

事前伺い

[平成20年度設置]

計画の区分：研究科の専攻設置

大分大学大学院医学系研究科 医学専攻（博士課程）

【事前伺い】設置に係る設置計画履行状況報告書

国立大学法人 大分大学
平成21年5月1日現在

(注) 1 「計画の区分」は事前伺い手続き時の設置計画の概要の「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

- ・学部の設置の場合：「〇〇大学 〇〇学部」
- ・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 〇〇学部 〇〇学科」
- ・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 〇〇学科」
- ・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
- ・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 〇〇学部 〇〇学科（通信教育課程）」

目 次

1	調査対象大学等の概要等	1
2	授業科目の概要	4
3	既設大学等の状況	9
4	教員組織の状況	11
5	その他全般的事項	12

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立大学法人 大分大学

(2) 大学名

大分大学

(3) 大学の位置

〒879-5593
大分県由布市挾間町医大ヶ丘1丁目1番地

(注) 『(3) 大学の位置』は、対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を()書きで記入してください。

(4) 調査対象研究科等の名称, 定員, 入学者の状況等

- (注) 1 当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等, 定員を定めている組織ごとに記入してください。
 2 様式は, 平成19年度開設の博士後期課程の場合(平成21年度までの3年間)ですが, 開設年度に合わせて作成してください。(修業年限が2年以下の場合には欄を削除し, 4年以上の場合には, 欄を設けてください。)
 3 定員を変更した場合は, 備考欄に変更前的人数, 変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。

(4) - 調査対象研究科等の名称, 定員

調査対象研究科等の名称(学位)	設置時の計画			備 考
	修業年限	入学定員	収容定員	
医学系研究科 医学専攻 博士(医学)	4年	30人	120人	基礎となる学部名等 医学部

(注) 「備考」欄に基礎となる学部等の名称を記入してください。

(4) - 調査対象研究科等の入学者の状況

区 分	報告年度		平均入学定員 超過率	備 考
	平成20年度	平成21年度		
A 入学定員	30人 ()	30人 ()	0.91倍	
志願者数	(29) 38	(16) 19		
受験者数	(29) 38	(16) 19		
合格者数	(28) 37	(15) 18		
B 入学者数	(28) 37	(15) 18		
入学定員超過率 B/A	() 1.23	() 0.6		

(注) 1 ()内には, 社会人の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

2 「平均入学定員超過率」欄には, 開設年度から提出年度までの入学定員超過率の平均を記入してください。入学定員超過率については, 小数点以下第3位を切り捨て, 小数点以下第2位まで記入し, 平均入学定員超過率も同様の方法としてください。

(4) - 調査対象研究科等の在学者の状況

学 年	報告年度		備 考
	平成20年度	平成21年度	
1年次	[5] 37	[] 18	
2年次	[]	[5] 35	
3年次	[]	[]	
計	[5] 37	[5] 53	

(注) 1 []内には, 留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年には「-」を記入してください。

(4) - 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	退学者数 (a)	入学者数 (b)	入学者に対する 退学者数の割合 (a / b)
平成 2 0 年度	計 [0] 2人	計 [5] 37人	[0 %] 5.4%
	うち平成 2 0 年度入学者 2人	うち平成 2 0 年度 37人	
	(主な退学理由) 就職 1 人, 家庭の事情 1 人		
平成 2 1 年度	計 [0] 0人	計 [5] 55人	[0 %] 0%
	うち平成 2 0 年度入学者 0人	うち平成 2 0 年度 37人	
	うち平成 2 1 年度入学者 0人	うち平成 2 1 年度 18人	(主な退学理由)

(注)1 []内には、留学生の状況について内数で記入してください。

2 「入学者数に対する退学者数等の割合」欄は、各対象年度における退学者等の数を開設年度から当該年度までの入学者(累積)で除した割合(%)を記入してください。その際、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位までを記入してください。

3 「主な理由」欄は、下の項目を参考に、その人数も含めて記入してください。

- ・就学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
- ・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

2 授業科目の概要

<医学系研究科 医学専攻（博士課程）>

(1) 授業科目表

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					備考
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手	
共通科目	研究推進実践論	1~4	5			44 43 0	26 30	4			専任教員の職位変更及び退職並びに退職に伴う専任教員の変更のため(21)
	医療コミュニケーション	1~4	5			4 1	2				専任教員の退職のため(21)
	医学統計	1~4	5			2 2	0				専任教員の退職のため(21)
	医療情報システム学	1~4	5			4	4				専任教員の職位変更のため(21)
基礎 研究 科目	組織病理学	1~4		5		1	1				
	癌のゲノム医科学	1~4		5		1	1				
	イオンチャネルの分子構造・発現・転写因子	1~4		5		1					
	スピン解析学	1~4		5		1	1				
	分子形態学	1~4		5		1					
	細胞形態学	1~4		5			1				
	細胞生物学	1~4		5		1					
	マトリックス生物学	1~4		5		1					
	糖尿病の分子薬理学	1~4		5		1					
	寄生動物学	1~4		5		2		1			
	節足動物媒介性感染症	1~4		5		1	1				
	微生物感染免疫学	1~4		5		1					
	微生物分子生物製剤学	1~4		5			1				
	感染症疫学	1~4		5		1					
	臨床疫学	1~4		5			1 0 4				専任教員の退職のため(21)
	産業中毒学	1~4		5							
DNA多型分析の実務的応用	1~4		5		1						
生物物理化学	1~4		5		2	2					
微小循環学	1~4		5		1						
	分子内分泌代謝・免疫病学	1~4		5		1					
	循環器・腎臓病学	1~4		5			1				
	呼吸器疾患のEBM	1~4		5		1					
	循環器疾患のEBM	1~4		5			1				
	神経病態科学	1~4		5		1					
	免疫と脳の病態科学	1~4		5			1				
	消化器感染症と発癌	1~4		5		1		1			
	消化器内視鏡学	1~4		5			1				
	臨床心臓病学	1~4		5		1					
	加齢心臓病学	1~4		5			0 4 0				専任教員の退職のため(21)
	外科循環制御学	1~4		5		1	4				専任教員の職位変更のため(21)
	脳循環代謝・神経外傷病態	1~4		5		1					

臨床 研究 科目	機能的な精神病の生物・心理・社会学	1~4	5	1					
	脳と心の科学	1~4	5		1				
	発生・発達小児科学	1~4	5	1			0		
	アレルギーの年齢依存性と予防・治療学	1~4	5	1	4				専任教員の職位変更のため(21)
	眼科学・病態と治療	1~4	5	4	1				退職による専任教員の変更のため(21)
	視機能の科学	1~4	5		1				
	気道粘膜免疫学	1~4	5	1		1			
	創傷診断治療学	1~4	5	1					
	皮膚疾患病態学	1~4	5		1				
	急性肺損傷ARDS/ALI	1~4	5	1					
	急性炎症と臓器障害	1~4	5		1				
	運動器画像診断学	1~4	5	1					
	運動器疾患治療学	1~4	5		1				
	外科臨床診断治療学	1~4	5	1					
	外科分子腫瘍学	1~4	5		1				
	排尿機能病態学								
	生殖・周産期病態学	1~4	5	1					
	総合画像診断学	1~4	5	1					
	低侵襲治療学	1~4	5		1				
	救命救急医学	1~4	5	1		1			
	脳卒中・神経救急医学	1~4	5		1				
	薬物治療解析学	1~4	5	1					
	病態薬理遺伝制御学	1~4	5		1				
	創薬育薬医学	1~4	5	1	1				
	摂食・嚥下機能	1~4	5	4				0	専任教員の退職のため(21)
	硬組織	1~4	5	1	4				専任教員の職位変更のため(21)
	医薬品適正使用	1~4	5	1					
がん 研究 科目	がんの診断病理学	1~4	5	2					
	臨床腫瘍学	1~4	5	1					
	内視鏡外科治療学	1~4	5	1	1				
	がん放射線治療学	1~4	5	1	1				
	がん薬物療法学	1~4	5	1					
	緩和医療学	1~4	5	1					
	サイコオンコロジー	1~4	5	2	1				
	呼吸器・血液腫瘍診断治療学	1~4	5	1					
	消化器腫瘍診断治療学	1~4	5	1	1				
	腎尿路生殖器腫瘍診断治療学	1~4	5	1					
	婦人科腫瘍診断治療学	1~4	5		1				
	乳房腫瘍診断治療学	1~4	5		1				
	中枢神経腫瘍診断治療学	1~4	5	1					
	皮膚腫瘍診断治療学	1~4	5	1					
	骨軟部腫瘍診断治療学	1~4	5	1					
頭頸部腫瘍診断治療学	1~4	5	2						
小児腫瘍診断治療学	1~4	5	1						
論文	論文作成研究	3~4	5	47	28	33	28	専任教員の職位変更及び退職並びに退職に伴う専任教員の	

科目	博士論文	3~4	10			47	33				変更のため(21)

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計	必修	選択	自由	計	
6科目	75科目	0科目	81科目	6科目	75科目	0科目	81科目	
				[0]	[0]	[0]	[0]	

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由, 代替措置の有無
	医療コミュニケーション	5	1~4		必修	受講者がいないため
	医学統計	5	1~4		必修	受講者がいないため
	医療情報システム学	5	1~4		必修	受講者がいないため
	組織病理学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	イオンチャネルの分子構造・発現・転写因子	5	1~4		選択	受講者がいないため
	スピン解析学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	分子形態学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	細胞形態学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	細胞生物学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	マトリックス生物学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	糖尿病の分子薬理学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	寄生動物学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	節足動物媒介性感染症	5	1~4		選択	受講者がいないため
	感染症疫学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	臨床疫学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	産業中毒学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	DNA多型分析の実務的応用	5	1~4		選択	受講者がいないため
	生物物理化学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	微小循環学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	循環器疾患のEBM	5	1~4		選択	受講者がいないため
	消化器感染症と発癌	5	1~4		選択	受講者がいないため
	消化器内視鏡学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	加齢心臓病学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	外科循環制御学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	脳循環代謝・神経外傷病態	5	1~4		選択	受講者がいないため
	アレルギーの年齢依存性と予防・治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	眼科学・病態と治療	5	1~4		選択	受講者がいないため
	視機能の科学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	気道粘膜免疫学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	皮膚疾患病態学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	急性肺損傷ARDS/ALI	5	1~4		選択	受講者がいないため
	急性炎症と臓器障害	5	1~4		選択	受講者がいないため
	運動器画像診断学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	運動器疾患治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	総合画像診断学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	低侵襲治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	救命救急医学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	脳卒中・神経救急医学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	薬物治療解析学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	病態薬理遺伝制御学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	創薬育薬医学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	摂食・嚥下機能	5	1~4		選択	受講者がいないため
	医薬品適正使用	5	1~4		選択	受講者がいないため
	がんの診断病理学	5	1~4		選択	受講者がいないため

	臨床腫瘍学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	内視鏡外科治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	がん放射線治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	がん薬物療法学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	緩和医療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	サイコオンコロジー	5	1~4		選択	受講者がいないため
	消化器腫瘍診断治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	乳房腫瘍診断治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	中枢神経腫瘍診断治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	骨軟部腫瘍診断治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため
	頭頸部腫瘍診断治療学	5	1~4		選択	受講者がいないため

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由, 代替措置の有無
	該当なし					

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

未開講としたのは、受講者がいなかったためであり、このことより学生の修了要件等に支障をきたすことはない。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目と廃止科目の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計}} = 0.67$$

- (注) 1 「(1) 授業科目表」は、事前伺い手続き書類の「教育課程等の概要」に準じて作成してください。
- 2 「(2) 授業科目数」は、未開講である場合や、配当年次に関わらず、教育課程上の授業科目数を記入する(資格に関する課程など、別課程としている授業科目については算入する必要はありません。)とともに、[]内に設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合： 1)
- 3 「(3) 未開講科目」は、配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- 4 「(4) 廃止科目」は、設置時の計画にあった授業科目を何らかの理由で廃止(教育課程から削除)した授業科目について記入してください。なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。
- 5 「(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」欄には、授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する「大学の所見」及び「学生への周知方法」を記入してください。
- 6 「(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合」は、小数点以下第3位を切り捨て、小数点第2位までを記入してください。

3 既設大学等の状況

大学の名称	大学								備考
	既設学部等の名称	修業年限	入定学員	編入学員	収容定員	学位又は称号	定員超過率	開設年度	
	年	人	年次人	人		倍			
教育学研究科						0.9			〒870-1192 大分県大分市 大字巨野原700 番地
(修士課程) 学校教育専攻	2	6	0	12	修士教育学	2.08	平成15年		
教科教育専攻	2	33	0	66	修士教育学	0.69	平成15年		
経済学研究科						1.01			
(博士前期課程) 経済社会政策専攻	2	8	0	16	修士経済学	1.00	平成15年		
地域経営政策専攻	2	12	0	24	修士経済学	1.04	平成15年		
(博士後期課程) 地域経営専攻	3	3	0	9	博士経済学	1.11	平成19年		
医学系研究科						0.85		〒879-5593 大分県由布市 挾間町医大ヶ丘 1丁目1番地	
(修士課程) 医科学専攻	2	15	0	30	修士医科学	0.93	平成15年		
看護学専攻	2	16	0	32	修士看護学	0.68	平成15年		
(博士課程) 医学専攻	4	30	0	120	博士医学	0.91	平成20年		
工学研究科						1.26		〒870-1192 大分県大分市 大字巨野原700 番地	
(博士前期課程) 機械・エネルギー システム工学専攻	2	27	0	54	修士工学	1.23	平成15年		
電気電子工学専攻	2	27	0	54	修士工学	1.14	平成15年		
知能情報システム 工学専攻	2	24	0	48	修士工学	1.22	平成15年		
応用化学専攻	2	21	0	42	修士工学	1.28	平成15年		
建設工学専攻	2	15	0	30	修士工学	0.96	平成15年		
福祉環境工学専攻	2	21	0	42	修士工学	0.90	平成15年		
(博士後期課程) 物質生産工学専攻	3	6	0	18	博士工学	1.05	平成15年		
環境工学専攻	3	6	0	18	博士工学	0.99	平成15年		
福祉社会科学研究科						0.95			

(修士課程) 福祉社会科学専攻	2	1 2	0	2 4	修士 福祉社 会科学	0.95	平成 15年		
--------------------	---	-----	---	-----	------------------	------	-----------	--	--

(注) 1 本調査の対象となっている大学等の設置者が、すでに設置している大学の学部、学部の学科について状況を記入してください。

(大学院に係るものについては、記入する必要はありません。)

- 2 事前伺い手続き書類の「設置計画の概要」に準じて作成してください。
- 3 「定員超過率」欄には、過去標準修業年限に相当する期間における入学定員に対する入学者の割合の平均の小数点第2位まで(小数点第3位を切り捨て)を、学科単位で記入してください。なお、学生募集停止を行った学科の記載は不要です。
- 4 学生募集を停止している学部等がある場合、入学定員と収容定員は「-」とし、備考欄に「平成 年より学生募集停止」と記入してください。

4 教員組織の状況

<医学系研究科 医学専攻（博士課程）>

専任教員数

設 置 時 の 計 画				変 更 状 況				備 考
研究指導教員	研究指導補助教員	計	助 手	研究指導教員	研究指導補助教員	計	助 手	
47	31	78	0	51	32	83	0	
(47)	(31)	(78)	0	[4]	[1]	[5]	0	

「教員数」の「設置時の計画」欄には、完成時の人数を記入するとともに、()内に開設時の状況を記入し、「変更状況」欄には、平成21年5月1日現在（就任年月に達していない者を含む）の状況を記入するとともに、[]内に設置時の計画との増減数を記入してください。
 （記入例：1名減の場合： 1）

5 その他全般的事項

<医学系研究科 医学専攻（博士課程）>

情報提供に関する事項

設置計画書等

- a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)
- b 公表時期（未公表の場合は予定時期） (平成19年11月 1日)
- c 文部科学省ホームページから、貴学ホームページの「設置計画書等」掲載ページへのリンク
(承諾する ・ 承諾しない)
- d 上記で「承諾する」を選んだ場合、そのリンク先のアドレス
(<http://www.oita-u.ac.jp/13joho/johokokai/hojnjoho-gakubusecchi.html>)

設置計画履行状況報告書

- a ホームページに公表の有無 (有 ・ 無)
- b 公表時期（未公表の場合は予定時期） (平成21年 9月 1日)
- c 文部科学省ホームページから、貴学ホームページの「設置計画履行状況報告書」掲載ページへのリンク
(承諾する ・ 承諾しない)
- d 上記で「承諾する」を選んだ場合、そのリンク先のアドレス
(<http://www.oita-u.ac.jp/13joho/johokokai/hojnjoho-gakubusecchi.html>)

(注) 「情報提供に関する事項」の「 」について、現在は未公表であり、今後公表を予定している場合、公表後の取扱いについて記入してください。

また、「 」又は「 」の「c」において「承諾する」場合、文部科学省のホームページにてリンク先を掲載しますので、大学等のトップページではなく直接リンクする先を「d」に記入してください。

なお、「 」について、「d」のリンク先のアドレスが未定の場合は、決まり次第、文部科学省高等教育局大学設置室あてに、メールにてご報告ください。

大学設置室メールアドレス : d-secci@mext.go.jp

件名は「【調査係あて】AC報告書等HPリンク先(大学) 」としてください。