

設置する学部等の概要を記載した書類

事項	記 入 欄	備 考																						
設置者	国立大学法人東北大学																							
大学の名称	東北大学																							
大学本部の位置	宮城県仙台市青葉区片平二丁目1番1号																							
東北大学の目的	<p>医療の高度化、医薬分業の進展、医薬品の多種多様化、医療過誤の発生数増加などに伴い、薬の専門家としての薬剤師には、より高度の専門知識の修得とその専門知識を生かす適切な判断力の育成を求める声が急速に高まりつつある。こうした社会的要請を反映して、「薬剤師の養成を目的とする薬学教育については、学部教育の修業年限を4年から6年に延長することが適当である」との答申が中央教育審議会から出され、それを受けて大学設置基準の改正が行われ、平成18年4月より、薬剤師養成のための6年制の学部又は学科を設置することが可能となった。</p> <p>東北大学薬学部は、東北地方唯一の国立の薬学教育機関として、これまで、創薬科学分野の研究者・技術者の養成と有能な薬剤師の養成を2本の柱とする教育を行い、多数の優れた創薬科学研究者・技術者と薬剤師を輩出してきたが、上記のような社会的要請に応えるためには、医療薬学分野において将来を担える指導者・教育者・研究者へと成長できる質の高い人材を養成し、薬物医療の進展に寄与することを教育研究上の理念とした専門の学科が必要であるとの認識に至った。</p> <p>本学部は、この理念を実現するため、豊かな人間性、高い倫理観、医療人としての教養を備え、薬剤師としての基礎的な知識・技術をマスターしていることは勿論、問題発見能力・解決能力を発揮して新しい事態に適切に対処できる資質を備え、臨床の場で新規薬物療法や新規医薬品の研究開発に参与できる、研究者精神あふれる実践的高度薬剤師の養成を目的として、医療人としての教養・基礎教育、薬学に関する基幹教育、医療薬学に関する発展教育、医療の現場での実務教育、医療の発展を担う研究者教育を6年間で一貫して行う6年制の薬学科を新たに設置することとした。</p> <p>一方、製薬産業をはじめ化学産業などの製造業分野においては、新薬開発競争の激化に伴い、これまで以上に優秀な創薬科学研究者・技術者の育成が急務となっている。このことから、本学部としては将来の創薬研究・開発を担える創薬科学研究者・技術者を養成することを教育研究上の理念とし、創薬科学研究につながる研究者教育により重点を置いた教育研究を行うことにより、創薬科学に関する知識を修得することは勿論、その知識を活用して問題解決を行い、さらに問題提起ができる人材の育成を図ることを目的として、従来の4年制の総合薬学科を創薬科学科に改組することとした。</p> <p>東北大学は、開学以来の「研究第一主義」の伝統、「門戸開放」の理念及び「実学尊重」の精神を基に、数々の教育研究の成果を挙げてきた実績を踏まえ、これらの伝統、理念等を積極的に踏襲し、独創的な研究を基盤として高等教育を推進するため、「指導的人材の養成」を教育目標・教育理念とし、「研究センター大学」を使命とし、「世界と地域に開かれた大学」を基本方針としているが、本学部における薬学科の設置及び創薬科学科への改組は、こうした本学の目的・目標を真に具現化するものである。</p>																							
届出学部等の名称等	<table border="1"> <thead> <tr> <th>届出学部等の名称</th> <th>修業年限</th> <th>入学定員</th> <th>編入学員定員</th> <th>収容定員</th> <th>学位又は称号</th> <th>開設の時期及び開設年次</th> <th>所在地</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>薬学部</td> <td>年</td> <td>人</td> <td>年次人</td> <td>人</td> <td>学士(薬学)</td> <td rowspan="2">平成18年4月1日 第1年次</td> <td rowspan="2">宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号</td> </tr> <tr> <td>創薬科学科</td> <td>4</td> <td>60</td> <td>—</td> <td>240</td> <td>学士(創薬科学)</td> </tr> </tbody> </table>	届出学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学員定員	収容定員	学位又は称号	開設の時期及び開設年次	所在地	薬学部	年	人	年次人	人	学士(薬学)	平成18年4月1日 第1年次	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号	創薬科学科	4	60	—	240	学士(創薬科学)	<p>薬学部総合薬学科からの振替 入学定員 80名 収容定員 320名</p>
届出学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学員定員	収容定員	学位又は称号	開設の時期及び開設年次	所在地																	
薬学部	年	人	年次人	人	学士(薬学)	平成18年4月1日 第1年次	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号																	
創薬科学科	4	60	—	240	学士(創薬科学)																			

学部、学科その他の名称		教授	助教授	講 師		計		助手	備 考		
		専 任	専 任	専 任	兼 任	専 任	兼 任	専 任			
		人	人	人	人	人	人	人			
届出分	薬学部	薬 学 科	8 (10)	11 (9)	2 (1)	3 (3)	21 (20)	3 (3)	8 (8)	◎・◎ 講師1名、 ◎・み 助教授2名 既設学科からの移 行28名	
		創 薬 科 学 科	5 (7)	4 (4)	2 (2)	0 (0)	11 (13)	0 (0)	12 (12)	平成18年4月1日から総 合薬学科を創薬科学科に 改組 既設学科からの移行25名	
	計	13 (17)	15 (13)	4 (3)	14 (14)	32 (33)	14 (14)	20 (20)	講師(兼任)で学科 に属さない者11名		
教 員 組 織 の 概 要	文学部	人 文 社 会 学 科	50 (50)	14 (14)	8 (8)	56 (56)	72 (72)	56 (56)	16 (16)		
		整 理 部	教 育 科 学 科	19 (19)	9 (9)	3 (3)	16 (16)	31 (31)	16 (16)	2 (2)	
	法学部	法 学 科	28 (28)	14 (14)	1 (1)	0 (0)	43 (43)	0 (0)	0 (0)		
		経済学部	経 済 学 科	17 (17)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	27 (27)	0 (0)	0 (0)	講師(兼任)で 学科に属さない 者3名
	経 営 学 科		22 (22)	9 (9)	0 (0)	1 (1)	31 (31)	1 (1)	0 (0)		
	理学部	理	数 学 科	17 (17)	10 (10)	2 (2)	10 (10)	29 (29)	10 (10)	6 (6)	
			物 理 学 科	36 (36)	30 (30)	2 (2)	1 (1)	68 (68)	1 (1)	49 (49)	
		学	宇 宙 地 球 物 理 学 科	21 (21)	20 (20)	1 (1)	3 (3)	42 (42)	3 (3)	15 (15)	
			化 学 科	15 (15)	15 (15)	3 (3)	3 (3)	33 (33)	3 (3)	29 (29)	
			地 圏 環 境 科 学 科	8 (8)	7 (7)	2 (2)	8 (8)	17 (17)	8 (8)	7 (7)	
			地 球 物 質 科 学 科	5 (5)	6 (6)	0 (0)	3 (3)	11 (11)	3 (3)	7 (7)	
			生 物 学 科	19 (19)	15 (15)	0 (0)	2 (2)	34 (34)	2 (2)	11 (11)	
	医学部	医 学 科	78 (78)	65 (65)	38 (38)	279 (279)	181 (181)	279 (279)	128 (128)		
		保 健 学 科	27 (27)	12 (12)	1 (1)	17 (17)	40 (40)	17 (17)	10 (10)		
	歯学部	歯 学 科	23 (23)	11 (11)	24 (24)	72 (72)	58 (58)	72 (72)	83 (83)		
	工学部	工	機 械 知 能 ・ 航 空 工 学 科	55 (55)	40 (40)	7 (7)	2 (2)	102 (102)	2 (2)	46 (46)	講師(兼任)で 学科に属さない 者2名
			電 気 情 報 ・ 物 理 工 学 科	42 (42)	36 (36)	6 (6)	2 (2)	84 (84)	2 (2)	35 (35)	
			化 学 ・ バ イ オ 工 学 科	21 (21)	13 (13)	1 (1)	0 (0)	35 (35)	0 (0)	20 (20)	
			材 料 科 学 総 合 学 科	19 (19)	19 (19)	0 (0)	4 (4)	38 (38)	4 (4)	21 (21)	
			建 築 ・ 社 会 環 境 工 学 科	21 (21)	23 (23)	2 (2)	6 (6)	46 (46)	6 (6)	18 (18)	
農学部	農	生 物 生 産 科 学 科	32 (32)	27 (27)	1 (1)	17 (17)	60 (60)	17 (17)	25 (25)		
		応 用 生 物 化 学 科	10 (10)	11 (11)	0 (0)	4 (4)	21 (21)	4 (4)	8 (8)		
計		585 (585)	416 (416)	102 (102)	506 (506)	1,103 (1,103)	506 (506)	536 (536)			
合 計		598 (602)	431 (429)	106 (105)	520 (520)	1,135 (1,136)	520 (520)	556 (556)			

教員以外の職員		専任	兼任	計					
		2,277 人 (2,277)	1,589 人 (1,589)	3,866 人 (3,866)					
校地等	専用	共用	共用する他の 学校等の専用等	計	貸与者:環境省自然 環境局 借用期間: H16.4.1から 2年間				
	21,183,255㎡ (249,238㎡)	0㎡ (0㎡)	0㎡ (0㎡)	21,183,255㎡ (249,238㎡)					
校舎	専用	共用	共用する他の 学校等の専用等	計					
	839,645㎡ (839,645㎡)	0㎡ (0㎡)	0㎡ (0㎡)	839,645㎡ (839,645㎡)					
経費の見積り 及び 維持 方法 の 概要	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設年度	完成年度	「国費による」		
	教員1人当りの研究費等	- 千円	- 千円	図書購入費	- 千円	- 千円			
	共同研究費等	- 千円	- 千円	設備購入費	- 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								

大学の名称		東 北 大 学										所在地				
		既設学部等の名称	修年	業年限	入定	学員	編入学員	収定	容員	定員超過率	学位又は称号		開年	設年度		
既設 大学 等 の 状 況	文 学 部	人文社会学科	4	年	210	人	-	年次人	840	人	1.03	%	学士 (文学)	平9年度組 改	宮城県仙台市青葉区川内27番1号	大11年学部設置 法文学部から分立 (昭和24年度)
	教育学部	教育科学科	4	年	70	人	-	年次人	280	人	1.04	%	学士 (教育学)	平10年度組 改	宮城県仙台市青葉区川内27番1号	昭24年度 学部設置
	法学部	法学科	4	年	160	人	-	年次人	650	人	1.05	%	学士 (法学)	昭24年度	宮城県仙台市青葉区川内27番1号	大11年学部設置 法文学部から分立 (昭和24年度)
	経済学部	経済学科	4	年	130	人	10	人	540	人	1.01	%	学士 (経済学)	昭24年度	宮城県仙台市青葉区川内27番1号	大11年学部設置 法文学部から分立 (昭和24年度)
		経営学科	4	年	130	人	10	人	540	人						
		計			260	人	20	人	1,080	人	1.01					
	理学部	数学科	4	年	45	人	-	年次人	180	人	1.09	%	学士 (理学)	昭24年度	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号	大8年理科大学から理学部となる
		物理学科	4	年	78	人	-	年次人	312	人	1.03	平6年度組・統合 改				
		宇宙地球物理学科	4	年	41	人	-	年次人	164	人		平4年度組 改				
		化学科	4	年	70	人	-	年次人	280	人	1.08	平7年度組・統合 改				
地圏環境科学科		4	年	30	人	-	年次人	120	人	1.04	平4年度組 改					
地球物質科学科		4	年	20	人	-	年次人	80	人		平4年度組 改					
生物学科		4	年	40	人	-	年次人	160	人	1.17	昭24年度					
計				324	人	-	年次人	1,296	人	1.08						
医学部	医学科	6	年	100	人	-	年次人	600	人	1.00	%	学士 (医学)	昭24年度	宮城県仙台市青葉区星陵町2番1号	大8年医科大学から改称	
	保健学科	4	年	144	人	-	年次人	288	人	1.00	%	学士(看護学) 学士(保健学)	平16年度		平16年医療技術短期大学部から医学部保健学科となる	
	計			244	人	-	年次人	888	人	1.00	%					
歯学部	歯学科	6	年	55	人	-	年次人	345	人	1.00	%	学士 (歯学)	昭40年度	宮城県仙台市青葉区星陵町4番1号		
薬学部	総合薬学科	4	年	80	人	-	年次人	320	人	1.05	%	学士 (薬学)	平11年度組 改	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号	昭47年度 学部設置	
工学部	機械知能・航空工学科	4	年	234	人	-	年次人	468	人	1.08	%	学士 (工学)	平16年度組 改	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号	大8年学部設置	
	電気情報・物理工学科	4	年	243	人	-	年次人	486	人	1.04	%					
	化学・バイオ工学科	4	年	113	人	-	年次人	226	人	1.07	%					
	材料科学総合学科	4	年	113	人	-	年次人	226	人	1.07	%					
	建築・社会環境工学科	4	年	107	人	-	年次人	214	人	1.05	%					

既設学部等の名称		修業年限	入定学員	編入学員	収定学員	定員超過率	学位又は称号	開設年度	所在地	
工学部	機械知能工学科	4年	—	—	109人	1.02	}	平3年度改組	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号	平16年度機械知能・航空工学科へ
	機械電子工学科	4	—	—	130					
	機械航空工学科	4	—	—	111					
	地球工学科	4	—	—	63					
	量子エネルギー工学科	4	—	—	73					
	電気工学科	4	—	—	113	1.02	}	昭24年度	平16年度電気情報・物理工学科へ	
	通信工学科	4	—	—	86					
	電子工学科	4	—	—	113					
	情報工学科	4	—	—	100					
	応用物理学科	4	—	—	76					
	分子化学工学科	4	—	—	101	1.00	}	昭24年度(昭63年度改組) 昭36年度(昭63年度改組)	平16年度化学・バイオ工学科へ	
	生物化学工学科	4	—	—	132					
	金属工学科	4	—	—	63	1.01	}	昭24年度 昭35年度(昭61年度改組) 昭40年度(昭61年度改組)	平16年度材料科学総合学科へ	
	材料物性学科	4	—	—	94					
	材料加工学科	4	—	—	74					
	土木工学科	4	—	—	122	0.99	}	昭24年度	平16年度建築・社会環境工学科へ	
建築学科	4	—	—	95						
	計		810	—	3,275	1.00				
農学部	生物生産科学科	4	90	—	360	1.06	}	平4年度	宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1番1号	昭22年度学部設置
	応用生物化学科	4	60	—	240					
		計		150	—	600	1.06			
<p>(注) 複数の学科を有する学部の学生募集は、経済学部及び農学部にあつては学部一括で、理学部及び工学部にあつては1又は複数の学科毎にそれぞれ行い、学生の所属学科は、第1年次修了時、第2年次、第3年次又は第4年次に決定する。</p>										

既設研究科等の名称		修年	業限	入定	学員	編入学員	収定	容員	定員	員超過率	学位又は 学号	開設年度	所在地	備考
		年		人	人	年次人	人	人		%				
既設 大 学 等 の 状 況	文学研究科	文化科学専攻	5		32		64		0.96		修士(文学) 修士(学術) 博士(文学) 博士(学術)	平11年度 改組	宮城県仙台 市青葉区川 内27番1号	学生数は、上 段が前期課程 で、下段が後期 課程である。
				16		48		1.28						
		言語科学専攻	5		14		28		0.64					
				7		21		1.04						
		歴史科学専攻	5		21		42		1.06					
			11		33		1.03							
	人間科学専攻	5		22		44		0.83						
			11		33		0.93							
	教育学研究科	総合教育科学専攻	5		40		80		0.96		修士(教育学) 修士(学術) 博士(教育学) 博士(学術)	平12年度 改組	宮城県仙台 市青葉区川 内27番1号	
			20		61		0.88							
法学研究科	総合法制専攻 (法科大学院の課程)	3		100		200		0.99		法務博士 (専門職)	平16年度 改組	宮城県仙台 市青葉区片 平二丁目1 番1号		
	公共法政策専攻 (専門職学位課程)	2		30		60		0.93		公共法政策 修士 (専門職)				
	総合法制専攻	5				14		0.92		修士(文学) 修士(学術) 博士(文学) 博士(学術)	平12年度 改組	宮城県仙台 市青葉区川 内27番1号		
	公共法政策専攻	5				7		0.57						
	トランスナショナル 法政策専攻	5		20		40		0.57						
		20		52		0.53								
経済学研究科	経済経営学専攻	5		50		50		1.14		修士(経済学) 修士(経営学) 修士(学術) 博士(経済学) 博士(経営学) 博士(学術)			平17年度 改組	宮城県仙台 市青葉区川 内27番1号
			20		20		1.15							
	会計専門職専攻 (専門職学位課程)	2		40		40		0.90		会計修士 (専門職)	平17年度			
	経済学専攻	5				24		0.62		修士(経済学) 修士(経営学)	平10年度 改組			
						24		0.45						
	経営学専攻	5				24		0.83		修士(学術) 博士(経済学)	平11年度 改組			
					24		0.62							
現代応用経済科学 専攻	5				18		1.66		博士(経営学) 博士(学術)	平9年度				
					18		0.60	平11年度						

既設研究科等の名称		修年	業限	入定	学員	編入学員	収定	容員	定員	超過率	学位又は号	開設年度	所在地	備考
		年	年	人	人	年次人	人	人	%					
理学研究科	数学専攻	5			38		76		0.75	修士(理学) 修士(学術) 博士(理学) 博士(学術)	平7年度改組	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号		
					18	—	54	0.64						
	物理学専攻	5			91		182		0.87		平6年度改組			
					46	—	138	0.48						
	天文学専攻	5			9		18		1.33		平6年度改組			
					4	—	12	1.00						
	地球物理学専攻	5			26		52		1.13		平7年度改組			
13					—	39	0.92							
化学専攻	5			66		132		0.87	平6年度改組					
				33	—	99	0.87							
地学専攻	5			32		64		0.98	平7年度改組					
				16	—	48	0.80							
医学系研究科	医科学専攻(修士課程)	2			20	—	40		1.15	修士(医科学) 修士(学術)	平15年度改組	宮城県仙台市青葉区星陵町2番1号		
	医科学専攻(博士課程)	4			144	—	576		0.95	修士(医学) 博士(学術)	平9年度改組			
	障害科学専攻	5			28		56		0.91	修士(障害科学) 修士(学術)	平6年度			
12					—	36	0.99	博士(障害科学) 博士(学術)	平8年度					
歯学研究科	歯科学専攻(修士課程)	2			6	—	12		1.25	修士(口腔科学) 修士(学術)	平16年度	宮城県仙台市青葉区星陵町4番1号		
	歯科学専攻(博士課程)	4			47	—	186		1.01	博士(歯学) 博士(学術)	平12年度改組			
薬学研究科	創薬化学専攻	5			22		44		1.40	修士(薬学) 修士(学術) 博士(薬学) 博士(医療薬学) 博士(学術)	平11年度改組	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号		
					10	—	30	0.86						
	医療薬科学専攻	5			19		38		1.84					
					9	—	27	0.81						
生命薬学専攻	5			16		32		1.49						
				7	—	21	0.85							
工学研究科	機械システムデザイン工学専攻	5			36		72		1.28	修士(工学) 修士(学術) 博士(工学) 博士(学術)	平7年度改組(平16年度改称)	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号		
					16	—	48	0.49						

既設研究科等の名称	修年	業限	入定		編入		収定	容員	定員	超過率	学位又は号	開設年度	所在地	備考							
			年	人	人	年次									人	人					
ナノメカニクス専攻	5		44				88	1.18	修士(工学) 修士(学術) 博士(工学) 博士(学術)	昭7年度改組(平16年度改称)	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号										
			10				30	1.33													
航空宇宙工学専攻	5		47				94	1.23					昭7年度改組								
			14				41	0.76													
量子エネルギー工学専攻	5		34				68	1.21						昭33年度(平8年度改称)							
			15				46	0.86													
電気・通信工学専攻	5		67				134	1.25							昭28年度(平6年度改称)						
			23				69	0.72													
電子工学専攻	5		49				98	1.18								昭28年度					
			19				57	1.31													
応用物理学専攻	5		31				62	1.07									昭28年度				
			12				37	0.69													
応用化学専攻	5		23				46	1.47										昭28年度			
			8				24	1.83													
化学工学専攻	5		32				64	0.99											昭40年度		
			10				30	0.56													
バイオ工学専攻	5		17				34	1.20												昭40年度	
			5				19	0.84													
金属フロンティア工学専攻	5		21				42	1.09													昭40年度
			10				30	0.70													
知能デバイス材料学専攻	5		36				72	1.12	昭40年度												
			12				41	0.84													
材料システム工学専攻	5		27				54	1.18		昭40年度											
			10				31	0.90													
土木工学専攻	5		40				80	1.08			昭40年度										
			14				41	0.97													
都市・建築学専攻	5		39				78	1.13				昭40年度									
			12				36	0.63													

既設研究科等の名称		修年	業限	入定	学員	編入学員	収定	容員	定超過率	学位又は号	開設年度	所在地	備考				
		年		人	人	年次人	人		%								
工学研究科	技術社会システム専攻	5		21			42		1.09	修士(工学) 修士(学術) 博士(工学) 博士(学術)	平14年度	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号					
				13		39	1.98										
	バイオロボティクス専攻	5		36			72		1.10		平15年度			宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1番1号			
				13		39	0.76										
農学研究科	資源生物科学専攻	5		35			70		1.09	修士(農学) 修士(学術) 博士(農学) 博士(学術)	平15年度改組	宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1番1号					
				17		51	0.84										
	応用生命科学専攻	5		34			68		1.01								
				16		48	1.22										
生物産業創成科学専攻	5		28			56		1.55									
			13		39	0.73											
国際文化研究科	国際地域文化論専攻	5		15			30		0.86	修士(国際文化) 修士(学術) 博士(国際文化) 博士(学術)	平5年度	宮城県仙台市青葉区川内41					
				11		33	0.33										
	国際文化交流論専攻	5		20			40		1.57								
				16		48	0.74										
国際文化言語論専攻	5		13			26		0.80		平13年度							
			11		33	0.96											
情報科学研究科	情報基礎科学専攻	5		31			62		1.28	修士(情報科学) 修士(学術) 博士(情報科学) 博士(学術)	平5年度	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番3号					
				15		45	0.75										
	システム情報科学専攻	5		28			56		1.42								
				13		39	0.43										
	人間社会情報科学専攻	5		30			60		0.85								
				14		42	1.14										
応用情報科学専攻	5		29			58		0.96		平15年度							
			14		42	0.49											
生命科学研究科	分子生命科学専攻	5		29			58		1.23	修士(生命科学) 修士(学術) 博士(生命科学) 博士(学術)	平13年度	宮城県仙台市青葉区片平二丁目1番1号					
				13		39	0.79										
	生命機能科学専攻	5		38			76		0.94								
				17		51	0.68										

既設大学等の状況	既設研究科等の名称		修業年限 年	入定 学員 人	編入 学員 年次 人	収定 容員 人	定員 超過率 %	学位又は 称号	開設年度	所在地	備考
	生命科学研究科	生態システム生命科学専攻									
既設大学等の状況	生命科学研究科	生態システム生命科学専攻	5	39	—	78	1.05	修士(生命科学) 修士(学術) 博士(生命科学) 博士(学術)	平13年度	宮城県仙台市青葉区片平二丁目1番1号	
				17	—	51	0.76				
	環境科学研究科	環境科学専攻	5	65	—	130	1.28	修士(環境科学) 修士(学術) 博士(環境科学) 博士(学術)	平15年度	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号	
				32	—	96	1.24				
	教育情報学教育部	教育情報学専攻	5	12	—	24	0.83	修士(教育情報学) 修士(学術) 博士(教育情報学) 博士(学術)	平14年度	宮城県仙台市青葉区川内27番1号	
				—	—	10	1.30				
附属施設の概要		なし									

(薬学部薬学科)

授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			専任教員配置			
		必修	選択	自由	教授	助教授	講師	助手
[全学教育科目] (基幹科目)								
歴史	1		2					
思想	1		2					
化学	1		2					
表	1		2					
現	1		2					
語	1		2					
代	1		2					
現	1		2					
自	1		2					
科 (展開科目)	1		2					
論	2		2					
哲	2		2					
文	2		2					
宗	2		2					
教	2		2					
歴	2		2					
社	2		2					
心	2		2					
法	2		2					
政	2		2					
経	2		2					
文	2		2					
人	2		2					
数	1		2					
数	1		2					
解	1		2					
解	1		2					
解	1		2					
線	2		2					
線	1		2					
線	1		2					
数	2		2					
物	1		2					
物	1		2					
物	1		2					
物	2		2					
物	1		2					
化	1		2					
化	1		2					
化	1		2					
生	1		2					
生	1		2					
生	1		2					
生	1		2					
地	2		2					
天	1		2					

履修方法
 [全学教育科目]
 基幹科目から
 6単位以上
 展開科目から
 20単位以上
 共通科目から
 17単位以上
 合計43単位以
 上を履修するこ
 と
 [専門教育科目]
 基幹教育科目
 から65単位以上
 発展教育科目
 から43単位以上
 実務教育科目
 から27単位以上
 研究者教育科
 目から22単位
 合計157単位
 以上を履修する
 こと
 卒業要件
 全学教育科目と
 専門教育科目を
 合わせて200単
 位以上修得する
 こと

★ ★ ★

授業科目の名称	配当年度	単位数又は時間数			専任教員配置			
		必修	必修 選択	選択	教授	助教授	講師	助手
地球科学	1		2					
地球科学	1		2					
自然地理	2		2					
天文地理	2		2					
惑星物理学	2		2					
自然科学総合実	1	2						
総合科学実	1		2		★			
ピックアップ科目	1		2					
(共通科目)								
基礎ゼミ	1	2						
基礎ゼミ	1	2						
実践ゼミ	1	2						
実践ゼミ	2	1						
実践ゼミ	2	1		2				
実践ゼミ	2		2					
実践ゼミ	3		2					
実践ゼミ	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	1		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	2		2					
基礎実践	3		2					
基礎実践	3		2					

授業科目の名称		配当年次	単位数又は時間数			専任教員配置			
			必修	選択	自由	教授	助教授	講師	助手
授業科目の概要	地球化学	1		2					
	地球物理学	1		2					
	地球自然地理	2		2					
	地球惑星物理学	2		2					
	地球自然科学総合実習	2		2					
	自然科学総合実習	1	2						
	自然科学総合実習	1		2					
	自然科学総合実習	1		2					
	基礎ゼミ	1	2						
	基礎ゼミ	1	2				★		
	実践英語 I	2	2						
	実践英語 I	2	1						
	実践英語 III	3		2					
	実践英語 III	3		2					
	基礎言語 II	1		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 III	3		2					
	基礎言語 III	3		2					
	基礎言語 IV	1		2					
	基礎言語 IV	1		2					
	基礎言語 IV	2		2					
	基礎言語 IV	2		2					
	基礎言語 IV	3		2					
	基礎言語 IV	3		2					
	基礎言語 I	1		2					
	基礎言語 I	2		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 III	3		2					
	基礎言語 III	3		2					
	基礎言語 I	1		2					
	基礎言語 I	2		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 II	1		2					
	基礎言語 II	1		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 II	2		2					
	基礎言語 I	1		2					
	基礎言語 I	1		2					
	基礎言語 I	2		2					
	基礎言語 I	2		2					
	基礎言語 I	1		2					
基礎言語 I	2		2						
基礎言語 I	2		2						
基礎言語 I	2		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						
基礎言語 I	1		2						

授業科目の概要	授業科目の名称	配当年次	単位数又は時間数			専任教員配置				
			必修	選択	自由	教授	助教授	講師	助手	
授業科目の概要	形態学	1		2						
	形態学	2		2						
	形態学	1		2		1				
	形態学	2		2						
	形態学	3		2						
	形態学	4		2						
	形態学	1		2						
	形態学	2		2						
	形態学	3		2						
	形態学	4		2						
	形態学	1		2						
	形態学	2		2						
	形態学	3		2						
	形態学	4		2						
	形態学	1		2						
	形態学	2		2						
	形態学	3		2						
	形態学	4		2						
	(展開教育科目)	天然物化学	3		2					
	(展開教育科目)	天然物化学	3		2		★			
(展開教育科目)	天然物化学	2			1					
(展開教育科目)	天然物化学	3		2					★	
(展開教育科目)	天然物化学	2		2						
(展開教育科目)	天然物化学	3			2					
(展開教育科目)	天然物化学	3		1						
(展開教育科目)	天然物化学	3	6			★	3	★		
(研究者教育科目)	天然物化学	4	20			★	★	★		