

基本計画書

基本計画		
事項	記入欄	備考
計画の区分	大学の収容定員に係る学則変更	
フリガナ設置者	コクリツダイガクホウジン コウチダイガク 国立大学法人 高知大学	
フリガナ大学の名称	コウチダイガク 高知大学	
大学本部の位置	高知県高知市曙町二丁目5番1号	
大学の目的	<p>高知大学は、「地域を支え地域を変えることができる大学」を目指し、地域連携プラットフォームの中核的存在として持続可能な地域社会の発展に寄与するとともに、地域にありながら世界と対話・交流・協働できる大学としての輝きを放ち、人類社会と地球の豊かな未来を切り拓くための教育研究活動を展開する。</p> <p>そのため、以下の基本目標を掲げる。</p> <p>1. 教育 社会的ニーズに対応した教育改革を通じて教育の充実を図るとともに、学修成果の可視化や教学IRの推進を通じ、入学前から卒業後まで一貫した質保証の中で教育を実施する。また、多様な人々が協働して学ぶことのできるインクルーシブな教育環境の構築と世の中に働きかけることのできる自律的な能力の向上を通じて、地域社会・国際社会の発展に貢献できる人材を育成する。</p> <p>2. 研究 海洋、生命、フィールドサイエンスを中心とした研究の強みを生かして、国際通用性と地域貢献性を兼ね備えた知と価値の創造を推進するとともに、世界的視野をもつ科学者の育成を図る。また、研究活動を通じてイノベーション・マインドやアントレプレナーシップの醸成に取り組み、知の創造を価値の創造へと転換するイノベーションエコシステムを構築する。</p> <p>3. 地域連携（地域協働） 高知県における「地域連携プラットフォーム」の中核を担い、地域課題への対応・解決、社会人等を対象としたリカレント教育の充実、地域のニーズに対応した教育研究組織の改革により、地域連携をより一層進化させる。また、高知大学にかかわるあらゆる“高知大学人”を巻き込んだ人的なネットワークを形成することを通じて、地域貢献をより充実したものにする。</p> <p>4. グローバル化（国際化） 教育・研究の場を広く地域そして世界に開くとともに、教育プログラムの国際化や学生の海外派遣の充実を通じて、キャンパスの国際化と国際性を涵養する人材の育成を図る。また、留学生の地域内定着を支援しながら地域における国際化の未来を切り拓くとともに、地域の視点を兼ね備えた国際人材を育成する。</p>	

<p>新設学部等の目的</p>	<p>高知大学が所在する高知県は、一次産業を基幹産業とし、労働生産性（耕地面積1haあたりの園芸農業産出額）では全国第1位となるなど、競争優位性を有している一方で、少子高齢化・過疎化などが、全国に約15年先駆けて顕在化の中で、担い手不足などの課題も有している。また、一次産業の強みを他産業に波及することができない産業構造上の課題もあり、課題解決に向けた、起爆剤が必要となっている。</p> <p>高知県を中心とした政策的な起爆剤となるプロジェクトとして、高知県内産学官金連携の下、「IoP (Internet of Plants) が導くNext次世代型施設園芸農業への進化」プロジェクト (IoPプロジェクト) を推進しており、同プロジェクトの中では、事業責任者及び教育・研究等の部会の責任者を、高知大学の3人の理事が担うなど、高知大学は中核的な役割を果たしてきている。</p> <p>同プロジェクトを推進する中で、データを駆使し、一次産業から6次産業化を牽引することができるリーダー人材の育成・地域社会への定着が、人材育成面での起爆剤として期待されており、そのことは、高知県内に構築されている「地域連携プラットフォーム」における議論にも表れてきている。</p> <p>高知大学農林海洋科学部では、高知県を中心とした南四国地域及び黒潮流域圏の豊かな自然と風土のもとで、安全な食料の確保、環境の保全及び生物資源の生産と有効活用、地域社会の発展に貢献することを目的として、教育・研究を展開してきており、高知県内の一次産業（農林水産業）の課題に即応できる学部となっている。当該農林海洋科学部は、令和5年4月に、上記のIoPプロジェクトにおける研究成果等を基にして、また、高知県の課題に対応し、農学・海洋科学の諸分野から、持続的社会的創造を志し、一次産業のDXに資するデータサイエンスの知識や農林海洋資源の持続的開発・利用や環境保全等の諸課題に対応できる豊かな知識・素養と技能、実践力を併せもった人材を育成することを目的として、農学系2学科を再編統合する教育組織改革を実施し、3学科体制から2学科体制へと移行した。</p> <p>農林海洋科学部農林資源科学科の教育課程においては、①IoPプロジェクトの成果や体系的なデータサイエンス教育導入による一次産業DXに向けた教育、②経営学・経済学分野充実による持続可能な農業経営教育・6次産業化教育、③地域社会と連携したキャリア教育の充実により、地域の課題を解決することができる人材育成を行う。また、令和5年度の再編により、「高知県地域枠15人」を設け、「高知から学生を受け入れ、高知へと人材を輩出する」ことにより、高等学校卒業時における“流出”抑制のための仕組みを導入した。</p> <p>今回、申請する入学定員の拡充では、人口減少・産業従事者の減少が全国に15年先駆けて進む高知県において、「全国から学生を受け入れ、地域社会に輩出する」ことにより、大学卒業時の高知県への“流入”を増加させるための「地域志向枠」を設けるべく、農林資源科学科での入学定員の充実を図る。</p> <p>この入学定員の拡充を機に、地域定着を図ることを目的とした履修体系による教育の展開し、令和5年度再編で設けた「高知県地域枠15人」及び今回の入学定員増5人を含めて設ける「地域志向枠15人」による人材輩出力を強化することで、教育組織改革前5年間の卒業生の高知県内定着者数に比して、完成年度以降5年間の卒業生の高知県内定着者数を倍化させ、地域の一次産業の現場に定着させる。もって、一次産業を基幹産業とする高知県の地方創生に人材輩出によって貢献することが可能となる。</p>	
-----------------	---	--

新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位	学位の分野	開設時期及び開設年次	所在地
人文社会科学部 [Faculty of Humanities and Social Sciences] 人文社会科学科 [Department of Humanities and Social Sciences]	年	人	年次人	人	学士（文学） 【Bachelor of Literature】 学士（学術） 【Bachelor of Arts】 学士（経済学） 【Bachelor of Economics】	文学関係 経済学関係	平成28年4月 第1年次 平成30年4月 第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号

新設学部等の概要	教育学部 [Faculty of Education]												
	学校教育教員養成課程 [Teacher Training Division]	4	130	-	520	学士(教育) 【Bachelor of Education】	教育学・保育学関係(教員養成)	平成16年4月第1年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	理工学部 [Faculty of Science and Technology]												
	数学物理学科 [Department of Mathematics and Physics]	4	55	3年次 2	224	学士(理学) 【Bachelor of Science】	理学関係	平成29年4月第1年次 平成31年4月第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	情報科学科 [Department of Information Science]	4	30	3年次 12 (2)	144 (124)	学士(理工学) 【Bachelor of Science and Technology】	理学関係 工学関係	平成29年4月第1年次 平成31年4月第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	生物科学科 [Department of Biological Sciences]	4	45	3年次 2	184	学士(理学) 【Bachelor of Science】	理学関係	平成29年4月第1年次 平成31年4月第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	化学生命理工学科 [Department of Chemistry and Biotechnology]	4	70	3年次 2	284	学士(理工学) 【Bachelor of Science and Technology】	理学関係 工学関係	平成29年4月第1年次 平成31年4月第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	地球環境防災学科 [Department of Global Environment and Disaster Prevention]	4	40	3年次 2	164	学士(理工学) 【Bachelor of Science and Technology】	理学関係 工学関係	平成29年4月第1年次 平成31年4月第3年次	高知県高知市曙町二丁目5番1号				
	医学部 [Medical School]												
	医学科 [Medical Course]	6	95 (110)	2年次 5	625 (685)	学士(医学) 【Bachelor of Medicine】	医学関係	平成16年4月第1年次 平成17年4月第2年次	高知県南国市岡豊町小蓮	医学部医学科の増員は、令和6年度までの臨時定員増である。			
看護学科 [Nursing Course]	4	60	3年次 2 (10)	244 (260)	学士(看護学) 【Bachelor of Nursing】	保健衛生学関係(看護学関係)	平成16年4月第1年次 平成18年4月第3年次	高知県南国市岡豊町小蓮					

農林海洋科学部 [Faculty of Agriculture and Marine Science] 農林資源科学科 [Department of Agriculture, Forestry, and Resource Sciences] 海洋資源科学科 [Department of Marine Resource Science] 地域協働学部 [Faculty of Regional Collaboration] 地域協働学科 [Department of Regional Collaboration] 計	4	140 (135)	3年次 2	564 (544)	学士(農学) 【Bachelor of Agriculture 】	農学関係	令和5年4 月 第1年次 令和5年4 月 第3年次	高知県南国市物 部乙200
	4	65	-	260	学士(海洋科 学) 【Bachelor of Marine Science】	農学関係 理学関係	令和5年4 月 第1年次	高知県南国市物 部乙200
	4	60	-	240	学士(地域協 働学) 【Bachelor of Regional Collaboratio n】	学際領域	平成27年4 月 第1年次	高知県高知市曙 町二丁目5番1号
		1,065 (1,075)	31 (35)	4,557 (4,605)				
同一設置者内における 変更状況 (定員の移行, 名称の変更等)	人文社会科学部 人文社会科学科 [3年次編入学定員減] (△6) (令和7年4月) 医学部 看護学科 [3年次編入学定員減] (△8) (令和7年4月) 理工学部 情報科学科 [3年次編入学定員増] (10) (令和7年4月) 大学院総合人間自然科学研究科 修士課程 理工学専攻 (5) (令和7年4月)							
教育 課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数		
		講義	演習	実験・実習	計	-		
	-	-	-	-	-	-		
学部等の名称		基幹教員					助手	基幹教員以外の 教員 (助手を除く)
		教授	准教授	講師	助教	計		
新	人文社会科学部 人文社会科学科	22人 (22)	22人 (22)	7人 (7)	0人 (0)	51人 (51)	0人 (0)	18人 (18)
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、主要授業科目を担当するもの	22人 (22)	22人 (22)	7人 (7)	0人 (0)	51人 (51)	/	/
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事 する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの(aに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	小計(a~b)	22人 (22)	22人 (22)	7人 (7)	0人 (0)	51人 (51)		
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当す るもの(a又はbに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事す る者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、か つ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事す る者であって、年間8単位以上の授業科目を担当 するもの(a, b又はcに該当する者を除く)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計(a~d)	22人 (22)	22人 (22)	7人 (7)	0人 (0)	51人 (51)			

教育学部 学校教育教員養成課程	30人 (30)	13人 (13)	9人 (9)	4人 (4)	56人 (56)	0人 (0)	23人 (23)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	30人 (30)	13人 (13)	9人 (9)	4人 (4)	56人 (56)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	30人 (30)	13人 (13)	9人 (9)	4人 (4)	56人 (56)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	30人 (30)	13人 (13)	9人 (9)	4人 (4)	56人 (56)		
理工学部 数学物理学科	10人 (10)	3人 (3)	0人 (0)	1人 (1)	14人 (14)	0人 (0)	7人 (7)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	10人 (10)	3人 (3)	0人 (0)	1人 (1)	14人 (14)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	10人 (10)	3人 (3)	0人 (0)	1人 (1)	14人 (14)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	10人 (10)	3人 (3)	0人 (0)	1人 (1)	14人 (14)		
情報科学科	4人 (4)	4人 (4)	2人 (2)	1人 (1)	11人 (11)	0人 (0)	12人 (12)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	4人 (4)	4人 (4)	2人 (2)	1人 (1)	11人 (11)		
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	4人 (4)	4人 (4)	2人 (2)	1人 (1)	11人 (11)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	4人 (4)	4人 (4)	2人 (2)	1人 (1)	11人 (11)		

生物科学科	5人 (5)	5人 (5)	3人 (3)	0人 (0)	13人 (13)	0人 (0)	3人 (3)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	5人 (5)	5人 (5)	3人 (3)	0人 (0)	13人 (13)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	5人 (5)	5人 (5)	3人 (3)	0人 (0)	13人 (13)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	5人 (5)	5人 (5)	3人 (3)	0人 (0)	13人 (13)		
化学生命理工学科	8人 (8)	7人 (7)	4人 (4)	0人 (4)	19人 (19)	0人 (0)	2人 (2)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	8人 (8)	7人 (7)	4人 (4)	0人 (0)	19人 (19)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	8人 (8)	7人 (7)	4人 (4)	0人 (0)	19人 (19)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	8人 (8)	7人 (7)	4人 (4)	0人 (0)	19人 (19)		
地球環境防災学科	6人 (6)	6人 (6)	3人 (3)	0人 (0)	15人 (15)	0人 (0)	2人 (2)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	6人 (6)	6人 (6)	3人 (3)	0人 (0)	15人 (15)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	6人 (6)	6人 (6)	3人 (3)	0人 (0)	15人 (15)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	6人 (6)	6人 (6)	3人 (3)	0人 (0)	15人 (15)		

医学部 医学科	45人 (45)	31人 (31)	36人 (36)	106人 (106)	218人 (218)	0人 (0)	81人 (81)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	45人 (45)	31人 (31)	36人 (36)	106人 (106)	218人 (218)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	45人 (45)	31人 (31)	36人 (36)	106人 (106)	218人 (218)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	45人 (45)	31人 (31)	36人 (36)	106人 (106)	218人 (218)		
看護学科	6人 (6)	7人 (7)	6人 (6)	4人 (4)	23人 (23)	0人 (0)	26人 (26)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	6人 (6)	7人 (7)	6人 (6)	4人 (4)	23人 (23)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	6人 (6)	7人 (7)	6人 (6)	4人 (4)	23人 (23)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	6人 (6)	7人 (7)	6人 (6)	4人 (4)	23人 (23)		
農林海洋科学部 農林資源科学科	18人 (18)	12人 (12)	6人 (5)	5人 (2)	41人 (37)	0人 (0)	1人 (1)
a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	18人 (18)	12人 (12)	6人 (5)	5人 (2)	41人 (37)	/	/
b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
小計（a～b）	18人 (18)	12人 (12)	6人 (5)	5人 (2)	41人 (37)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		
計（a～d）	18人 (18)	12人 (12)	6人 (5)	5人 (2)	41人 (37)		

分	海洋資源科学科	17人 (17)	10人 (10)	1人 (1)	2人 (2)	30人 (30)	0人 (0)	2人 (2)	
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	17人 (17)	10人 (10)	1人 (1)	2人 (2)	30人 (30)	/	/	
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	17人 (17)	10人 (10)	1人 (1)	2人 (2)	30人 (30)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	17人 (17)	10人 (10)	1人 (1)	2人 (2)	30人 (30)			
	地域協働学部 地域協働学科	9人 (9)	7人 (7)	4人 (4)	1人 (1)	21人 (21)	0人 (0)	3人 (3)	
	a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	9人 (9)	7人 (7)	4人 (4)	1人 (1)	21人 (21)	/	/	
	b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	小計（a～b）	9人 (9)	7人 (7)	4人 (4)	1人 (1)	21人 (21)			
	c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	計（a～d）	9人 (9)	7人 (7)	4人 (4)	1人 (1)	21人 (21)			
	計	180人 (180)	127人 (127)	81人 (80)	124人 (121)	512人 (508)	0人 (0)	180人 (180)	
	既	該当なし	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)
		a. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、主要授業科目を担当するもの	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	/	/
		b. 基幹教員のうち、専ら当該学部等の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（aに該当する者を除く）	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
		小計（a～b）	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
c. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a又はbに該当する者を除く）		- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)			
d. 基幹教員のうち、専ら当該大学の教育研究に従事する者以外の者又は当該大学の教育研究に従事し、かつ専ら当該大学の複数の学部等で教育研究に従事する者であって、年間8単位以上の授業科目を担当するもの（a、b又はcに該当する者を除く）		- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)			
計（a～d）		- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)			
計	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)	- (-)		
合 計	180人 (180)	127人 (127)	81人 (80)	124人 (121)	512人 (508)	0人 (0)	180人 (180)		

職 種		専 属	そ の 他	計					
事 務 職 員		316 (316)	255 (255)	571 (571)					
技 術 職 員		63 (63)	47 (47)	110 (110)					
図 書 館 職 員		9 (9)	6 (6)	15 (15)					
そ の 他 の 職 員		23 (23)	36 (36)	59 (59)					
指 導 補 助 者		0 (0)	0 (0)	0 (0)					
計		411 (411)	470 (470)	881 (881)					
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
	校 舎 敷 地	322, 117㎡	0㎡	0㎡	322, 117㎡				
	そ の 他	1, 733, 969㎡	0㎡	0㎡	1, 733, 969㎡				
	合 計	2, 056, 086㎡	0㎡	0㎡	2, 056, 086㎡				
校 舎		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計				
		130, 323㎡ (130, 323㎡)	0㎡ (0㎡)	0㎡ (0㎡)	130, 323㎡ (130, 323㎡)				
教 室 ・ 教 員 研 究 室		教 室	711室	教 員 研 究 室	505室				
大学全体									
図 書 ・ 設 備	新設学部等の名称	図 書 〔うち外国書〕		学術雑誌 〔うち外国書〕		機 械 ・ 器 具 点	標 本 点	大学全体	
		冊	電子図書 〔うち外国書〕	種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕				
	農林海洋科学部 農林資源科学科	711, 633 [190, 381] (711, 633 [190, 381])	6, 988 [5, 398] (6, 988 [5, 398])	34, 280 [20, 166] (34, 280 [20, 166])	11, 781 [11, 781] (11, 781 [11, 781])	4,888 (4,888)	0 (0)		
	計	711, 633 [190, 381] (711, 633 [190, 381])	6, 988 [5, 398] (6, 988 [5, 398])	34, 280 [20, 166] (34, 280 [20, 166])	11, 781 [11, 781] (11, 781 [11, 781])	4,888 (4,888)	0 (0)		
ス ポ ー ツ 施 設 等		ス ポ ー ツ 施 設		講 堂		厚 生 補 導 施 設			
		4, 794㎡		0㎡		5, 529㎡			
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	区 分	開 設 前 年 度	第 1 年 次	第 2 年 次	第 3 年 次	第 4 年 次	第 5 年 次	第 6 年 次	国費による
		教員1人当り研究費等	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
		共同研究費等	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
		図書購入費	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
	設 備 購 入 費	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	
	学 生 1 人 当 り 納 付 金		第 1 年 次	第 2 年 次	第 3 年 次	第 4 年 次	第 5 年 次	第 6 年 次	
		— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円		
学 生 納 付 金 以 外 の 維 持 方 法 の 概 要		国立大学法人運営費交付金、病院収入、雑収入 等							
大 学 等 の 名 称		高知大学							
学 部 等 の 名 称		修 業 年 限	入 学 定 員	編 入 学 定 員	収 容 定 員	学 位 又 は 称 号	収 容 定 員 充 足 率	開 設 年 度	所 在 地
人文学部		年	人	年次 人	人		倍		高知県高知市曙町二丁目5番1号
人間文化学科		4	—	—	—	学士 (文学)	—	平成15年度	
国際社会コミュニケーション学科		4	—	—	—	学士 (学術)	—	平成15年度	
平成28年度より学生募集停止 (人文学部)									

既設学部等の状況	人文社会科学部								高知県高知市曙町二丁目5番1号	
	人文社会科学科	4	275	3年次 ₈	1,116	学士(文学) 学士(学術) 学士(経済学)	1.05	平成28年度		
	教育学部								高知県高知市曙町二丁目5番1号	
	学校教育教員養成課程	4	130	—	620	学士(教育)	1.05	平成15年度		
	理学部								高知県高知市曙町二丁目5番1号	平成29年度より学生募集停止(理学部)
	理学科	4	—	—	—	学士(理学)	—	平成15年度		
	理工学部								高知県高知市曙町二丁目5番1号	
	数学物理学科	4	55	3年次 ₂	224	学士(理学)	1.00	平成29年度		
	情報科学科	4	30	3年次 ₂	124	学士(理工学)	1.02	平成29年度		
	生物科学科	4	45	3年次 ₂	184	学士(理学)	1.04	平成29年度		
	化学生命理工学科	4	70	3年次 ₂	284	学士(理工学)	1.00	平成29年度		
	地球環境防災学科	4	40	3年次 ₂	164	学士(理工学)	1.04	平成29年度		
	医学部								高知県南国市岡豊町小蓮	
	医学科	6	110	2年次 ₅	685	学士(医学)	1.00	平成15年度		
	看護学科	4	60	3年次 ₁₀	260	学士(看護学)	0.98	平成15年度		
	農林海洋科学部								高知県南国市物部乙200	令和5年度より学生募集停止(農林海洋科学部)
	農林資源環境科学科	4	—	—	—	学士(農学)	—	平成28年度		
	農芸科学科	4	—	—	—	学士(農学)	—	平成28年度		
	海洋資源科学科	4	—	—	—	学士(海洋科学)	—	平成28年度		
	農林海洋科学部								高知県南国市物部乙200	
農林資源科学科	4	135	3年次 ₂	137	学士(農学)	1.01	令和5年度			
海洋資源科学科	4	65	—	—	学士(海洋科学)	1.03	令和5年度			
地域協働学部								高知県高知市曙町二丁目5番1号		
地域協働学科	4	60	—	240	学士(地域協働学)	1.02	平成27年度			

大学院総合人間自然科学研究科													
人文社会科学専攻	2	8	—	16	修士（文学） 修士（学術） 修士（経済学）	1.37	平成20年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号					
理工学専攻	2	55	—	110	修士（理学） 修士（理工学）	1.15	令和2年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号					
医科学専攻	2	15	—	30	修士（医科学） 修士（公衆衛生学）	0.46	平成20年度	高知県南国市岡豊町小蓮					
看護学専攻	2	12	—	24	修士（看護学）	1.12	平成20年度	高知県南国市岡豊町小蓮					
農林海洋科学専攻	2	55	—	110	修士（農学） 修士（海洋科学）	1.00	令和2年度	高知県南国市物部乙200					
地域協働学専攻	2	3	—	6	修士（地域協働学）	1.16	令和2年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号					
教職実践高度化専攻	2	15	—	30	教職修士（専門職）	0.83	令和4年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号					
応用自然科学専攻	3	—	—	—	博士（理学）	—	平成20年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号	令和4年度より学生募集停止（応用自然科学専攻）				
応用自然科学専攻	3	6	—	18	博士（理学） 博士（理工学）	0.88	令和4年度	高知県高知市曙町二丁目5番1号					
医学専攻	4	30	—	120	博士（医学）	1.05	平成20年度	高知県南国市岡豊町小蓮					
黒潮圏総合科学専攻	3	6	—	18	博士（学術）	1.44	平成20年度	高知県南国市物部乙200					
<p>名称：高知大学教育学部附属幼稚園 目的：幼児を保育し、適正な環境を与えて、その心身の発達を助長するとともに、高知大学教育学部における教育の理論及び方法の実証並びに学生の教育実習を行うことを目的とする。 所在地：高知県高知市小津町10-26 設置年月：昭和30年7月 規模等：敷地面積：7,847.23㎡ 延べ建物面積：1,007㎡</p> <p>名称：高知大学教育学部附属小学校 目的：心身の発達に応じて初等普通教育を施すとともに、高知大学教育学部における教育の理論及び方法の実証並びに学生の教育実習を行うことを目的とする。 所在地：高知県高知市小津町10-13 設置年月：昭和26年4月 規模等：敷地面積：21,777.41㎡ 延べ建物面積：7,273㎡</p> <p>名称：高知大学教育学部附属中学校 目的：小学校における教育の基礎の上に、心身の発達に応じて、中等教育を施すとともに、高知大学教育学部における教育の理論及び方法の実証並びに学生の教育実習を行うことを目的とする。 所在地：高知県高知市小津町10-91 設置年月：昭和26年4月 規模等：敷地面積：25,503.94㎡ 延べ建物面積：6,510㎡</p>													

<p>附属施設の概要</p>	<p>名称：高知大学教育学部附属特別支援学校 目的：知的障害児に対して、小学校・中学校及び高等学校に準ずる教育を行い、併せて、その能力に応じた、社会的自立に必要な知識、技能、態度を養うとともに、高知大学教育学部における障害児教育の理論及び方法の実証並びに学生の教育実習を行うことを目的とする。 所在地：高知県高知市曙町二丁目5-3 設置年月：昭和45年4月 規模等：敷地面積：7, 261.00㎡ 延べ建物面積：3, 436㎡</p> <p>名称：高知大学理工学部附属高知地震観測所 目的：地震、潮位等の観測により自然地震の発生機構、地殻構造、地盤変動等の解明及び地震予知に関する研究を行い、あわせて学生の実験実習を行うことを目的とする。 所在地：高知市朝倉本町二丁目17-47 設置年月：昭和41年4月 規模等：敷地面積：263㎡ 延べ建物面積：527㎡</p> <p>名称：高知大学理工学部附属水熱化学実験所 目的：主として高温、高压の水が関与する物質の挙動について研究を行い、あわせて学生の実験実習に供することを目的とする。 所在地：高知市朝倉本町二丁目17-47 設置年月：昭和48年4月 規模等：敷地面積：404㎡ 延べ建物面積：1, 542㎡</p> <p>名称：高知大学医学部附属病院 目的：診療を通じて、医学の教育及び研究を行うことを目的とする。 所在地：高知県南国市岡豊町小蓮185-1 設置年月：昭和56年4月（開設：昭和56年10月） 規模等：敷地面積：66, 717.23㎡ 延べ建物面積：63, 662㎡</p> <p>名称：高知大学農林海洋科学部附属暖地フィールドサイエンス教育研究センター 目的：フィールドサイエンスに関する実践的教育研究を推進するとともに、共同研究、人的交流等の促進を通して、地域社会及び国際社会に貢献することを目的とする。 所在地：高知県南国市物部乙200, 高知県香美市土佐山田町上穴内 設置年月：平成15年4月 規模等：敷地面積：1, 458, 220.72㎡ 延べ建物面積：7, 202㎡</p>	
----------------	--	--

(注)

- 1 共同学科の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「新設分」及び「既設分」の備考の「大学設置基準別表第一イ」については、専門職大学にあつては「専門職大学設置基準別表第一イ」、短期大学にあつては「短期大学設置基準別表第一イ」、専門職短期大学にあつては「専門職短期大学設置基準別表第一イ」にそれぞれ読み替えて作成すること。
- 3 「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとする。
- 4 私立の大学の学部又は短期大学の学科の収容定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室・教員研究室」、「図書・設備」及び「スポーツ施設等」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室・教員研究室」、「図書・設備」、「スポーツ施設等」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 6 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 7 空欄には、「-」又は「該当なし」と記入すること。

(別紙)

国立大学法人高知大学 設置計画に関わる組織の移行表

令和6年度

令和7年度（農林海洋科学部完成年度：令和10年度）

学部等の名称 高知大学	入学 定員	編入学 定員	収容定員
人文社会科学部	275		1,116
人文社会科学科	275	3年次 8	
教育学部	130		520
学校教育教員養成課程	130	—	
理工学部	240		980
数学物理学科	55	3年次 2	
情報科学科	30	3年次 2	
生物科学科	45	3年次 2	
化学生命理工学科	70	3年次 2	
地球環境防災学科	40	3年次 2	
医学部	170		945
医学科	110	2年次 5	
看護学科	60	3年次 10	
農林海洋科学部	200	—	804
農林資源科学科	135	3年次 2	
海洋資源科学科	65	—	
地域協働学部	60	—	240
地域協働学科	60	—	
計	1,075	3年次 30 2年次 5	4,605

→

学部等の名称 高知大学	入学 定員	編入学 定員	収容定員	変更の事由
人文社会科学部	275		1,104	収容定員（3年次編入学定員）変更
人文社会科学科	275	3年次 2		
教育学部	130		520	
学校教育教員養成課程	130	—		
理工学部	240		1,000	収容定員（3年次編入学定員）変更
数学物理学科	55	3年次 2		
情報科学科	30	3年次 12		
生物科学科	45	3年次 2		
化学生命理工学科	70	3年次 2		
地球環境防災学科	40	3年次 2		
医学部	155		869	収容定員（3年次編入学定員）変更
医学科	95	2年次 5		医学部医学科の15名入学定員の増員は、令和6年度までの臨時定員増である。
看護学科	60	3年次 2		
農林海洋科学部	205	—	824	収容定員（入学定員）変更（意見伺い）
農林資源科学科	140	3年次 2		
海洋資源科学科	65	—		
地域協働学部	60	—	240	
地域協働学科	60	—		
計	1,065	3年次 26 2年次 5	4,557	

高知大学大学院			
総合人間自然科学研究科			
人文社会科学専攻(M)	8	—	16
理工学専攻(M)	55	—	110
医科学専攻(M)	15	—	30
看護学専攻(M)	12	—	24
農林海洋科学専攻(M)	55	—	110
地域協働学専攻(M)	3	—	6
スポーツ・芸術文化共 創専攻(M)	6	—	12
教職実践高度化専攻(P)	15	—	30
応用自然科学専攻(D)	6	—	18
医学専攻(D)	30	—	120
黒潮圏総合科学専攻(D)	6	—	18
計	211	—	494
計	1,286	—	—

→

高知大学大学院			
総合人間自然科学研究科			
人文社会科学専攻(M)	8	—	16
理工学専攻(M)	60	—	120 収容定員（入学定員）変更
医科学専攻(M)	15	—	30
看護学専攻(M)	12	—	24
農林海洋科学専攻(M)	55	—	110
地域協働学専攻(M)	3	—	6
スポーツ・芸術文化共創専攻(M)	6	—	12
教職実践高度化専攻(P)	15	—	30
応用自然科学専攻(D)	6	—	18
医学専攻(D)	30	—	120
黒潮圏総合科学専攻(D)	6	—	18
計	216	—	504
計	1,291	—	—