

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	第一薬科大学
設置者名	学校法人 都築学園

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		
薬学部	薬学科	夜・通信		36		36	19	
	漢方薬学科	夜・通信				36	19	
看護学部	看護学科	夜・通信		42		42	13	
(備考) 看護学部は令和2年度設置のため、シラバス掲載は1・2年次の42単位のみ（設置計画に基づき予定される単位数は118単位）。								

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

大学HP「情報の公開」⇒「学則等」⇒「シラバス」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/syllabus/

3. 要件を満たすことが困難である学部等

学部等名 該当なし
(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	第一薬科大学
設置者名	学校法人 都築学園

1. 理事（役員）名簿の公表方法

大学HP「情報の公開」⇒「法人役員」
<https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukukai/officer/>

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
非常勤	株式会社取締役	R1. 10. 1～ R3. 9. 30	法人の運営体制の チェック機能
非常勤	名誉宮司	R3. 4. 1～ R5. 3. 31	法人の運営体制の チェック機能
(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	第一薬科大学
設置者名	学校法人 都築学園

○厳格かつ適正な成績管理の実施及び公表の概要

<p>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。</p> <p>(授業計画書の作成・公表に係る取組の概要)</p> <p>①前年度5月に教務委員会でカリキュラムの見直し・修正を検討する。 ②6月の教授会でカリキュラム案を決定し、学長に諮問する。 ③決定したカリキュラムをもとに科目担当教員を決定し、12月までにシラバスを作成する。 ④前年度1月に教務委員会でシラバスを審議し、必要に応じて修正する。 ⑤前年度3月までに印刷製本し、4月のガイダンス時に学生に配付するとともに、大学HPに掲載・公表する。</p>																			
授業計画書の公表方法	大学HP「情報の公開」⇒「学則等」⇒「シラバス」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/syllabus/																		
<p>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。</p> <p>(授業科目の学修成果の評価に係る取組の概要)</p> <p>①評価方法は、授業科目の特性に応じ、定期試験単独・授業態度(発表内容)・レポート及び試験の併用等に分かれる。実務実習や卒業研究等については、ルーブリック評価を取り入れ、客観的に実施している。 ②授業科目ごとにシラバスに記載の評価方法により、科目担当教員が評価を実施する。履修規程第16条に示す方法により、単位の認定及びGP付与を行う。</p>																			
<p>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。</p> <p>(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)</p> <p>【履修規程第16条】学業成績は点数をもって行うとともに、下表の標語及びグレード・ポイント(以下「GP」という。)をもって表すものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>標語</th> <th>点数</th> <th>GP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>秀</td> <td>100～90点</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>優</td> <td>89～80点</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>良</td> <td>79～70点</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>可</td> <td>69～60点</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>不可</td> <td>59点以下</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> <p>2 可以上を合格とし、不可を不合格とする。 3 学力を総合的に評価する指標として、グレード・ポイント・アベレージ(以下「G</p>		標語	点数	GP	秀	100～90点	4	優	89～80点	3	良	79～70点	2	可	69～60点	1	不可	59点以下	0
標語	点数	GP																	
秀	100～90点	4																	
優	89～80点	3																	
良	79～70点	2																	
可	69～60点	1																	
不可	59点以下	0																	

<p>PA」という。)を使用する。 各履修科目のGPに、科目の単位数をかけた値を全履修科目分合算し、その値を全履修科目の単位数の合計で割ったものがGPAとなる。</p>	
<p>客観的な指標の 算出方法の公表方法</p>	<p>大学HP「情報の公開」⇒「学則等」⇒「履修規程」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/gakusoku/</p>
<p>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。</p>	
<p>(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) 本学の学位授与の方針(ディプロマ・ポリシー)は以下のとおり。</p> <p>第一薬科大学(以下「本学」という)は、本学の建学の精神「個性の伸展による人生練磨」を基本理念とし、本学の教育課程を修得したうえで、以下の項目を満たす学生に卒業を認定し、学位を授与する。</p> <p><u>薬学部薬学科</u>：</p> <p>①態度 社会や他者から必要な情報を収集し、相互の尊重のもとに、医療人として責任感と倫理観をもって行動することができる。</p> <p>②知識 薬の基本知識に加え、医療全般や臨床に関する専門的知識を身に付けている。</p> <p>③技能 安全で有効な医薬品の使用を推進するために、社会や他者と適切なコミュニケーションを図りながら、薬の専門家として相応しい技能を身に付けている。</p> <p>④医療活動 人々の健康増進、公衆衛生の向上に貢献するために、薬の専門家として必要な実践的能力を身に付けている。</p> <p>⑤自己研鑽 薬学・医療の進歩に資するために、教育・研究を遂行する意欲、問題発見・解決能力を身に付けている。</p>	
<p><u>薬学部漢方薬学科</u>：</p> <p>①態度 社会や他者から必要な情報を収集し、相互の尊重のもとに、医療人として責任感と倫理観をもって行動することができる。</p> <p>②知識 薬の基本知識に加え、医療全般や漢方に関する専門的知識を身に付けている。</p> <p>③技能 安全で有効な医薬品の使用を推進するために、社会や他者と適切なコミュニケーションを図りながら、薬の専門家として相応しい技能を身に付けている。</p> <p>④医療活動 人々の健康増進、公衆衛生の向上に貢献するために、薬の専門家として必要な実践的能力を身に付けている。</p> <p>⑤自己研鑽 薬学・医療の進歩に資するために、教育・研究を遂行する意欲、問題発見・解決能力を身に付けている。</p>	

看護学部看護学科：

①知識・態度

幅広い教養と看護の専門的知識を基盤に看護の責任と役割および自律性を認識し、看護職者として職業倫理に基づく良識ある看護を実践することができる。

②技能

あらゆる健康レベルの看護対象を理解し、薬物療法に関する正しい知識を用いて、科学的根拠に基づく基礎的な看護を実践することができる。

③保健医療福祉活動

多様な看護の場において多職種と連携・協働し、地域の保健・医療・福祉の課題に貢献することができる。

④調整力

看護の専門性と役割を認識した調整力を発揮するためのリーダー的能力の素地を身に付けている。

⑤自己研鑽

専門職業人として、医療の進歩や社会の動向を踏まえ、看護実践能力向上のために継続的に研鑽する基礎的能力を身に付けている。

卒業判定については、2月の教授会で、上記ディプロマポリシーを満たしていること及び卒業修得単位数を満たしていることを個別に判断し、結果を学長に諮問、学長の了承を得て、学位授与者を認定することで実施している。

卒業の認定に関する
方針の公表方法

大学 HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」
<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

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	第一薬科大学
設置者名	学校法人 都築学園

1. 財務諸表等

財務諸表等	公表方法
貸借対照表	大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「財務状況」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/zaimu/
収支計算書又は損益計算書	大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「財務状況」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/zaimu/
財産目録	大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「財務状況」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/zaimu/
事業報告書	大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「事業報告書」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/jigyou/
監事による監査報告(書)	大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「財務状況」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/zaimu/

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: 大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「自己点検・評価」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/daigaku_hyouka/
--

(2) 認証評価の結果(任意記載事項)

公表方法: 大学 HP 「情報の公開」 ⇒ 「自己点検・評価」

(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 薬学部
教育研究上の目的（公表方法：大学 HP「情報の公開」⇒「教育研究上の目的」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/educational-goal/
(概要) 教育目標 薬学科： ①「惻隠の情」を持つ薬剤師の養成 ②実践的能力を持つ薬剤師の養成 ③創造的な薬剤師の養成 ④薬の専門家として医療の各分野に対応できる知識・技能・態度と豊かな人間性、倫理観を備えた実践能力の高い薬剤師の育成 漢方薬学科： ①「惻隠の情」を持つ薬剤師の養成 ②実践的能力を持つ薬剤師の養成 ③創造的な薬剤師の養成 ④薬の専門家として医療の各分野に対応できる知識・技能・態度と豊かな人間性、倫理観を備えるとともに、日本独自の伝統医学である漢方に精通した実践能力の高い薬剤師の育成 研究目標（学科共通） ①個性と創造性のある研究の推進 自由な発想に基づく独創的な学術研究を進展させ、医療および薬学分野における高度な専門知識・技術・技能の発展に貢献する。 ②基礎から応用に至るまでの研究推進 多様な社会からの要請に基づく医療および薬学分野における基礎的研究および臨床応用研究を推進し、医療・福祉の増進に貢献する。 ③地域社会や国際交流を視野においた研究の推進 地域社会や国際社会からの要請に応えるために、国内外の医療機関、研究機関と協同し学術連携、人的交流を通じて研究を推進し、医療および薬学の進展に貢献する。
卒業の認定に関する方針（公表方法：大学 HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/
(概要) 薬学部は、本学の建学の精神「個性の伸展による人生錬磨」を基本理念とし、本学の教育課程を修得したうえで、以下の項目を満たす学生に卒業を認定し、学位を授与します。 薬学科： ①態度 社会や他者から必要な情報を収集し、相互の尊重のもとに、医療人として責任感と倫理観をもって行動することができる。 ②知識 薬の基本知識に加え、医療全般や臨床に関する専門的知識を身に付けている。 ③技能 安全で有効な医薬品の使用を推進するために、社会や他者と適切なコミュニケーションを図りながら、薬の専門家として相応しい技能を身に付けている。 ④医療活動 人々の健康増進、公衆衛生の向上に貢献するために、薬の専門家として必要な実践的能力を身に付けている。 ⑤自己研鑽

薬学・医療の進歩に資するために、教育・研究を遂行する意欲、問題発見・解決能力を身に付けている。

漢方薬学科：

①態度

社会や他者から必要な情報を収集し、相互の尊重のもとに、医療人として責任感と倫理観をもって行動することができる。

②知識

薬の基本知識に加え、医療全般や漢方に関する専門的知識を身に付けている。

③技能

安全で有効な医薬品の使用を推進するために、社会や他者と適切なコミュニケーションを図りながら、薬の専門家として相応しい技能を身に付けている。

④医療活動

人々の健康増進、公衆衛生の向上に貢献するために、薬の専門家として必要な実践的能力を身に付けている。

⑤自己研鑽

薬学・医療の進歩に資するために、教育・研究を遂行する意欲、問題発見・解決能力を身に付けている。

教育課程の編成及び実施に関する方針（公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」）

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

（概要）

第一薬科大学（以下「本学」等）は、本学の建学の精神「個性の伸展による人生練磨」を基本理念とし、薬学教育モデル・コアカリキュラム等に準拠しながら、以下の方針で教育課程を編成します。これら教育課程の実施にあたっては学生の能動的学修を促す授業を導入します。教養科目、専門科目及びその他必要とする科目を体系的に編成し、講義、演習、実習を適切に組み合わせた授業を開講します。

薬学科：

①豊かな教養と人間性を醸成する教養教育・倫理教育科目を配置します。

②国内外の医療従事者と連携できる医療系教養・専門教育科目を配置します。

③基礎薬学から医療薬学に至るまで、実践能力を持つ薬剤師として必要な知識、技能を醸成する専門科目を配置します。

④問題発見能力、問題解決能力、プレゼンテーション能力を醸成し自己研鑽できる専門科目を配置します。

⑤薬剤師として、様々な医療現場で活躍できる能力を醸成するアドバンスト専門科目を配置します。

漢方薬学科：

①豊かな教養と人間性を醸成する教養教育・倫理教育科目を配置します。

②国内外の医療従事者と連携できる医療系教養・専門教育科目を配置します。

③基礎薬学、医療薬学および漢方に至るまで、実践能力を持つ薬剤師として必要な知識、技能を醸成する専門科目を配置します。

④問題発見能力、問題解決能力、プレゼンテーション能力を醸成し自己研鑽できる専門科目を配置します。

⑤薬剤師として、様々な医療現場で活躍できる能力を醸成するアドバンスト専門科目を配置します。

入学者の受入れに関する方針（公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」）

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

（概要）

第一薬科大学（以下「本学」という）は、本学の建学の精神「個性の伸展による人生練磨」を基本理念とし、薬剤師または看護師を嚮望する学生を受入れ、国内外を通じてチーム医療や地域社会に貢献できる医療人の育成を心がけています。そのため、次のような学生を

受入れます。

薬学科：

- ①高等学校の教育課程を幅広く修得しており、理科系科目（化学、数学、物理、生物）の基礎的な内容を身に付けている。
- ②協調性および相互理解のためのコミュニケーション能力を有している。
- ③生命を尊重し、他者を大切に思う心がある。
- ④薬学に関心を持ち、人々の健康増進と医療に貢献したいという目的意識を持っている。
- ⑤入学前教育として求められる、必要な基礎的な知識を身につけるためのプログラムに最後まで取り組む意欲がある。

漢方薬学科：

- ①高等学校の教育課程を幅広く修得しており、理科系科目（化学、数学、物理、生物）の基礎的な内容を身に付けている。
- ②協調性および相互理解のためのコミュニケーション能力を有している。
- ③生命を尊重し、他者を大切に思う心がある。
- ④日本独自の伝統医学である漢方に関心を持ち、人々の健康増進と医療に貢献したいという目的意識を持っている。
- ⑤入学前教育として求められる、必要な基礎的な知識を身につけるためのプログラムに最後まで取り組む意欲がある。

学部等名 看護学部

教育研究上の目的（公表方法：大学 HP「情報の公開」⇒「教育研究上の目的」

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/educational-goal/>

（概要）

看護学科：

教育目標

- ①リーダーシップと「惻隱の情」を持った職業人の養成
- ②根拠に基づいて基礎的な看護を実践する能力の養成
- ③看護を必要とする多様な場での多職種や地域と連携・協働する能力の養成
- ④薬剤による治療や予防を看護の視点でとらえる能力の養成

研究目標

- ①個性と創造性のある研究の推進
自由な発想に基づく独創的な学術研究を進展させ、医療および薬学分野における高度な専門知識・技術・技能の発展に貢献する。
- ②基礎から応用に至るまでの研究推進
多様な社会からの要請に基づく医療および薬学分野における基礎的研究および臨床応用研究を推進し、医療・福祉の増進に貢献する。
- ③地域社会や国際交流を視野においた研究の推進
地域社会や国際社会からの要請に応えるために、国内外の医療機関、研究機関と協同し学術連携、人的交流を通じて研究を推進し、医療および薬学の進展に貢献する。

卒業の認定に関する方針（公表方法：大学 HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

（概要）

看護学部は、保健・医療・福祉を取り巻く社会情勢に対し、看護専門職者として人々の健康を支援するために、以下のような能力を身につけ、かつ所定の単位を修めた者に対し学士（看護学）の学位を授与します。

看護学科：

①知識・態度

幅広い教養と看護の専門的知識を基盤に看護の責任と役割および自律性を認識し、看護職者として職業倫理に基づく良識ある看護を実践することができる。

②技能

あらゆる健康レベルの看護対象を理解し、薬物療法に関する正しい知識を用いて、科学的根拠に基づく基礎的な看護を実践することができる。

③保健医療福祉活動

多様な看護の場において多職種と連携・協働し、地域の保健・医療・福祉の課題に貢献することができる。

④調整力

看護の専門性と役割を認識した調整力を発揮するためのリーダー的能力の素地を身に付けている。

⑤自己研鑽

専門職業人として、医療の進歩や社会の動向を踏まえ、看護実践能力向上のために継続的に研鑽する基礎的能力を身に付けている。

教育課程の編成及び実施に関する方針（公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」）

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

（概要）

第一薬科大学（以下「本学」等）は、本学の建学の精神「個性の伸展による人生錬磨」を基本理念とし、以下の方針で教育課程を編成します。これら教育課程の実施にあたっては学生の能動的学修を促す授業を導入します。教養科目、専門科目及びその他必要とする科目を体系的に編成し、講義、演習、実習を適切に組み合わせた授業を開講します。

看護学科：

- ①豊かな人間性と幅広い教養とリーダーシップ能力の素地を培うための教養・基礎分野の科目を配置する。
- ②看護の対象としての人間の健康と疾病を理解し、根拠に基づいた看護実践能力を育成するために専門支持分野、基礎看護学分野、専門実践分野の科目を配置する。
- ③看護専門職として多様な分野で多職種と連携協働する力を養うために、地域基盤教育科目、領域横断展開科目を配置する。
- ④看護の視点で薬物療法をとらえ専門的援助ができる能力を育成するために薬学に関する科目を配置する。
- ⑤将来にわたり継続的に看護を探究し、自己研鑽をしていくための基礎的能力を養うための看護統合分野の科目を配置する。
- ⑥保健師教育課程、助産師教育課程を履修できる選択科目を配置する。

入学者の受入れに関する方針（公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「本学のポリシー」）

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/about/policy/>

（概要）

看護学部は本学の建学の精神を理解し、看護を通して地域社会に貢献できる、幅広い教養と豊かな人間性のある人材を育てることを目指します。そのために、以下に示す能力、意欲、適性を持った学生を受け入れることを基本として入学者選抜を行います。

看護学科：

- ①看護職者への明確な目的意識をもち、看護を通して地域医療に貢献しようという意欲を持っている。
- ②専門的知識・技術の修得に必要な基礎学力を有している。
- ③多様な人とコミュニケーションをとることができる。

②教育研究上の基本組織に関すること

公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「基本組織」

<https://www.daiichi-cps.ac.jp/jouhoukoukai/>

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
—	2人	—					2人
薬学部	—	22人	14人	11人	5人	4人	56人
看護学部	—	9人	3人	9人	7人	1人	29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		46人					46人
各教員の有する学位及び業績 (教員データベース等)		公表方法：大学HP「情報の公開」⇒「教員・業績」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/education/lab/					
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

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
薬学部	173人	144人	83.2%	1038人	920人	88.6%	—人	3人
看護学部	80人	80人	100%	160人	155人	96.9%	—人	0人
合計	253人	224人	88.5%	1198人	1075人	89.7%	—人	3人
(備考) 看護学部は令和2年度開設のため、1・2年次のみ在学。 編入学定員は欠員の範囲。								

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
薬学部	122人 (100%)	1人 (0.8%)	61人 (50%)	60人 (49.2%)
合計	122人 (100%)	1人 (0.8%)	61人 (50%)	60人 (49.2%)
(主な進学先・就職先) (任意記載事項) 進学先：大学院研究科、就職先：病院・調剤薬局				
(備考) 薬学部は薬学科のみ（漢方薬学科は平成28年度設置のため、卒業生なし）。 看護学部は令和2年度設置のため、卒業生なし。				

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と

<p>(概要)</p> <p>年間の授業の計画作成要領については以下のとおり。</p> <p>①前年度5月に、教務委員会でカリキュラムを検討し、見直し・修正を行う。</p> <p>②6月の定例教授会でカリキュラムを決定、学長に諮問し了承を得る。</p> <p>③決定したカリキュラムを基に、科目担当教員を決定し、12月までにシラバスを作成</p> <p>④1月に教務委員会でシラバスを審議し、必要に応じて修正し、シラバスを完成する。</p>
--

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

<p>(概要)</p> <p>学修の評価については以下のとおり。</p> <p>①授業科目の特性に応じ、評価方法は、定期試験単独、授業態度(発表内容含む)、レポート及び試験等を併用する等に分かれ、実務実習、卒業研究等については、ルーブリック評価を取り入れ客観的に実施している。</p> <p>②授業科目ごとにシラバスに記述している評価方法により、科目担当教員が科目の評価を実施し、履修規定第16条に示す評価方法により、単位の認定及びGPを付与する</p> <p>卒業の認定については以下のとおり。</p> <p>卒業判定については、2月の教授会で、ディプロマポリシーを満たしていること及び卒業修得単位を満たしていることを個別に判断し、結果を学長に諮問、学長の了承を得て、学位授与者を認定することで実施している。</p>																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>学部名</th> <th>学科名</th> <th>卒業に必要となる 単位数</th> <th>GPA制度の採用 (任意記載事項)</th> <th>履修単位の登録上限 (任意記載事項)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">薬学部</td> <td>薬学科</td> <td>188 単位</td> <td>有・無</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>漢方薬学科</td> <td>188 単位</td> <td>有・無</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">看護学部</td> <td>看護学科 (看護師課程)</td> <td>124 単位</td> <td>有・無</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>看護学科 (保健師課程)</td> <td>140 単位</td> <td>有・無</td> <td>単位</td> </tr> <tr> <td>看護学科 (助産師課程)</td> <td>145 単位</td> <td>有・無</td> <td>単位</td> </tr> </tbody> </table>	学部名	学科名	卒業に必要となる 単位数	GPA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)	薬学部	薬学科	188 単位	有・無	単位	漢方薬学科	188 単位	有・無	単位	看護学部	看護学科 (看護師課程)	124 単位	有・無	単位	看護学科 (保健師課程)	140 単位	有・無	単位	看護学科 (助産師課程)	145 単位	有・無	単位
学部名	学科名	卒業に必要となる 単位数	GPA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)																							
薬学部	薬学科	188 単位	有・無	単位																							
	漢方薬学科	188 単位	有・無	単位																							
看護学部	看護学科 (看護師課程)	124 単位	有・無	単位																							
	看護学科 (保健師課程)	140 単位	有・無	単位																							
	看護学科 (助産師課程)	145 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：大学 HP「キャンパスツアー」
<https://www.daiichi-cps.ac.jp/campus-life/>

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)
薬学部	薬学科	1,400,000 円	300,000 円	200,000 円	初年度
	漢方薬学科				
薬学部	薬学科	1,400,000 円	- 円	500,000 円	2 年次以降
	漢方薬学科				
看護学部	看護学科	1,000,000 円	200,000 円	500,000 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) 女子寮の設置 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/gakuseika-info/guesthouse/ 自習室等の開放 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/studyroom/ 学修ステーションの開設 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/station/
b. 進路選択に係る支援に関する取組
(概要) キャリアサポート室を設置し、専属職員を配置 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/career-support/ 学生の WEB サイトに求人票検索サイトを設け求人情報が得られるサービスを実施 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/career-support/
c. 学生の心身の健康等に係る支援に関する取組
(概要) 医務室・学生相談室を設置し、職員を配置。 ハラスメント相談窓口の設置、障がい学生への修学支援の実施。 大学 HP「在学生の皆様へ」⇒「学生相談室・ハラスメントについて」 https://www.daiichi-cps.ac.jp/gakusei/counseling/

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：大学 HP「研究室紹介」
<https://www.daiichi-cps.ac.jp/education/lab/>