大阪産業大学に対する再評価結果

I 判定

2018 (平成30) 年度再評価 (大学評価) の結果、大阪産業大学は本協会の大学基準 に適合していると認定する。

認定の期間は、2019 (平成31) 年4月1日から2023 (平成35) 年3月31日までとする。

Ⅱ 総評

2015 (平成 27) 年度の大学基準協会による大学評価の結果、大阪産業大学については、本協会の大学基準に適合しているものの、いくつかの点で問題があるため、期限付きでの認定となり、必ず実現すべき改善事項として「教員・教員組織」、「管理運営・財務」、「内部質保証」に関する3件、一層の改善が期待される事項として10件の改善報告を求めた。今回の再評価では、前回の大学評価(認証評価)受審時の大学基準に則って評価を実施し、改善が十分ではない事項も見られるものの、必ず実現すべき改善事項の改善状況を総合的に判断し、大学基準に適合していると認定する。

必ず実現すべき改善事項の3件に関し、まず、「教員・教員組織」については、2015(平成27)年度において経営学部商学科及び経済学部国際経済学科で大学設置基準上必要な専任教員数がそれぞれ1名ずつ不足していたが、2017(平成29)年度時点においては専任教員数の不足は解消されている。また、こうした専任教員の不足を避けるため、2017(平成29)年度に、全学部・学科で5カ年の教員採用計画を立て、この人事計画に基づいて学長が法人と調整して、今後これを実現していくこととしているほか、2018(平成30)年度に「大阪産業大学・長期Vision2028」を策定し、「新しい学びの展開」を実現しうる教員の採用を推進するとしているが、上記の教員採用計画は各学科の実情に即して策定されており、全学的な視点からの教員人事計画とはいいがたい。今後は、大学設置基準上必要な専任教員数の確保はもちろんのこと、大学の理念・目的を実現しうる教育を提供すべく、上記ビジョンに基づいた教員人事計画を立案することが求められる。くわえて、質の維持・向上の起点とすべく2018(平成30)年度に新たに策定された各種方針のうち、「教員・教員組織に関する方針」は、一般的かつ抽象的な表現にとどまっているため、教員組織を編制するうえでの基本的な考え方を具体的に示し、方針に沿って教員組織を編制することが望まれる。

「管理運営・財務」については、明確な意思決定プロセスが構築されておらず、ガバナンスが機能していないことが問題であったが、2017 (平成 29) 年に、各教授会と全

学組織の連絡・調整を行う「部長連絡会」を規程化し、その役割を明確化するとともに、 内部質保証システム体制の柱として 2016 (平成 28) 年度に設置した「教学マネジメント委員会」と、各部署が有機的に連携できるよう改善を図った。ただし、「部長連絡会規程」において各種委員会等の審議結果の連絡・調整を行うとされている「部長連絡会」と「教学マネジメント委員会」の役割分担や関係性が明確でないため、整理することが望まれる。

また、明確な役割を果たしていないとされた「学園戦略会議」、「教学委員会」、内部監査室については、まず「学園戦略会議」は、教学と経営の両面を踏まえた学園戦略を策定し、実施に向けて審議・調整を行う場とした。さらに、2016(平成28)年5月以降は毎月1回、理事会の前に定例で開催することとし、2017(平成29)年9月からは常勤監事も参加することで、その機能などを監査の対象とした。「教学委員会」については、「学園戦略会議」の諮問機関として、大学のみならず学園全体の教学運営に関する提言や助言を行うこととしており、2016(平成28)年度においては、内部進学者増加への方策や入学前教育の在り方について議論を行うなど、教学運営に寄与している。内部監査室については、監査した部署から改善内容の報告を求めるとともに、2016(平成28)年度からは改善への取組みが着実に行われているかを確認するフォローアップ監査を実施しているほか、2017(平成29)年度から理事からの質疑や助言を受けて監査計画や実施方法の見直しを行うことで、監査の実効性をより高めることとした。

「内部質保証」については、その体制を見直し、2016(平成 28)年に教育研究推進センターを新設するとともに、既出の「教学マネジメント委員会」を内部質保証を推進する組織として位置づけた。同委員会は、3つのポリシーの策定・検証や学生の修学指導の基本方針などについて協議・決定を行うなど全学的な教学に関しての中心的な役割を担うものとしている。また、同委員会のもとに、「カリキュラム委員会」を設け、各学科・専攻のカリキュラムに関する事項を協議することとしたほか、「教学マネジメント委員会」の下部組織として、全学的なFD研修の推進や授業改善アンケートを実施する「FD部会」、SD研修の実施ととりまとめを行う「SD部会」、IR活動を実施する「IR部会」を設置した。さらに、2018(平成30)年度には、「内部質保証の基本方針」や学生支援に関する方針など諸活動を実施するための方針を定めた「大学基準の方針」を策定することで、「教学マネジメント委員会」を中心とした、教育の質保証を行う仕組みの整備に努めている。

この内部質保証システムにおいて、自己点検・評価は、自己点検・評価の実施計画を 決定するほか、自己点検・評価の結果を報告書として取りまとめる「自己点検・評価全 学委員会」(以下、「全学委員会」という。)、同委員会委員長からの諮問事項を検討する 「自己点検・評価基本事項委員会」、点検・評価の実施単位別に設置されている「自己 点検・評価個別委員会」及び自己点検・評価の報告書への客観的な評価を行う「外部評 価委員会」の体制で実施されており、「全学委員会」において取りまとめた自己点検・

評価の結果は、「教学マネジメント委員会」で検証し、「協議会」や「研究科会議」による改善案を踏まえて計画を策定する仕組みとなっている。

以上のように、内部質保証を推進していくための体制の構築については確認できた一方で、「内部質保証の基本方針」等は策定されて間もなく、現時点では、「教学マネジメント委員会」が全学的な方針を各組織に伝達するにとどまっていることや、内部質保証のために新しく設置された委員会の数も相当数に上ることから、新たな内部質保証体制に基づき、適切に機能していくかを確認するにはしばらくの時間を要する。今後は、各種会議体が規程に基づいた運営を行うとともに、それぞれの会議体が意図された役割を十全に果たしているかについて検証を行い、内部質保証システムを有効に機能させていくことが課題である。

次に、一層の改善が期待される事項として改善報告を求めた 10 件に関して、多くの 点で改善がなされたことが確認できた。しかし、以下の点については、必ずしも十分な 成果が上がっていないので、さらなる改善が望まれる。

まず、「教育内容・方法・成果」に関し、全研究科の教育課程の編成・実施方針(カリキュラム・ポリシー)が課程別に定められたものの、経営・流通学研究科経営・流通専攻博士前期課程及び博士後期課程では、教育課程や内容についての考え方が具体的に示されていないため、より一層の改善を検討されたい。また、1年間に履修登録できる単位数の上限については、概ね改善が図られたものの、編入学生に対する措置として経済学部及び工学部のすべての学科では2019(平成31)年度以降の編入学生に適用することとしており、デザイン工学部環境理工学科では2020(平成32)年度の完成年度を待って改正することとしているため、それまでの編入学生に対して授業外での学習時間を確保するなど、単位の実質化に向けた方策を検討されたい。

「学生の受け入れ」については、学生の受け入れ方針(アドミッション・ポリシー)に関し、全研究科において課程別に区別されていなかった点は改善されたものの、工学研究科都市創造工学専攻博士前期課程及び環境開発工学専攻博士後期課程の学生の受け入れ方針は、他研究科と比して記載方法が異なっており、簡素な記述にとどまっているため、検討が望まれる。また、過去5年間の入学定員に対する入学者数比率については改善がなされ、収容定員に対する在籍学生数比率については、間環境学部では学科の改組により改善が図られたものの、いまだ収容定員に対する在籍学生数比率が低い学部・学科、研究科・課程があるため、学部及び大学院の定員管理を徹底するよう改善が求められる。なお、経済学部経済学科及び人間環境学研究科博士前期課程については、前回の大学評価(認証評価)時よりも収容定員に対する在籍学生数比率が低くなっているため、留意されたい。

編入学生の受け入れについては、依然として編入学定員に対する編入学生数比率が 低い学部・学科がある。また、経営学部経営学科では前回の大学評価(認証評価)時に は編入学定員を大幅に上回る受け入れであったものの、今回の再評価時には編入学定

員を満たしておらず、工学部機械工学科及びデザイン工学部情報システム学科、建築・環境デザイン学科では、前回の大学評価(認証評価)時よりも同比率が低くなっているため、留意されたい。なお、人間環境学部文化コミュニケーション学科及び生活環境学科では同比率が依然として低いが、2017(平成29)年度より人間環境学部は入学生の募集を停止している。

今後は、新たな内部質保証体制のもと、不断の体制・組織の見直しとともに、そのシステムを十全に機能させて、教育の質保証及び向上を図り、大学が一層の飛躍を遂げることを期待する。

Ⅲ 提言

一 努力課題

<教育内容・方法・成果>

1)経営・流通学研究科経営・流通専攻博士前期課程及び博士後期課程の教育課程の編成・実施方針では、教育課程や内容についての考え方が具体的に示されていないため、一層の改善が求められる。

<学生の受け入れ>

- 2) 収容定員に対する在籍学生数比率について、経済学部国際経済学科では 0.83、工学研究科博士前期課程では 0.21、同研究科博士後期課程では 0.06 と低く、人間環境学研究科博士後期課程では在籍学生がいない。いずれの学部・学科、研究科・課程についても、前回の大学評価(認証評価)時よりも比率が同等もしくは低くなっているため、学部及び大学院の定員管理を徹底するよう改善が求められる。
- 3)編入学定員に対する編入学生数比率について、経済学部経済学科で 0.63、同国際 経済学科で 0.68、工学部交通機械工学科で 0.05、同都市創造工学科で 0.20 と低い ため、改善が求められる。

<内部質保証>

4)「部長連絡会」と「教学マネジメント委員会」の役割分担や関係性が整理されているとはいえず、前回大学評価(認証評価)以降、内部質保証体制の構築のために新しく設置された委員会の数も相当数に上ることから、各種会議体の規程に基づいた運営を行うとともに、それぞれの会議体が意図された役割を十全に果たしているかについて検証を行い、内部質保証システムを機能させていくことが望まれる。

以 上

大阪産業大学提出資料一覧

再評価改善報告書

その他の根拠資料					
	資料の名称	資料番号			
必ず実現すべき	大学・大学院の建学の精神、教育理念、教育目的 http://www.osaka-	1-1-1			
改善事項【教	sandai.ac.jp/info/educationpolicy/				
員・教員組織】	大阪産業大学教員任用の基準規程	1-1-2			
	大阪産業大学教員任用の手続規程	1-1-3			
	5ヵ年 (2018 (平成30) 年度~2022 (平成34) 年度) の教員採用計画 (全学	1-1-4			
	科)				
	大阪産業大学・長期Vision2028(仮称)	1-1-5			
	大阪産業パチ・長朔/1810112026 (仮称) 大学基礎データ表2「教員組織」 (2015 (平成27) 年度~2017 (平成29) 年	1-1-6			
	度)	1-1-0			
	(皮)				
必ず実現すべき	上IC文光上兴如 E 本效 入田和	1 0 1			
改善事項【管理		1-2-1			
運営・財務】	1 人口八八人生木八 1 1 四十二 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-2-2			
	学園戦略会議記録 (2016 (平成28) 年5月~2018 (平成30) 年2月)	1-2-3			
	学校法人大阪産業大学理事会付議事項に関する規程	1-2-4			
	学校法人大阪産業大学監事監査規程	1-2-5			
	2017 (平成29) 年度監事監査計画	1-2-6			
	学校法人大阪産業大学教学委員会規程	1-2-7			
	教学委員会議事録(2016(平成28)年12月~2018(平成30)年3月)	1-2-8			
	内部監査規程	1-2-9			
	2017 (平成29) 年度内部監査計画	1-2-10			
	2016(平成28)年度内部監査結果(ご報告)【2017(平成29)年5月理事会報	1-2-11			
	告用資料】				
	2017 (平成29) 年度内部監査計画	1-2-12			
	2016 (平成28) 年度内部監査室活動実績	1-2-13			
	2017 (平成29) 年度内部監査室活動実績 (2018 (平成30) 年2月9日現在)	1-2-14			
	内部監査業務チェック表	1-2-15			
	監査における三様監査と連携【2017(平成29)年6月理事会報告用資料】	1-2-16			
		1 2 10			
必ず実現すべき	教学マネジメント組織の設置に関する課題と方針(2015(平成27)年12月15日	1-3-1			
改善事項【内部					
質保証】	2016 (平成28) 年度、2017 (平成29) 年度大阪産業大学組織図(2015 (平成	1-3-2			
	27) 年12月15日 協議会資料)	1 0 2			
	大阪産業大学教学マネジメント委員会規程	1-3-3			
	大阪産業大学カリキュラム委員会規程	1-3-4			
	大阪産業大学ファカルティ・ディベロップメント規程	1-3-5			
	大阪産業大学IR規程	1-3-6			
	大阪産業大学スタッフ・ディベロップメント規程	1-3-7			
	教学マネジメント委員会議事録 (2016 (平成28) 年4月~2018 (平成30) 年2				
		1-3-8			
	月)	1 0 0			
	私立大学等改革総合支援事業について(2016(平成28)年4月教学マネジメン	1-3-9			
	ト委員会資料) 私大人学校74世級人工授事業選克社用系統	1 0 10			
	私立大学等改革総合支援事業選定結果通知	1-3-10			
	教育目標・各学科3つのポリシー http://www.osaka-	1-3-11			
	sandai.ac.jp/info/public/policy/	EIIT III a a a			
	大学・大学院の建学の精神、教育理念、教育目的 http://www.osaka-	既出1-1-1			
	sandai.ac.jp/info/educationpolicy/	1 0 10			
	履修系統図・科目ナンバリング履修関連のWEBサイト http://wr19.osaka-	1-3-12			
	sandai.ac.jp/kyoumu/risyu/number-tree.html				
	2017 (平成29) 年度のシラバスチェックの評価と今後の改善対応案について	1-3-13			
	大阪産業大学GPA制度の取扱いに関する規程	1-3-14			
1	SD部会議事録	1-3-15			
	2017 (平成29) 年度学生による「授業改善のためのアンケート」について(大学	1-3-16			
	版)、実施報告書および顕彰結果(前期・後期)				
	2016 (平成28) 年度大学IRコンソーシアム共通学生調査の集計と考察について	1-3-17			
	2017 (平成29) 年度大学IRコンソーシアム共通学生調査実施状況について(最	1-3-18			
	終報告)				
	事務分掌規程	1-3-19			

教員評価制度の導入およびスケジュールについて 初年次教育の全学的展開の方針について アクティブ・ラーニンググループについて 総合教育科目のカリキュラムに関する指針 2016 (平成28) 2017 (平成29) 年度学長教育研究支援費の採択結果について 2017 (平成29) 年度PDCAサイクル組織体一覧表(学部、大学院、個別委員会) 自己点検・評価基本事項委員会議事録 自己点検・評価全学委員会議事録 第1回自己点検・評価外部評価委員会議事録 大阪産業大学自己点検・評価規程、同細則 自己点検・評価規程細則新旧対照表改定案 大学・大学院の教育目的、3つのポリシー http://www.osaka- sandai.ac.jp/info/educationpolicy/	1-3-20 1-3-21 1-3-22 1-3-23 1-3-24 1-3-25 1-3-26 1-3-27 1-3-28 1-3-29 1-3-30 1-3-31
一層の改善が期 経済学部Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/fc/eco/ 待される事項 経済学部経済学科の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-	2-1-1 2-1-2
sandai.ac.jp/file/fc/keizai.pdf デザイン工学部Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/fc/dt/	2-1-3
デザイン工学部情報システム学科の教育目標と3つのポリシー	2-1-3
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/fc/johosisutemu.pdf デザイン工学部建築・環境デザイン学科の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/fc/kenntiku%20kannkyou.pdf	2-1-5
デザイン工学部環境理工学科の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/fc/kankyourikou.pdf	2-1-6
工学部Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/fc/en/ 工学部交通機械工学科の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-	2-1-7 2-1-8
sandai.ac.jp/file/fc/koutukikai.pdf 工学部都市創造工学科の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-	2-1-9
sandai.ac.jp/file/fc/tosisouzou.pdf 人間環境学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/he/ 人間環境学研究科人間環境学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-1-10 2-1-11
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/ninngennkannkyou%20before.pdf 人間環境学研究科人間環境学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/ninngennkannkyou%20after.pdf	2-1-12
経営・流通学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/dis/経営・流通学研究科経営・流通専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keieiryutu%20before.pdf	2-1-13 2-1-14
Attp://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keleiryutu%200efore.pdf 経営・流通学研究科経営・流通専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keleiryutu%20after.pdf	2-1-15
経済学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/eco/	2-1-16
経済学研究科現代経済システム専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keizaisystem%20before.pdf	2-1-17
経済学研究科アジア地域経済専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/asiakeizai%20bofore.pdf	2-1-18
経済学研究科アジア地域経済専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/asiakeizai%20after.pdf	2-1-19
工学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/en/ 工学研究科機械工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-1-20 2-1-21
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kikai%20bofore.pdf	
工学研究科交通機械工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/koutukikai%20bofore.pdf	2-1-22
工学研究科都市創造工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/tosisouzou%20bofore.pdf	2-1-23
工学研究科電子情報通信工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/densizyouhoutusin%20bofore.pdf	2-1-24
工学研究科情報システム工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/zyouhoususystem%20bofore.pdf	2-1-25
工学研究科環境デザイン専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-1-26
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kankyoudezain%20bofore.pdf 工学研究科生産システム工学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/seisannsystem%20after.pdf	2-1-27
工学研究科環境開発工学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kankyoukaihatu%20after.pdf	2-1-28

2017(平成29)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学組織図 P2 http://wr19. osaka-sandai.ac. jp/kyoumu/binran/daigaku-	2-2-1
H29/h29_binran.pdf 2017(平成29)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学デザイン工学部修学規程 P111~113 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-	2-2-2
H29/h29_binran. pdf 2017デザイン工学部環境理工学科ハンドブック P37 http://wr19.osaka-	2-2-3
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17V.pdf	
2017(平成29)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学スポーツ健康学部修学規程 P44~45 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku- H29/h29_binran.pdf	2-2-4
n29/ n29_p1nran. pd1 2017スポーツ健康学部スポーツ健康学科ハンドブック P35 P35	2-2-5
http://wr19. osaka-sandai.ac. jp/kyoumu/handbook/17/17T. pdf	2-2-9
2016(平成28)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学経営学部修学規程(P62) http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-	2-2-6
H28/h28_binran.pdf 2016経営学部経営学科ハンドブック P35 http://wr19.osaka-	2-2-7
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/16/16B.pdf 2018経営学部経営学科ハンドブック P55 http://wr19.osaka-	2-2-8
sandai.ac. jp/kyoumu/handbook/18/18B. pdf 2016経営学部商学科ハンドブック P32 http://wr19.osaka-	2-2-9
sandai.ac. jp/kyoumu/handbook/16/16B. pdf 2018経営学部商学科ハンドブック P51 http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/18/18B.pdf	2-2-10
2017(平成29)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学経済学部修学規程 P83 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku- H29/h29_binran.pdf	2-2-11
- 2017経済学部ハンドブック P39 http://wr19.osaka-	2-2-12
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17E.pdf 2018(平成30)年度 学生便覧(大学) デザイン工学部修学規程 P111-113	2-2-13
http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku- H30/h30_binran.pdf	2 2 13
2015(平成27)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学工学部修学規程P138~139 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku- H27/h27_binran.pdf	2-2-14
2016(平成28)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学工学部修学規程P142~143 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-	2-2-15
H28/h28_binran.pdf 2017(平成29)年度 学生便覧(大学) 大阪産業大学工学部修学規程P151~152 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-	2-2-16
H29/h29_binran. pdf	
2017工学部機械工学科ハンドブック P33 http://wr19.osaka- sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17F.pdf	2-2-17
2017工学部交通機械工学科ハンドブック P33 http://wr19.osaka-sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17G.pdf	2-2-18
2017工学部都市創造工学科ハンドブック P38 http://wr19.osaka-	2-2-19
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17K.pdf 2017工学部電子情報通信工学科ハンドブック P33 http://wr19.osaka-	2-2-20
sandai.ac.jp/kyoumu/handbook/17/17L.pdf (参考資料) 2018(平成30)年度 学生便覧(大学) http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-H30/h30_binran.pdf (参考資料) 2017(平成29)年度 学生便覧(大学) http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-H29/h29_binran.pdf (参考資料) 2016(平成28)年度 学生便覧(大学) http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-H28/h28_binran.pdf (参考資料) 2015(平成27)年度 学生便覧(大学) http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-H27/h27_binran.pdf 人間環境学研究科論文審査日程、博士前期課程・後期課程研究指導計画書およ	2-3-1
び研究テーマ・内容・計画(・評価)票 人間環境学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/he/	既出2-1-10
経営·流通学研究科前期課程研究指導計画書、後期課程研究指導計画書 経済学研究科研究指導計画書	2-3-2 2-3-3
経済学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/eco/	既出2-1-16
工学研究科研究指導計画書(博士前期課程・博士後期課程)	2-3-4

工学研究科研究指導計画	2-3-5
工学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/en/ 2017 (平成29) 年度授業改善アンケート (大学院) 実施報告書	既出2-1-20 2-4-1
2017 (平成29) 年度授業以普テンケート (人字院) 美施報音音 2017 (平成29) 年度前期FD研修会資料	2-4-1 2-4-2
工学研究科教職課程教員によるFD研修会資料(2016(平成28)年3月9日)	2-4-3
工学研究科・工学部FD研修資料 (2017 (平成29) 年12月12日)	2-4-4
大阪産業大学大学院学位規程 http://www.osaka-	2-5-1
sandai.ac.jp/info/public/archive/2017.html	0.50
大学院経営・流通学研究科博士前期課程の学位授与に関する申し合わせ大学院経営・流通学研究科博士後期課程の学位授与に関する申し合わせ	2-5-2 2-5-3
大学院経済学研究科博士前期課程の学位授与に関する申し合わせ	2-5-3 2-5-4
大学院経済学研究科「博士(経済学)」〔課程博士〕の学位授与に関する申し	2-5-5
合わせ、大学院経済学研究科「博士(経済学)」〔論文博士〕学位論文の審査	
方法および手続きに関する内規	0.5.6
大学院工学研究科都市創造工学専攻博士前期課程学位論文の審査・評価基準に関する申し合わせ	2-5-6
大学院工学研究科電子情報通信工学専攻博士前期課程学位論文の審査・評価基	2-5-7
準に関する申し合わせ	
大学院工学研究科情報システム工学専攻博士前期課程学位論文の審査・評価基	2-5-8
準に関する申し合わせ 大学院工学研究科博士後期課程生産システム工学専攻における学位論文審査基	2-5-9
大子院工子切允件停工後効味住生座シヘノム工子等及におりる子位補文番直差 進	2-5-9
大学院工学研究科博士後期課程環境開発工学専攻における学位審査に関する申	2-5-10
し合わせ	
工学研究科Webサイト http://www.osaka-sandai.ac.jp/gs/en/	既出2-1-20
人間環境学研究科人間環境学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/ninngennkannkyou%20before.pdf	2-6-1
人間環境学研究科人間環境学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-2
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/ninngennkannkyou%20after.pdf	
経営・流通学研究科経営・流通専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-3
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keieiryutu%20before.pdf 経営・流通学研究科経営・流通専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-4
推告・加速子研先性性性 ・加速号及博工後期課程の教育目標と3つのホリンー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keieiryutu%20after.pdf	2-6-4
経済学研究科現代経済システム専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-5
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/keizaisystem%20before.pdf	
経済学研究科アジア地域経済専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-6
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/asiakeizai%20bofore.pdf 経済学研究科アジア地域経済専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-7
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/asiakeizai%20after.pdf	201
工学研究科機械工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-8
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kikai%20bofore.pdf	0.6.0
工学研究科交通機械工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/koutukikai%20bofore.pdf	2-6-9
工学研究科都市創造工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-10
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/tosisouzou%20bofore.pdf	
工学研究科電子情報通信工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-11
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/densizyouhoutusin%20bofore.pdf 工学研究科情報システム工学専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-12
上子切えれば報グステムエ子等及侍工前別席性の教育は標と3つのボック http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/zyouhoususystem%20bofore.pdf	2 0 12
工学研究科環境デザイン専攻博士前期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-13
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kankyoudezain%20bofore.pdf	
工学研究科生産システム工学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-14
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/seisannsystem%20after.pdf 工学研究科環境開発工学専攻博士後期課程の教育目標と3つのポリシー	2-6-15
http://www.osaka-sandai.ac.jp/file/gs/kankyoukaihatu%20after.pdf	_ 0 10
2015 (平成27) 年学生人数一覧表 http://www.osaka-	2-7-1
sandai.ac.jp/file/info/public/archive/2015/1.pdf 2016 (平成28) 年学生人数一覧表 http://www.osaka-	2-7-2
2016 (平成28) 年子生人数一見衣 http://www.osaka- sandai.ac.jp/file/info/public/archive/data/2016/02n.pdf	4-1-4
2017 (平成29) 年学生人数一覧表 http://www.osaka-	2-7-3
sandai.ac.jp/file/info/public/archive/data/2017/02n.pdf	
基礎データ表4「学生定員及び在籍学生数」(2015(平成27)年度~2017(平成29)年度)	2-7-4
(成29) 年度) (参考資料) 大学Webサイト情報公表、大阪産業大学学則 http://www.osaka-	
sandai.ac.jp/info/public/archive/2017.html	
· •	

2015 (平成27) 年学生人数一覧表 http://www.osaka-	既出2-7-1
sandai.ac.jp/file/info/public/archive/2015/1.pdf	ETILLO 7 O
2016(平成28)年学生人数一覧表 http://www.osaka- sandai.ac.jp/file/info/public/archive/data/2016/02n.pdf	既出2-7-2
2017 (平成29) 年学生人数一覧表 http://www.osaka- sandai.ac.jp/file/info/public/archive/data/2017/02n.pdf	既出2-7-3
基礎データ表4「学生定員及び在籍学生数」 (2015 (平成27) 年度~2017 (平成29) 年度)	既出2-7-4
(資料) 大学Webサイト情報公表、大阪産業大学学則(2016(平成28)年3月19日改正)別表第1 P14 http://wr19.osaka-	
sandai.ac.jp/kyoumu/binran/daigaku-H28/h28_binran.pdf	
本学Webサイト(ハラスメントに関する取り組みについて)	2-9-1
http://www.osaka-sandai.ac.jp/life/consultation/harassment.html	
本学Webサイト(ハラスメント相談員一覧の全面修正) http://wr19.osaka-	2-9-2
sandai.ac.jp/gakunai/gakusei/sexual-harassment2.html	
キャンパスライフガイド2018 (P12、P20) http://www.osaka-	2-9-3
sandai.ac.jp/osu/digital_book/campus_life_2017/#page=1	
学生相談室の案内(クリアファイル)	2-9-4
学生相談室だより第37号	2-9-5
スポーツ健康学部主催による学生および指導者等向けの講演会資料(2017(平	2-9-6
成29) 年11月7日)	
学校法人大阪産業大学ハラスメント対応規程	2-9-7
(参考資料)学生相談室2017(平成29)年度前期活動報告	
「学園財政収支改善検討中期計画」	2-10-1
2017(平成29)年度予算編成方針について(最終案)	2-10-2
「収支改善のための検討事項」(2017(平成29)年度予算編成方針別紙)	2-10-3
「収支改善のための検討事項について」(2016(平成28)年9月28日学園戦略	2-10-4
会議資料)	
2018(平成30)年度予算編成方針について	2-10-5
2017(平成29)年度第2回財政・管理自己点検評価委員会議事録	2-10-6
(参考資料)情報公表 財務情報(2015(平成27)年度~2017(平成29)年	
度) http://www.osaka-sandai.ac.jp/info/public/archive/finance.html	
2015 (平成27) 年度決算書 [冊子]	
2016 (平成28) 年度決算書 [冊子]	
2017 (平成29) 年度決算書 [冊子]	

大阪産業大学提出・閲覧用準備資料一覧(実地調査)

	資料の名称	ウェブ	資料番号
改善事項【内部 質保証】	大阪産業大学の大学基準の方針について 平成29年度シラバスの第3者チェック(平成28年度実施) 平成29年度FD研修実施報告 平成29年度授業改善アンケートにおける集計結果および顕彰結果 IRに係る情報公開について 大阪産業大学自己点検・評価規程および大阪産業大学自己点検・評価規程細則 大阪産業大学教学マネジメント委員会規程 平成29年度シラバスの第3者チェック(平成28年度実施) 大阪産業大学教員活動評価実施規程 教員評価制度申し合わせおよび自己点検シート 教員評価制度導入スケジュールについて 大阪産業大学教員活動評価実施規程 教員評価制度導入スケジュールについて 力リキュラム委員会規程 カリキュラム改正手続きに関する事項および部会構成員	<u>ウェブ</u>	実地根拠資料4-1 実地根拠資料7-1 実地根拠資料7-2 実地根拠資料7-3 実地根拠資料7-4 実地根拠資料8-1 実地根拠資料8-2 実地根拠資料5-1 実地根拠資料10-1 実地根拠資料10-2 実地根拠資料10-3 実地根拠資料既出10-1 実地根拠資料既出10-1 実地根拠資料既出10-3 実地根拠資料12-1 実地根拠資料12-1 実地根拠資料12-2
一層の改善が期 待される事項	2013年度入学者 学生動向調査 平成30年4月第1回デザイン工学部教授会議事録 大学院FD研修計画および実施状況 大学院FD研修実施内容 第3回学部学科等検討会メモ 「2017年度総括と新中期計画」		実地根拠資料13-1 実地根拠資料15-1 実地根拠資料17-1 実地根拠資料17-2 実地根拠資料19-1 実地根拠資料20-1
閲覧資料	大阪産業大学の大学基準の方針について 大阪産業大学協議会規程 2018 (平成30) 年度外部評価委員会開催議事次第 教学マネジメント委員会議事録(2018(平成30)年3月~6月) 自己点検・評価全学委員会議事録(2018(平成30)年3月~6月) 2017 (平成29) 年度自己点検・評価チェックシート 2017 (平成29) 年度個別委員会議事録 2018 (平成30) 年度前期授業改善アンケート大学院所見書	0	実地根拠資料既出4-1 閲覧資料2-1 閲覧資料3-1 閲覧資料4-1 閲覧資料4-2 閲覧資料5-1 閲覧資料6-1 閲覧資料8-1
その他(実地調 査時提出資料)	大学基礎データ表4「学生定員及び在籍学生数」 (2015 (平成27) 年度~2017 (平成29) 年度)0929実地調査指摘後修正版 第1回自己点検・評価外部評価委員会議事録 平成29年度自己点検・評価の総括について 協議会および大学院研究科会議自己点検・評価に関する議事録(2017(平成29)年 9月~2018(平成30)年7月) 部長連絡会自己点検・評価に関する議事録(2018(平成30)年1月~7月)		