

令和6年度国立大学開設予定学部等一覧

令和5年8月

1. 学部の設置 4校

区分	No	大学名	学部・学科等名	入学定員	位置	設置者	附帯事項	備考	
国立	1	東京工業大学	医学部 医学科 (2年次編入学定員)	85	東京都文京区 千葉県市川市	国立大学法人 東京工業大学	・教育にふさわしい環境確保の観点から、アドミッション・ポリシーを踏まえた適切な入学選抜の実施に留意しつつ、設置計画における収容定員に見合った学生の確保に努めること。また、入学者数等の状況に応じた収容定員の適切な規模について不断の検討を行うとともに、必要に応じて定員の見直しを図ること。	遵守事項 ※東京医科歯科大学及び東京工業大学の統合に伴う学部の設置 ※大学名、設置者名は今後変更予定	
			保健衛生学科	90			・二以上の校地において教育を行うことから、学生及び教員の教育研究等に支障のないよう留意すること。また、学生の課外活動等にも配慮すること。	遵守事項	
			歯学部 歯学科	53					
国立	2	お茶の水女子大学	共創工学部 人間環境工学科 (3年次編入学定員)	26	東京都文京区	国立大学法人 お茶の水女子大学	・教育にふさわしい環境確保の観点から、アドミッション・ポリシーを踏まえた適切な入学選抜の実施に留意しつつ、設置計画における収容定員に見合った学生の確保に努めること。また、入学者数等の状況に応じた収容定員の適切な規模について不断の検討を行うとともに、必要に応じて定員の見直しを図ること。	遵守事項 文教育学部 人文科学科【定員減】 (△5) 言語文化学科【定員減】 (△7) 人間社会科学科【定員減】 (△3) 芸術・表現行動学科【定員減】 (△2)	
			文化情報工学科	20				理学部 生物学科【定員減】 (△1) 情報科学科【定員減】 (△4)	生活科学部 人間・環境科学科【廃止】 (△24) (3年次編入学定員) (△3) ※令和6年4月学生募集停止 (3年次編入学定員は令和8年4月学生募集停止)
国立	3	筑波大学	学際サイエンス・デザイン専門学群	40	マレーシア クアラルンプール	国立大学法人 筑波大学	・教育にふさわしい環境確保の観点から、アドミッション・ポリシーを踏まえた適切な入学選抜の実施に留意しつつ、設置計画における収容定員に見合った学生の確保に努めること。また、入学者数等の状況に応じた収容定員の適切な規模について不断の検討を行うとともに、必要に応じて定員の見直しを図ること。	遵守事項 ※大学設置基準第58条に基づき外国に設ける学部	
							・「審査意見への対応を記載した書類（6月）」の審査意見1の対応において、ディプロマ・ポリシーの「2. 自然科学、人文社会科学を理解し活用できる能力が身につけている」について、本学で修得させる自然科学及び人文社会科学の範囲を示すために「地球規模課題解決の観点から、」を追記すると説明されている。しかしながら、「地球規模課題」の内容は多様と考えられるため、本学が考える「地球規模課題」を具体的に示すことなどにより、学生や社会等が適切に理解できるように周知すること。その際、ディプロマ・ポリシーの「3. 環境学を理解し地球規模課題解決のために活用できる能力が身につけている」にも「地球規模課題」とあることから、両者に差異がある場合には誤解が生じることのないよう留意すること。	助言事項	
							・二以上の校地において教育を行うことから、学生及び教員の教育研究等に支障のないよう留意すること。また、学生の課外活動等にも配慮すること。	遵守事項	
						・専任教員資格審査の結果により、教員の補充が必要とされた授業科目については、確実に教員を充足させること。	遵守事項		

区分	No	大学名	学部・学科等名	入学定員	位置	設置者	附帯事項	備考
国立	4	宇都宮大学	データサイエンス経営学部 データサイエンス経営学科 (3年次編入学定員)	人 55 3	栃木県宇都宮市	国立大学法人 宇都宮大学	<p>・教育にふさわしい環境確保の観点から、アドミッション・ポリシーを踏まえた適切な入学選抜の実施に留意しつつ、設置計画における収容定員に見合った学生の確保に努めること。また、入学者数等の状況に応じた収容定員の適切な規模について不断の検討を行うとともに、必要に応じて定員の見直しを図ること。</p> <p>・「審査意見への対応を記載した書類(6月)(本文)」において、当初専任教員が担当することとしていた「AI・機械学習論2」については、後任として補充する教員が他大学における非常勤講師などの教育経験を有しており、専任教員と比較して同様以上の水準の教育効果が期待できることや、データサイエンス分野のカリキュラム編成において当該教員も携わるようにすることから、実務家を非常勤の兼任教員として補充する対応としている。しかしながら、当該科目が主要授業科目であり、かつプログラミングを用いた演習による深層学習の実装を目標とする科目であることを踏まえれば、当該演習に係る授業の準備には相当の時間を要すると考えられるが、補充する兼任教員は企業に勤める非常勤講師であり、本務がある中で当該授業科目の演習に係る準備に必要な時間を適切に確保できるのか懸念があることから、例えば、他の常勤教員が当該科目を共同で担当する体制とすることや、将来的には専任教員を充てることも含め、教育体制を一層充実させることが望ましい。</p> <p>・二以上の校地において教育を行うことから、学生及び教員の教育研究等に支障のないよう留意すること。また、学生の課外活動等にも配慮すること。</p>	<p>遵守事項</p> <p>地域デザイン学部 コミュニティデザイン学科【定員減】 (△3) 建築都市デザイン学科【定員減】 (△3) 社会基盤デザイン学科【定員減】 (△3) 国際学部 国際学科【定員減】 (△6) 工学部 基盤工学科【定員減】 (△25)</p> <p>助言事項</p> <p>農学部 (農学部共通3年次編入学定員)【定員減】 (△3) 生物資源学科【定員減】 (△5) 応用生命化学科【定員減】 (△2) 農業環境工学科【定員減】 (△2) 農業経済学科【定員減】 (△3) 森林科学科【定員減】 (△3)</p> <p>遵守事項</p>

2. 研究科の設置 1校

区分	No	大学院名	研究科・専攻等名	入学定員	位置	設置者	附帯事項	備考
国立	1	東京工業大学大学院	医歯学総合研究科 医歯理工保健学専攻 (M) 医歯学専攻 (D) 東京医科歯科大学・チリ大学国際連携医学系専攻 (D) 東京医科歯科大学・チュラロンコーン大学国際連携歯学系専攻 (D) 東京医科歯科大学・マヒドン大学国際連携医学系専攻 (D) 生命理工医療科学専攻 (D) 保健衛生学研究科 看護先進科学専攻 (D)	人 131 181 3 3 3 25 13	東京都文京区	国立大学法人 東京工業大学	・特になし	※東京医科歯科大学及び東京工業大学の統合に伴う研究科の設置 ※大学院名、設置者名等は今後変更予定

3. 研究科の専攻の設置又は課程変更 2校

区分	No	大学院名	研究科・専攻等名	入学定員	位置	設置者	附帯事項	備考
国立	1	滋賀医科大学大学院	医学系研究科 看護学専攻（D）	人 3	滋賀県大津市	国立大学法人 滋賀医科大学	・特になし	※大学院設置基準第14条特例の実施
国立	2	香川大学大学院	創発科学研究科 創発科学専攻（D）	22	香川県高松市	国立大学法人 香川大学	・特になし	工学研究科【廃止】 安全システム建設工学専攻（D）（△5） 信頼性情報システム工学専攻（D）（△7） 知能機械システム工学専攻（D）（△5） 材料創造工学専攻（D）（△5） ※令和6年4月学生募集停止 ※大学院設置基準第14条特例の実施