立大学法人大阪大学

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/zaimu
収支計算書又は損益計算書	https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/zaimu
財産目録	該当なし
事業報告書	https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/zaimu
監事による監査報告(書)	https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/zaimu

2. 教育活動に係る情報

①学科等の情報

分	野	課程名	学科名			専門士		高度専門士		
医療		歯科技工専門課	程 歯科	程 歯科技工学科			\bigcirc			
修業	昼夜	全課程の修了に必要な総 開設している授業の種類								
年限	生仪	授業時数又に	は総単位数	講義	演	UKZ	実習	実!	験	実技
2	昼		7 2	30単位	単位 F / I	時間 単位	4 2 単位	単位 /	時間 単位	単位時間 /単位
年		単位	単位時間/単位				/単位			
生徒総	定員数	生徒実員	うち留学生	数 専任	教員	数	兼任教	員数	総	教員数
4 0	人	36人	0	人	3	人	5	4人		57人

カリキュラム(授業方法及び内容、年間の授業計画)

(概要)

教育目標に基づき、基礎分野、専門基礎分野、専門分野の3分野からなる教育課程を体系的に編成し、講義、演習及び実習の適切な組合せによる授業を実施する。講義については、歯学部及び附属病院の講座から選出した学内非常勤講師によるものとするが、基礎分野や歯科技工学特論のように歯科技工士が適任である講義については、専任講師もしくは学外非常勤講師により授業を実施する。実習については、専任講師もしくは学外非常勤講師により実施する。また、国家試験の試験科目について、基本的に1年次で授業を実施するが、関係法規や顎口腔機能学は、その特性を鑑みて2年次での履修とする。一方、実習や演習の履修期間は、歯科技工学の基礎となる範囲を1年次で、応用実習及び臨床実習等については2年次で教育する。

成績評価の基準・方法

(概要)

各授業科目の成績の評価は、評点をもって表し、評価及び合否の認定は、次の基準により行う。

(評点) 80点以上100点以下: (評価)優・(認定)合格 (評点) 70点以上 80点未満: (評価)良・(認定)合格 (評点) 60点以上 70点未満: (評価)可・(認定)合格

(評点) 60点未満 : (評価) 不可・(認定) 不合格

卒業・進級の認定基準

(概要)

各学年所定の必須科目を履修してそのすべての単位を修得した者は、進級又は卒業させる。

学修支援等

(概要)

教育の特性として実習時間が多く遅刻、早退、欠席等により学生個々の実習の遅延が発生する。そのため、平日の授業開始前の1時間半、授業終了後の1時間半は実習室を開放している。また学生の申し出により残習時間の延長も行っており、質問への対応は専任講師が行っている。主な講義担当の講師は学部内に在籍しているため、速やかに質問できる体制にある。進路については、学生の希望を重視し専任講師の方で対応している。また学内で対応が困難な場合は卒業生や学外団体に依頼できる体制にある。図書に関しては学校所蔵の図書は1週間を目途に貸出しが可能であり、必要に応じて大学の施設である生命科学図書館の利用も可能である。また、大学のクラブやサークル等に参加することも可能であり、大学に完備されているキャンパスライフ健康支援センターが利用できるため、心身の健康に対する支援も充実している。

卒業者数、進学者数、就職者数(直近の年度の状況を記載)

卒業者数	進学者数	就職者数 (自営業を含む。)	その他	
1 5人	1人	1 4 人	0人	
(100%)	(6.7%)	(93. 3%)	(0%)	

(主な就職、業界等)

歯科技工所

(就職指導内容)

学生の希望業態や地域についてのアンケート調査及びヒアリング調査を実施し、その 結果を踏まえて学生の希望に沿った現場への見学の斡旋を行っている。その一方で、就 職に関する基本的知識として労働契約等に係る講義を実施している。

(主な学修成果(資格・検定等))

歯科技工士

(備考) (任意記載事項)

中途退学の現状		
年度当初在学者数	年度の途中における退学者の数	中退率
3 9 人	4 人	10.3%

(中途退学の主な理由)

精神的疾患、長期欠席、成績不振

(中退防止・中退者支援のための取組)

精神的要素が大きく繊細な問題であるため、学生個々に応じての対応が必要と思われる。そのため、学生個々の性格を早期に把握し、それに応じた対応で、個別相談の時

間を設けて学生の話を聞き、その上で専任講師間で討議し対応を検討する。専任講師 はカウンセリングの専門家ではないため、精神的問題として対応困難と判断した場合 は、キャンパスライフ健康支援センターに出向くよう学生にアドバイスしている。

②学校単位の情報

a)「生徒納付金」等

学科名	入学金	授業料 (年間)	その他	備考(任意記載事項)
歯科技工 学科	70,000 円	166,800円	円	
	円	円	円	
	円	円	円	
	円	円	円	

修学支援(任意記載事項)

修学支援を希望する学生に対し選考を行い、入学金や授業料の免除を当該年度予算の範 囲内で実施している。

b) 学校評価

自己評価結果の公表方法

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法) 当校ホームページ上で6月中に公開

学校関係者評価の基本方針(実施方法・体制)

2019年度より各学科目について学生のアンケート調査を実施し、自己点検自己評価を行った上で、学校関係者評価委員会を年1回開催し、結果を次年度以降の学校運営に活用する。なお、学校関係者評価委員会の評価委員は、1)卒業生、2)関係業界、3)関係団体から選出する。

学校関係者評価の委員

, A C C C C C C C C C C C C C C C C C C		
所属	任期	種別
民間会社	2年	卒業生
民間会社	2年	関係業界
一般社団法人	2年	関係団体

学校関係者評価結果の公表方法

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法) 当校ホームページ上で6月中に公開

第三者による学校評価(任意記載事項)

c) 当該学校に係る情報

(ホームページアドレス又は刊行物等の名称及び入手方法)

https://web.dent.osaka-u.ac.jp/dentec/index.html