NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION UNIVERSITY OF YAMANASHI FACT BOOK

[地域の中核、世界の人材]

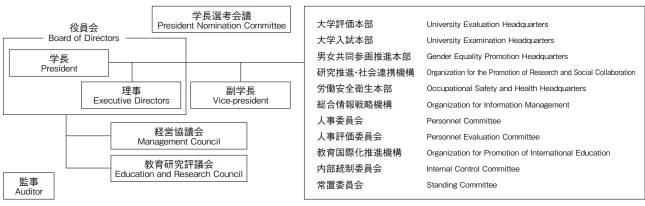
山梨大学データ版 FACT BOOK 2016-2017

CONTENTS

主な教育研究採択プロジェクト Main Big Projects · · · · · 13
論文生産状況 The Thesis Production Results · · · · · · 14
包括·研究連携協定 Agreements with Local Governments & Corporations · · 14
特許出願件数 Patents · · · · · · · 14
財務年度計画 Budget (FY2016)······15
外部資金等 External (FY2015) · · · · · · 15
土地・建物面積 Land & Buildings · · · · · · 15
図書館利用状況 University Library · · · · · · 16
保健管理センター利用状況 Health Care Center · · · · · 16
附属病院診療実績 Clinical Results · · · · · 16
年表・沿革 History · · · · · · · · · · · · · · 17 ~ 18



運営組織図 ADMINISTRATIVE STRUCTURE



組織図 ORGANIZATION 附属学校園 Attached Schools Faculty of Education 附属教育実践総合センター Center for Educational Research 医学部 山梨大学 附属病院 University Hospital Faculty of Medicine University of Yamanashi 丁学部 附属ものづくり教育実践センター Center for Creative Technology Faculty of Engineering 牛命環境学部 附属農場 Experimental Farm Faculty of Life and Environmental Sciences 修士課程 Master's Course 教育学研究科 Graduate School of Education 教職大学院の課程 Master of Education's Course 大学院 医工農学総合教育部 Graduate Integrated Graduate School of Medicine. 生命医科学重攻 School Engineering, and Agricultural Sciences Department of Biomedical Science 総合研究部 Graduate Faculty of 看護学専攻 Interdisciplinary Research Department of Nursing Science 専攻科 修士課程 特別支援教育特別専攻科 One-Year Special Advanced Program in Special Support Education Master's Course 工学専攻 Advanced Department of Engineering Program 生命環境学専攻 附属図書館 University Library Department of Life and Environmental Sciences クリーンエネルギー研究センタ・ Clean Energy Research Center 医学領域 Division of Medicine 機器分析センター Center for Instrumental Analysis ____ 医学工学融合領域 博十課程 Division of Medicine and 総合分析実験センター **Doctoral Course** Center for Life Science Research **Engineering Science** キャリアセンター 工学領域 Career Center Division of Engineering 燃料電池ナノ材料研究センター Fuel Cell Nanomaterials Center 教育学域 Faculty of Education 大学教育センタ・ Center for Higher Education 医学域 Faculty of Medicine 教養教育センタ Center for Liberal Arts 工学域 Faculty of Engineering 国際交流センター 生命環境学域 Center for International Education and Exchange Faculty of Life and Environmental Sciences 発生工学研究センター Advanced Biotechnology Center 附属ワイン科学研究センター 地域未来創造センタ The Institute of Enology and Viticulture Center for Future Community Planning アドミッションセンター Admission Center 附属クリスタル科学研究センター Center for Crystal Science and Technology 保健管理センター Health Care Center 附属国際流域環境研究センター Interdisciplinary Center for River Basin Environment 男女共同参画推進室 Gender Equality Office 附属出生コホート研究センター 障害学生修学支援室 Center for Birth Cohort Studies Office for Students with Special Needs

事務組織図 ADMINISTRATIVE BUREAU

監査課 Auditors Division

【教育研究推進業務】



役職員等及び運営組織 ADMINISTRATIVE STAFF

学長・理事・監事・副学長・学長補 President, Executive Directors, Auditors, Vice-presidents and A	
学長	島田 眞路
President	SHIMADA Shinji
理事(企画・学術研究・評価・産学官連携・内部統制担当)、副学長 Executive Director for Planning, Scholarly Research, Evaluation, Social Collaboration and Internal Control/Vice-president	早川 正幸 HAYAKAWA Masayuki
理事(教学・国際交流担当)、副学長 Executive Director for Education and International Exchange/Vice-president	堀 哲夫 HORI Tetsuo
理事 (総務・労務担当)、副学長 Executive Director for General and Personnel Management Affairs /Vice-president	吉田 靖 YOSHIDA Yasushi
理事(財務・施設・情報担当)、副学長 Executive Director for Financial, Facilities and Information Affairs/Vice-president	杉山 俊幸 SUGIYAMA Toshiyuki
理事(医療担当)、副学長	藤井 秀樹
Executive Director for Medical Affairs/Vice-president	FUJII Hideki
理事(特命担当)・非常勤	塚本 レイ子
Executive Director for Special Instruction (Part-time)	TSUKAMOTO Reiko
監事	鮎川 龍巳
Auditor	AYUKAWA Tatsumi
監事・非常勤	八巻 佐知子
Auditor (Part-time)	YAMAKI Sachiko
副学長	岩﨑 甫
Vice-president	IWASAKI Masaru
学長補佐(財務・調達、施設・環境安全、情報システム・セキュリティ、医療担当) Advisor to the President for Financial, Procurement, Facilities, Environment and Safety, Information Systems Security and Medical Affairs	佐藤 弥 SATO Wataru
学長補佐(企画、学術研究担当) Advisor to the President for Planning and Scholarly Research	大塚 稔久 OTSUKA Toshihisa
学長補佐(企画、学術研究担当) Advisor to the President for Planning and Scholarly Research	堀 裕和 HORI Hirokazu
学長補佐(評価、教学、入試、学生支援・進路支援担当) Advisor to the President for Evaluation, Education, Admission, Student Supporting and Career Counseling	日永 龍彦 HINAGA Tatsuhiko
学長補佐(教学、入試、学生支援・進路支援、リスクマネジメント担当)	進藤 聡彦
Advisor to the President for Education, Admission, Student Supporting, Career Counseling and Risk Management	SHINDO Toshihiko
学長補佐(教学、入試、学生支援・進路支援担当) Advisor to the President for Education, Admission, Student Supporting and Career Counseling	村松 俊夫 MURAMATSU Toshio
学長補佐(産学官連携担当)	北村 眞一
Advisor to the President for Social Collaboration	KITAMURA Shinichi
学長補佐(国際交流担当)	茅 暁陽
Advisor to the President for International Exchange	MAO Xiaoyang
学長補佐(男女共同参画担当)	風間 ふたば
Advisor to the President for Gender Equality	KAZAMA Futaba
学長補佐 (医療担当)	榎本 信幸
Advisor to the President for Medical Affairs	ENOMOTO Nobuyuki

	学長補佐(大学業務全般担当) Advisor to the President for General Administration	白沢 一男 SHIRASAWA Kazuo
- 1		

Advisor to the President for General Administration	SHIRASAWA Kazuo
役員会 Members of Executive Comm	nittee
学長 President	島田 眞路 SHIMADA Shinji
理事(企画・学術研究・評価・産学官連携・内部統制担当)、副学長 Executive Director for Planning, Scholarly Research, Evaluation, Social Collaboration and Internal Control/Vice-president	早川 正幸 HAYAKAWA Masayuki
理事(教学・国際交流担当)、副学長 Executive Director for Education and International Exchange/Vice-president	堀 哲夫 HORI Tetsuo
理事(総務・労務担当)、副学長 Executive Director for General and Personnel Management Affairs /Vice-president	吉田 靖 YOSHIDA Yasushi
理事(財務・施設・情報担当)、副学長 Executive Director for Financial, Facilities and Information Affairs/Vice-president	杉山 俊幸 SUGIYAMA Toshiyuki
理事(医療担当)、副学長 Executive Director for Medical Affairs/Vice-president	藤井 秀樹 FUJII Hideki
理事(特命担当)・非常勤 Executive Director for Special Instruction (Part-time)	塚本 レイ子 TSUKAMOTO Reiko
学長選考会議 Members of President Nominat	ion Committee
学校法人二階堂学園顧問 Advisor, School Foundation Nikaido Gakuen	内田 弘保 UCHIDA Hiroyasu
株式会社マルモ代表取締役会長 Chairman and Representative Director, Marumo Co., Ltd.	丸茂 紀彦 MARUMO Toshihiko

学長選考会議 Members of President Nominat	tion Committee						
学校法人二階堂学園顧問 Advisor, School Foundation Nikaido Gakuen	内田 弘保 UCHIDA Hiroyasu						
株式会社マルモ代表取締役会長 Chairman and Representative Director, Marumo Co., Ltd.	丸茂 紀彦 MARUMO Toshihiko						
シミックホールディングス株式会社社外取締役 Outside Director, CMIC Holdings Co., Ltd.	原 護 HARA Mamoru						
順天堂大学医学部特任教授 Professor by Special Appointment, Juntendo University School of Medicine	奥村 康 OKUMURA Ko						
木沢記念病院病院長 Director, Kizawa Memorial Hospital	北島 康雄 KITAJIMA Yasuo						
インテグラル株式会社代表取締役 Representative Director, Integral Corporation	佐山 展生 SAYAMA Nobuo						
大学院総合研究部教育学域長 Dean, Faculty of Education, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	中村 和彦 NAKAMURA Kazuhiko						
大学院総合研究部医学域長 Dean, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	武田 正之 TAKEDA Masayuki						
大学院総合研究部工学域長 Dean, Faculty of Engineering, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	豊木 博泰 TOYOKI Hiroyasu						
大学院総合研究部生命環境学域長 Dean, Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	黒澤 尋 KUROSAWA Hiroshi						
大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	佐藤 弥 SATO Wataru						
大学院総合研究部生命環境学域教授 Professor, Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	坂本 康 SAKAMOTO Yasushi						

経営協議会 Members of Management C	ommittee
学長	島田 眞路
President	SHIMADA Shinji
理事(企画・学術研究・評価・産学官連携・内部統制担当)、副学長 Executive Director for Planning, Scholarly Research, Evaluation, Social Collaboration and Internal Control/Vice-president	早川 正幸 HAYAKAWA Masayuki
理事 (教学・国際交流担当)、副学長 Executive Director for Education and International Exchange/Vice-president	堀 哲夫 HORI Tetsuo
理事(総務・労務担当)、副学長 Executive Director for General and Personnel Management Affairs / Vice-president	吉田 靖 YOSHIDA Yasushi
理事(財務・施設・情報担当)、副学長 Executive Director for Financial, Facilities and Information Affairs/Vice-president	杉山 俊幸 SUGIYAMA Toshiyuki
理事(医療担当)、副学長	藤井 秀樹
Executive Director for Medical Affairs/Vice-president	FUJII Hideki
山梨県副知事	山下 誠
Deputy Governor, Yamanashi Prefecture	YAMASHITA Makoto
学校法人二階堂学園顧問	内田 弘保
Advisor, School Foundation Nikaido Gakuen	UCHIDA Hiroyasu
株式会社マルモ代表取締役会長 Chairman and Representative Director, Marumo Co., Ltd.	丸茂 紀彦 MARUMO Toshihiko
シミックホールディングス株式会社社外取締役	原 護
Outside Director, CMIC Holdings Co., Ltd.	HARA Mamoru
元 WHO(世界保健機関)本部専門官・神奈川歯科 大学客員教授 Former Officer, WHO (World Health Organization) Headquarters/Visiting Professor, Kanagawa Dental University Graduate School	赤澤 俊一 AKAZAWA Shunichi
順天堂大学医学部特任教授 Professor by Special Appointment, Juntendo University School of Medicine	奥村 康 OKUMURA Ko
木沢記念病院病院長	北島 康雄
Director, Kizawa Memorial Hospital	KITAJIMA Yasuo
インテグラル株式会社代表取締役	佐山 展生
Representative Director, Integral Corporation	SAYAMA Nobuo
東京大学名誉教授	青柳 正規
Professor emeritus at the University of Tokyo	AOYAGI Masanori

教育研究評議会 Members of Education and Re	search Council
学長 President	島田 眞路 SHIMADA Shinji
理事(企画・学術研究・評価・産学官連携・内部統制担当)、副学長 Executive Director for Planning, Scholarly Research, Evaluation, Social Collaboration and Internal Control/Vice-president	早川 正幸 HAYAKAWA Masayuki
理事(教学・国際交流担当)、副学長 Executive Director for Education and International Exchange/Vice-president	堀 哲夫 HORI Tetsuo
理事(総務・労務担当)、副学長 Executive Director for General and Personnel Management Affairs /Vice-president	吉田 靖 YOSHIDA Yasushi
理事(財務・施設・情報担当)、副学長 Executive Director for Financial, Facilities and Information Affairs/Vice-president	杉山 俊幸 SUGIYAMA Toshiyuki
理事(医療担当)、副学長 Executive Director for Medical Affairs/Vice-president	藤井 秀樹 FUJII Hideki
副学長 Vice-president	岩﨑 甫 IWASAKI Masaru
大学院総合研究部教育学域長 Dean, Faculty of Education, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	中村 和彦 NAKAMURA Kazuhiko
大学院総合研究部医学域長 Dean, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	武田 正之 TAKEDA Masayuki
大学院総合研究部工学域長 Dean, Faculty of Engineering, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	豊木 博泰 TOYOKI Hiroyasu
大学院総合研究部生命環境学域長 Dean, Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	黒澤 尋 KUROSAWA Hiroshi
附属図書館長 Director, University Library	竹内 智 TAKEUCHI Satoshi
大学院総合研究部教育学域教授 Professor, Faculty of Education, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	大隅 清陽 OSUMI Kiyoharu
大学院総合研究部教育学域教授 Professor, Faculty of Education, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	加藤 繁美 KATO Shigemi
大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	杉田 完爾 SUGITA Kanji
大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	中尾 篤人 NAKAO Atsuhito
大学院総合研究部工学域教授 Professor, Faculty of Engineering, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	大木 真 OKI Makoto
大学院総合研究部工学域教授 Professor, Faculty of Engineering, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	熊田 伸弘 KUMADA Nobuhiro
大学院総合研究部生命環境学域教授 Professor, Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	坂本 康 SAKAMOTO Yasushi
大学院総合研究部生命環境学域教授 Professor, Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	柳田 藤寿 YANAGIDA Fujitoshi
大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	佐藤 弥 SATO Wataru
大学院総合研究部生命環境学域教授 Professor, Faculty of Faculty of Life and Environmental Sciences, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research	風間 ふたば KAZAMA Futaba

部局長等 Board Members and Officials	
研究推進・社会連携機構長 Director, Organization for the Promotion of Research and Social Collaboration	早川 正幸 HAYAKAWA Masayuki
総合情報戦略機構長	杉山 俊幸
Director, Organization for Information Management	SUGIYAMA Toshiyuki
教育国際化推進機構長	堀 哲夫
Director, Organization for Promotion of International Education	HORI Tetsuo
教育学部長(大学院教育学研究科長) Dean, Faculty of Education/Graduate School of Education	中村 和彦 NAKAMURA Kazuhiko
教育学部附属小学校長	尾藤 章雄
Principal, Attached Elementary School	BITO Akio
教育学部附属中学校長	古家 貴雄
Principal, Attached Junior High School	FURUYA Takao
教育学部附属特別支援学校長 Principal, Attached Special School for Children with Intellectual Disabilities	鳥海 順子 TORIUMI Junko
教育学部附属幼稚園長	加藤 繁美
Principal, Attached Kindergarten	KATO Shigemi
教育学部附属教育実践総合センター長	松森 靖夫
Director, Center for Educational Research	MATSUMORI Yasuo
医学部長	武田 正之
Dean, Faculty of Medicine	TAKEDA Masayuki
医学部附属病院長	藤井 秀樹
Director, University Hospital	FUJII Hideki
工学部長	豊木 博泰
Dean, Faculty of Engineering	TOYOKI Hiroyasu
工学部附属ものづくり教育実践センター長	古屋 信幸
Director, Center for Creative Technology	FURUYA Nobuyuki
生命環境学部長	黒澤 尋
Dean, Faculty of Life and Environmental Sciences	KUROSAWA Hiroshi
生命環境学部附属農場長	谷本 守正
Director, Experimental Farm	TANIMOTO Morimasa
教育学域長	中村 和彦
Dean, Faculty of Education	NAKAMURA Kazuhiko
医学域長	武田 正之
Dean, Faculty of Medicine	TAKEDA Masayuki
工学域長	豊木 博泰
Dean, Faculty of Engineering	TOYOKI Hiroyasu
生命環境学域長	黒澤 尋
Dean, Faculty of Life and Environmental Sciences	KUROSAWA Hiroshi
大学院総合教育部附属ワイン科学研究センター長	奥田 徹
Director, The Institute of Enology and Viticulture	OKUDA Toru
大学院総合教育部附属クリスタル科学研究センター長	田中 功
Director, The Center for Crystal Science and Technology	TANAKA Isao
大学院総合教育部附属国際流域環境研究センター長 Director, Interdisciplinary Center for River Basin Environment	風間 ふたば KAZAMA Futaba
大学院総合教育部附属出生コホート研究センター長	山縣 然太朗
Director, Center for Birth Cohort Studies	YAMAGATA Zentaro
附属図書館長	竹内 智
Director, University Library	TAKEUCHI Satoshi
附属図書館医学分館長	喜多村 和郎
Director, University Library Medical Branch	KITAMURA Kazuo
クリーンエネルギー研究センター長	内田 裕之
Director, Clean Energy Research Center	UCHIDA Hiroyuki
機器分析センター長	柴田 正実
Director, Center for Instrumental Analysis	SHIBATA Masami
総合分析実験センター長	森石 恆司
Director, Center for Life Science Research	MORIISHI Kohji

キャリアセンター長	村松 俊夫
Director, Career Center	MURAMATSU Toshio
燃料電池ナノ材料研究センター長	飯山 明裕
Director, Fuel Cell Nanomaterials Center	IIYAMA Akihiro
大学教育センター長	塙 雅典
Director, Center for Higher Education	HANAWA Masanori
教養教育センター長	進藤 聡彦
Director, Center for Liberal Arts	SHINDO Toshihiko
国際交流センター長	茅 晓陽
Director, Center for International Education and Exchange	MAO Xiaoyang
発生工学研究センター長	若山 照彦
Director, Advanced Biotechnology Center	WAKAYAMA Teruhiko
地域未来創造センター長	北村 眞一
Director, Center for Future Community Planning	KITAMURA Shinichi
アドミッションセンター長	日永 龍彦
Director, Admission Center	HINAGA Tatsuhiko
保健管理センター長	藤井 秀樹
Director, Health Care Center	FUJII Hideki
男女共同参画推進室長	風間 ふたば
Director, Gender Equality Office	KAZAMA Futaba
障害学生修学支援室長	小畑 文也
Director, Office for Students with Special Needs	OBATA Fumiya
教学支援部長	清水 博人
Director, Academic Affairs Support Department	SHIMIZU Hiroto
教学支援部教務課長	宝示 一男
Head, Educational Affairs Division	HOJI Kazuo
教学支援部教育企画室長	清水 博人
Head, Education Planning Office	SHIMIZU Hiroto
教学支援部教育企画室主幹	中村 光宏
Associated Head, Education Planning Office	NAKAMURA Mitsuhiro
教学支援部入試課長	渡邊 公彦
Head, Admission Division	WATANABE Kimihiko
教学支援部学生支援課長	仙洞田 潤
Head, Student Supporting Division	SENDODA Jun
教学支援部学生支援課進路支援室長	今井 桂
Head, Career Counseling Office	IMAI Katsura
研究推進部長 Director, Research Promotion and Social Collaboration Department	山田 芳男 YAMADA Yoshio
研究推進部研究推進課長	井部 真人
Head, Research Promotion Division	IBE Makoto
研究推進部研究推進課燃料電池研究拠点支援室長 Head, Fuel Cell Nanomaterials Center Administration Office	原品 光許 HARASHINA Mitsumoto
研究推進部社会連携課長	大澤 正弘
Head, Social Collaboration Division	OSAWA Masahiro
国際部長	茅 晓陽
Director, International Affairs Department	MAO Xiaoyang
国際企画課長事務取扱	茅 晓陽
Acting Director, International Planning Division	MAO Xiaoyang
国際部教育国際室長	石井 よしみ
Head, Office for International Education	ISHII Yoshimi
総合情報戦略部長	美濃 英俊
Director, Integrated Information Strategy Department	MINO Hidetoshi
総合情報戦略部情報システム課長	越石 武彦
Head, Information Systems Division	KOSHIISHI Takehiko
企画課長	平出 正樹
Head, Planning Division	HIRAIDE Masaki
総務部長	小林 浩信
Director, General Affairs Department	KOBAYASHI Hironobu

総務部総務課長	石原 昭
Head, General Affairs Division	ISHIHARA Akira
総務部総務課危機管理室長	石原 昭
Head, Risk Management Office	ISHIHARA Akira
総務部総務課広報企画室長	望月 泉
Head, Public Relations Planning Office	MOCHIZUKI Izumi
総務部人事課長	杉浦 利勝
Head, Personnel Division	SUGIURA Toshikatsu
総務部職員課長	丸山 さとみ
Head, Staff Division	MARUYAMA Satomi
総務部職員課職員評価事務室長	大森 裕司
Head, Staff Evaluation Office	OMORI Yuji
財務管理部長	本多 隆雄
Director, Financial Management Department	HONDA Takao
財務管理部財務管理課長	桐島 孝
Head, Financial Management Division	KIRISHIMA Takashi
財務管理部会計課長	島田 好巳
Head, Accounting Division	SHIMADA Yoshimi
施設・環境部長	松永 鶴博
Director, Facilities Management Department	MATSUNAGA Tsuruhiro
施設·環境部施設企画課長	深澤 良昭
Head, Facility Planning Division	FUKASAWA Yoshiaki
施設·環境部施設企画課資産管理室長	赤澤 勝仁
Head, Property Management Office	AKAZAWA Katsuhito
施設·環境部施設管理課長	須藤 年文
Head, Facility Management Division	SUDO Toshifumi

図書・情報課長	田中 理
Head, Office for University Library	TANAKA Osamu
教育学域支援課長	佐野 秀昭
Head, Office for Faculty of Education	SANO Hideaki
教育学域附属学校支援室長	内藤 勇
Head, Office for Attached Schools	NAITO Isamu
工学域支援課長	菊島 弘明
Head, Office for Faculty of Engineering	KIKUSHIMA Hiroaki
生命環境学域支援課長 Head, Office for Faculty of Life and Environmental Sciences	飯野 和彦 IINO Kazuhiko
医学域事務部長	山田 徹
Director, Office for Faculty of Medicine	YAMADA Toru
医学域総務課長	小林 充
Head, General Affairs Division	KOBAYASHI Mitsuru
医学域管理課長	高山 俊雄
Head, Hospital Administrative Division	TAKAYAMA Toshio
医学域学務課長	梶原 光
Head, Academic Affairs Division	KAJIHARA Hikaru
医学域医事課長	窪田 鉄哉
Head, Medical Affairs Division	KUBOTA Tetsuya
病院経営企画課長	野中 昭彦
Head, Hospital Management Division	NONAKA Akihiko
医療情報室長	塩島 正弘
Head, Medical Information Office	SHIOJIMA Masahiro
監査課長	石原 栄
Head, Auditors Division	ISHIHARA Sakae

職員数 UNIVERSITY PERSONNEL

平成 28 年 5 月 1 日現在 As of May.1,2016

			党員 常勤職員 Permanent Staff									非常勤 Part-time	助役員 Directors	非常勤職員 Part-time Staff												
区分 Classification		[Director	S		教員 Faculty Member 事務職員等 Administrative Staff,etc.									理事		特任	非常勤 講師 句	事	事務・ 技術補	務・ 大術補 TA・RA		[]			
Classification		学長 President			Executive		教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Assistant Professors	助教 Research Associates	教諭 Teachers	養護教諭 School Nurses	栄養教諭 School Dietitians	一般職員 General Official	助手 Research Assistants	医療職員 Medical Official	計 Total	Executive Directors	監事 Auditor			研究員 Researchers	佐貞等	Teaching Assistants Research Assistants	職員 Medical Official	計 Total
役員等	男 male	1	5	1											7											
Officers	女 Female															1	1							2		
教育学域	男 male				48 (1)	33 (3)		1 (1)							82 (5)				33		1	9		43		
Faculty of Education	女 Female				4	15	1								20				11		5	7		23		
医学域	男 male				41 (3)	28 (8)	32 (4)	112 (76)							213 (91)				210		3			213		
Faculty of Medicine	女 Female				8	5 (2)	7	18 (30)					4 (1)		42 (33)				63	1	95		15	174		
工学域	男 male				55 (11)	57 (2)		29 (8)					2		143 (21)				101	5	6	122		234		
Faculty of Engineering	女 Female				3	5		2 (2)					1		11 (2)				7	1	23	15		46		
生命環境学域 Faculty of Life and	男 male				17 (1)	28 (1)		8 (5)							53 (7)				17	6	2	22		47		
Environmental Sciences	女 Female				2	4		2 (2)					(1)		8 (3)				3	3	8	12		26		
研究推進・社会連携機構 Organization for the	男 male					2 (2)	1	(2)				(1)			3 (5)				23					23		
Promotion of Research and Social Collaboration	女 Female																				3			3		
教育学部附属 学校・幼稚園	男 male								44 (1)						44 (1)				27					27		
Attached Schools and Kindergarten	女 Female								33	4	2				39				18					18		
医学部附属病院	男 male											19		77 (39)	96 (39)						14		109	123		
University Hospital	女 Female											5 (2)		319(282)	324 (284)						115		111	226		
その他	男 male																	2	64	4	19	3		92		
Others	女 Female												(1)	3	3 (1)				34	3	48	2		87		
事務部門	男 male											197(3)			197 (3)						49			49		
Administrative Section	女 Female											102(3)			102 (3)						174			174		
	男 male	1	5	1	161 (16)	148 (16)	33 (4)	150(92)	44 (1)			216 (4)	2	77 (39)	838 (172)			2	475	15	94	156	109	851		
合計 Total	女 Female				17	29 (2)	8	22 (34)	33	4	2	107(5)	5 (3)	322(282)	549 (326)	1	1		136	8	471	36	126	779		
	計 Total	1	5	1	178 (16)	177 (18)	41 (4)	172(126)	77 (1)	4	2	323(9)	7 (3)	399(321)	1387 (498)	1	1	2	611	23	565	192	235	1630		

※1 () は特任教職員等の数で外数
※2 休職者及び休業者は除く
※3 教育学域の助手、非常勤講師、事務・技術補佐員及びTA・RAには、教育学部、教育学部関属教育実践センター及び大学院教育学研究科の所属を含む
※4 医学域の助手、非常勤講師、事務・技術補佐員等及びTA・RAには、医学部及び大学院医工農学総合教育部(医学)の所属を含む
※5 工学域の助手、非常勤講師、事務・技術補佐員等及びTA・RAには、工学部及び大学院医工農学総合教育部(工学)の所属を含む
※6 生命環境学域の助手、非常勤講師、事務・技術補佐員等及びTA・RAには、工学部及び大学院医工農学総合教育部(工学)の所属を含む

学生の定員及び現員数 STUDENTS

平成 28 年 5 月 1 日現在 As of May.1, 2016

			<u> </u>	t 只 女 O I O D L I I I O			5月1日現在 A	
				区 分 Classification	入学定員 Capacity	現員 男 Male	Present Enro 女 Female	ollment 計 Total
			学校教育課程	Division of School Education	- Capacity	男 Male 173 (5)	229 (4)	402 (9)
	教育人間			Division of Lifelong Learning	-	27	43 (1)	70 (1)
Facult	Ity of Ed	ucation and		程 Division of Social and Cultural Studies	-	0	1 (1)	1 (1)
Hu	Human S	ciences	ソフトサイエンス	果程 Division of Interdisciplinary Sciences 計 Total	-	3 (1) 203 (6)	273 (6)	3 (1) 476 (12)
	教育学	学部	学校教育課程 [Division of School Education	125	59	73	132
Faci		Education	7 10 40 10 11 1	計 Total	125	59	73	132
	医学		医学科 School		125	575 (14)	194 (4)	769 (18)
Fac		Medicine	看護学科 Scho		60 [10]	17 (1)	230 (5)	247 (6)
1 00	icuity of	Wicalcinic		Total	185 [10]	592 (15) 250 (2)	424 (9)	1,016 (24)
က္က				partment of Mechanical Engineering Department of Electrical and Electronic Engineering	55 [10] 55 [5]	250 (2)	13 15 (1)	263 (2) 243 (4)
≝				学科 Department of Computer Science and Engineering	55 [5]	220 (4)	35 (1)	255 (5)
raculles				ス工学科 Department of Mechatronics	55	224 (3)	27 (3)	251 (6)
Ľ				Department of Civil and Environmental Engineering	55	211 (2)	33	244 (2)
fi	工学	≐R		partment of Applied Chemistry 科 Department of Science for Advanced Materials	55 35	187 (3) 134 (1)	55 (3) 23	242 (6) 157 (1)
	-	ngineering		学科 Department of Mechanical Systems Engineering	-	6 (1)	0	6(1)
⊦ Facu	,		電気電子システ	ム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	-	6	0	6
				ディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering	-	9 (3)	0	9 (3)
				Department of Civil and Environmental Engineering	-	2 (1)	0	7 2 (1)
				partment of Applied Chemistry 学科 Department of Ecosocial System Engineering	-	2(1)	0	2(1)
				計 Total	365 [20]	1,485 (24)	202 (8)	1,687 (32)
	生命環境			partment of Biotechnology	35	74 (1)	73	147 (1)
1 .		Life and		Department of Local Produce and Food Sciences	37	69	69	138
E	Environ	mental		partment of Environmental Sciences - 女学科 Department of Regional Social Management	30 48	81 (1) 77 (1)	51 83 (2)	132 (1) 160 (3)
	Scien	ices	-U-WILD/ / /	計 Total	150	301 (3)	276 (2)	577 (5)
				é部合計 Total of Faculties	825 [30]	2,640 (48)	1,248 (25)	3,888 (73)
		科(修士課程)		攻 Science of Educational Support	6	6	2	8
	duate Schoo Master's	l of Education Course		Science of Teaching and Learning	22 28	22 (2) 28 (2)	23 (1) 25 (1)	45 (3) 53 (3)
		tourse 教職大学院の課程)	教育実践創成画	計 10tal 攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice	14	28 (2)	9	29
		laster of Education's Course		計 Total	14	20	9	29
			医科学専攻 M	edical Science	-	0	3	3
			看護学専攻 N	ursing Science	-	3 (1)	14 (1)	17 (2)
.:				学専攻 Mechanical Systems Engineering ム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering	-	22 (1)	0	23 21 (1)
eIC.				ディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering	-	19	1	20
and				攻 Civil and Environmental Engineering	-	7	0	7
		修士課程		Applied Chemistry	-	30 (2)	11	41 (2)
大学院医 総合教	T W - W	Master's Course		Biotechnology	-	20 (1)	7 (1)	27 (2) 21 (1)
50 大字院医 公企数	医学工学 教育部	Course		学専攻 Human Oriented Engineering 攻 Sustainable Society Studies	-	20 (1) 6 (3)	3	9 (3)
	tment of			ステム開発教育プログラム Embedded and Integrated System Development	-	3	0	3
Educa	cation		国際流域環境和	学特別教育プログラム River Basin Environmental Science	-	9	2	11
Interdis	discipli-			枚育プログラム Special Educational Program on Enology and Viticulture	-	1	1	2
	Graduate nool of		クリーンエネルキー変換.	に学特別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total	-	13 174 (9)	45 (2)	14 219 (11)
	cine and	4 年博十課程	先進医療科学具	政 Advanced Medical Science	-	75 (14)	21 (1)	96 (15)
CDe-Year Engine	neering	Doctor's	生体制御学専巧	Medical Science of Bioregulation	-	18 (3)	7	25 (3)
<u></u>	L	Course(4Year's)		計 Total	-	93 (17)	28 (1)	121 (18)
5				ケア学専攻 Nursing and Health Science 専攻 Human Environment Medical Engineering	-	4 (3) 20 (3)	15 (4) 17 (3)	19 (7) 37 (6)
		3年博士課程		公工学専攻 Engineering for Functional Material Systems	-	15 (1)	2	17 (1)
, slools		Doctor's	情報機能システム	工学専攻 Information and Mechanical System Engineering	-	6	0	6
읽		Course(3Year's)		学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering				
Sch					-	12 (2)	11	23 (2)
≝——			グリーンエネルギー変換	エ学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology	-	20	2	22
U I					- - 10	,		
gre				工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science rsing Science	10 14	20 77 (9) 0	2 47 (7) 6 4	22 124 (16) 6 4
aradue			生命医科学専巧	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering	10 14 {23}	20 77 (9) 0 0 25	2 47 (7) 6 4 1	22 124 (16) 6 4 26
			生命医科学専巧	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering	10 14 {23} {23}	20 77 (9) 0 0 25 24	2 47 (7) 6 4 1	22 124 (16) 6 4 26 24
			生命医科学専攻 看護学専攻 Nu	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering	- 10 14 {23} {23} {23}	20 77 (9) 0 0 25 24 18	2 47 (7) 6 4 1	22 124 (16) 6 4 26 24 18
		修士課程	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering	10 14 {23} {23}	20 77 (9) 0 0 25 24	2 47 (7) 6 4 1 0	22 124 (16) 6 4 26 24
	医工 典学	Master's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total [Biomedical Science rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering 応用化学コース Applied Chemistry	- 10 14 [23] [23] [23] [23] [23] 181 [15] [26]	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38
文でんの名	医工農学		生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻	工学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルホロニクス工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science	- 10 14 23 23 23 23 181 15 26 23	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22
大学院医療	教育部 grated	Master's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science sing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering 応用化学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境科学物教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science	10 14 [23] [23] [23] [23] [26] [26] [23] [10]	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2	22 124 (16) 6 26 24 18 22 8 38 22 8
総合教 Integr Gradi	教育部 grated iduate	Master's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering	工学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total It Biomedical Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メナトロークスエ学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering 応用化学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 地域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエネル子変乱学報別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology	- 10 14 23 23 23 23 181 15 26 23	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8
型CO 大学院合教 Integr Gradu School	教育部 grated iduate nool of	Master's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering	工学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total It Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Material Science 流域環境科学特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カル・コンドー学型工学の関係である。 「アイン科学変更特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カル・コンドー学のアインス Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course	10 14 [23] [23] [23] [23] [26] [26] [23] [10]	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 1 1 4 2 1 1 8	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1)
型のインダ本 大学院 School School	教育部 grated iduate	Master's	生命医科学専巧 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science King Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering 応用化学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境科学物教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ツーンエネルー・変更学報閲覧力のプラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ツーンエネルー・変更学報閲覧力のプラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 10 4 2 1 1 14 (1) 8	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17
早(のや) 大学院医参 Integr Grador School Engine an	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and	Master's Course	生命医科学専巧 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Material Science ル域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science 小シエネル学工学のエクス Educational Program for Green Energy Convesion Science and Technology バイオサイエンスコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメンコース Regional Environment Management Course 計 Total	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 10 14 9 5	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 14 (1) 8 2 55 (1)	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7
大学院医 大学院を Medic Engine Agricu	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専	工学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Meterial Science 油域環境科学特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カリーエルイ・変象工学開設育フログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course Ity Advanced Medical Science	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 1 10 4 2 2 1 14 (1) 8 2 55 (1)	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17
大学院医 大学院を Medic Engine Agricu	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and	Master's Course 4年博士課程	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専 生体制御学専攻	工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Material Science ル環境工学コース Advanced Material Science ル環境理学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science クリーエネル子・変見学報別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science クリーエネル子・変見学報別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total Total Total Redical Science of Bioregulation 計 Total	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 14 (1) 8 2 55 (1)	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1)
大学院医 大学院を Medic Engine Agricu	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専 生体制御学専攻 ヒューマンヘルス	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Reight エデコース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁域環境科学特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science リーンエネルー・東京学科制教育フログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total Total Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27 4	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2	2 47 (7) 6 6 6 4 1 0 0 0 1 1 2 10 4 2 1 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1
大学院の 大学院の 大学院の 大学院の Medic Engine Agricu	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 遠域環境科等制態育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエルド支食工料制能育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエルド支食工料削脂育フログラム Special Educational Program for Gene Energy Conversion Science and Technology ガイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total 「女 Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science	10 14 (23) (23) (23) (23) (23) (15) (15) (15) (15) (15) (17) (10) (15) (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17) (17	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 2 18	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 0 1 1 2 10 4 2 1 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1
サインタウタ 大学 に い 大学 に い い い が の が の が の が の が の の の の の の の の	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's	生命医科学専理 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専理 生体制御学専理 ヒューマンへ以 機能材料システ	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science Ring Science 機械エ学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering 応用化学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁場環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ツーンズオーマ製工等開発アプラブラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ツーンズイナギーズスコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total I文 Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27 4	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2	2 47 (7) 6 6 6 4 1 0 0 0 1 1 2 10 4 2 1 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 12 5
大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 上ューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 環境社会創生コ	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Computer Science and Engineering ルカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁域環境早特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science クリースは不変数工学開教育ログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 主語 Total Total 「女 Advanced Medical Science 「Medical Science of Bioregulation ま計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ユデ専攻 Information and Mechanical System Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering	10 14 [23] [23] [23] [23] [23] [18] [15] [26] [23] [10] [15] 45 250 17 10 27 4 16 10 9 10	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 18 16 2 184 16 2 184 16 2 184 16 2 184 184 184 184 184 184 184 184 184 184	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 0 1 2 10 4 2 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5 1 1	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 1 12 5 3 4
大学院の 大学院の 大学院の 大学院の Medic Engine Agricu	教育部 grated iduate nool of dicine, neering, and – cultural	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 上ューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 環境社会創生コ	三等約款育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械エ学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering メカトロニクス工学コース Mechatronics 土木環境工学コース Applied Chemistry 大端材料理工学コース Advanced Material Science 漁域環境科等規劃育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンスルイ子変担工発コース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total 「攻 Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 「学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10) 15 45 250 17 10 27 4 16 10 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 10 14 9 5 184 16 2 18 18 10 14 9 5 18 18 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 3 2 5 1 1 0 0 0 0 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 7 7 239 (1) 19 4 23 11 12 5 3 3 3
中 大学院舎参 大学院舎参 「Gradd Scho Medical Enginean Agricu Scier	教育部 grated iduate ducte folicione, neering, and cultural ences	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 性にエーマンペルゴ 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換	正学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechanicols 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Material Science 流域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カルンエネータ理工学コース Advanced Material Science カルンエネータ建工学コース Advanced Material Science カルンエネータ連工学コース Advanced Material Science カルンエネータ車発工等開発育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カルンエネースコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course I Total I文 Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation ま計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 「専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems エデ専攻 Information and Mechanical System Engineering デ専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering デ専邦 Natural, Biotic and Social Environment Engineering Fehäll 第プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology までは、またの表現を表現します。 またの表現を表現します。 またの表現を表現しまする。またの表現を表現します。 またの表現を表現します。 またの表	10 14 23 23 23 23 23 23 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27 4 16 10 9 10 ((10)) 49	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 2 18 3 4 3 3 4	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 1 4 2 55 (1) 3 2 55 (1) 3 2 5 1 1 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 1 12 5 3 3 4 3 3 2 3
本 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	教育部 grated duate hool of dictine, heering, and cultural ences	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 性にエーマンペルゴ 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Civil and Environmental Engineering メカトロニクス工学コース Civil and Environmental Engineering 水カトロニクス工学コース Advanced Material Science 流域環境平等コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境平等制教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーエネルー奏宜等制教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 事文 Advanced Medical Science 「Medical Science of Bioregulation ま Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 事攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 「学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology ま Total Education for Children with Disabilities	10 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27 4 16 10 9 10 (((10)) 9 10	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 184 16 2 184 16 2 184 16 2 184 16 2 184 184 184 184 184 184 184 184 184 184	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 0 1 1 2 1 10 4 2 2 11 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 128 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 11 23 1 12 5 3 3 4 3 3 4
本 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	教育部 grated duate hool of dictine, heering, and cultural ences	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 性にエーマンペルゴ 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換	正学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total I Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクス工学コース Mechanicols 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクス工学コース Advanced Material Science 流域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カルンエネータ理工学コース Advanced Material Science カルンエネータ建工学コース Advanced Material Science カルンエネータ連工学コース Advanced Material Science カルンエネータ車発工等開発育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カルンエネースコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course I Total I文 Advanced Medical Science Medical Science of Bioregulation ま計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 「専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems エデ専攻 Information and Mechanical System Engineering デ専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering デ専邦 Natural, Biotic and Social Environment Engineering Fehäll 第プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology までは、またの表現を表現します。 またの表現を表現します。 またの表現を表現しまする。またの表現を表現します。 またの表現を表現します。 またの表	10 14 23 23 23 23 23 23 15 26 23 10 15 45 250 17 10 27 4 16 10 9 10 ((10)) 49	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 18 16 2 2 18 16 2 3 4 3 4 3 4 3 2 2 6 6 6 6 7 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 47 (7) 6 4 1 0 0 1 2 10 4 2 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 55 (1) 0 0 0 1 1 2 1 1 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 1 12 5 3 4 3 3 2 2 1 1 1 2 1 2 3 3 4 1 1 1 1 1 2 1 2 3 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 4 4 3 3 3 4 4 4 4 3 3 4 4 4 4 3 3 3 4 3 3 3 4 4 3 3 3 4 3 4 3 3 4 3 3 4 3 3 3 3 4 3 3 3 4 3
本 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	教育部 grated duate hool of dictine, heering, and cultural ences	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 生体制制でリーション・ 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換 障害児教育専攻	正学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクスエ学コース Computer Science and Engineering メカトロニクスエ学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクスエ学コース Mechatronics 土木環境工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁域環境科等特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science リーエネルー・東京等特別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Convesion Science and Technology バイオサイエンスコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total 「女 Advanced Medical Science 「Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 事攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Information and Mechanical Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 「学物別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total	100 14 [23] [23] [23] [23] [23] [23] [23] [23]	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 184 16 2 2 18 4 3 4 3 2 2 6 6 6 6 7 1 8 6 8 7 1 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 0 1 1 2 1 10 4 2 2 11 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 11 22 5 3 4 3 22 8 11 11 28 (1) 12 23 11 12 23 12 23 14 15 16 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
中 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	教育部 grated duate hool of dictine, heering, and cultural ences	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 上ューマンヘルス 機能材料システ 環境社システ 環境社システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換 障害児教育専攻 研究生 Resear 科目等履修生 F	正学特別教育フログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクスエ学コース Mechatronics 土木環境工学コース A Mechatronics 土木環境工学コース A Mechatronics 土木環境工学コース A Mechatronics 土木環境工学コース A Mechatronics 土木環境工学コース Advanced Material Science 漁域環境学特別教育フログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science クリーエネルイ・変東学特別教育フログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology バイオサイエンスコース Biosocience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total 「女 Advanced Medical Science 「Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 連攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 「学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 「学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total Education for Children with Disabilities 計 Total	100 14 [23] [23] [23] [23] [23] [23] [23] [10] [15] [26] [27] [10] [15] [25] [27]	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 18 16 2 18 4 3 4 3 2 6 6 6 6 8 6 8 9 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 1 2 1 10 4 2 2 1 1 14 (1) 8 2 55 (1) 3 2 5 5 1 1 0 0 0 0 0 1 1 2 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 7 7 239 (1) 19 4 23 1 12 5 3 4 3 2 2 2 3 1 1 1 2 3 1 1 2 3 1 2 3 1 1 2 3 1 2 3 3 4 4 1 1 2 3 3 4 4 3 3 4 4 4 3 3 4 4 4 4 5 5 5 6 7 8 8 8 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8
A C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	教育部 grated iduate iool of dicine, neering, and cultural ences 教育特別專攻 m in Special S	Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's)	生命医科学専攻 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専攻 生体制御学専攻 生体制御学専攻 上ューマンヘルス 機能材料システ 環境社システ 環境社システ 環境社会創生コ グリーンエネルギー変換 障害児教育専攻 研究生 Resear 科目等履修生 F	正学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total E Biomedical Science Ring Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering メカトロニクスエ学コース Computer Science and Engineering メカトロニクスエ学コース Civil and Environmental Engineering ルカトロニクスエ学コース Mechatronics 土木環境工学コース Applied Chemistry 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁域環境科等特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science リーエネルー・東京等特別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Convesion Science and Technology バイオサイエンスコース Bioscience Course 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course 計 Total 「女 Advanced Medical Science 「Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 事攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Information and Mechanical Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 「学物別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total	100 14	20 77 (9) 0 0 25 24 18 21 6 28 18 6 10 14 9 5 184 16 2 184 16 2 2 18 4 3 4 3 2 2 6 6 6 6 7 1 8 6 8 7 1 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 47 (7) 6 6 4 1 0 0 1 1 2 1 10 4 2 1 1 14 (1) 8 2 2 55 (1) 3 2 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 124 (16) 6 4 26 24 18 22 8 38 22 8 11 28 (1) 17 7 239 (1) 19 4 23 1 11 22 5 3 4 3 22 8 11 11 28 (1) 12 23 11 12 23 12 23 14 15 16 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18

⁽注) 1 [] 内は外数で3年次編入学を示し、()内は休学者を内数で示す。 2 [] は、募集人員(内数)を示す。 3 大学院医工農学総合教育部博士課程のグリーンエネルギー変換工学特別教育プログラムの入学定員欄((10))は、機能材料システム工学専攻、情報機能システム工学専攻の入学定員から各5人を充当して募集する。

入学志願者・入学者数 APPLICANTS & ENTRANTS

平成 28 年度入学志願者·入学者数 Applicants and Entrants, 2016

平成 28 年 4 月 1 日現在 As of April 1, 2016

	V — C 1 /2	Z/() /U·	<u>мх н</u> / .	子有数 Applicants and Entrants, 2016	1		平成 28 年 4 月] 1 日現在 As (of April 1, 20
				区分 Classification	入学定員 Capacity	志願者数 Applicants	入 男 Male	学者数 Entra 女 Female	ants 計 Total
	**-	334 den	学校教务 理\$	⊒ Division of School Education	125	561	59	73	132
	教育 Faculty of		子似纵目跡位						
	1 douity of	Ladoution	E W TU O .	計 Total	125	561	59	73	132
	医学	学部		ol of Medicine	125	1,310	94	31	125
	Faculty of		看護字科 Sch	nool of Nursing	60 (10)	234 (21)	2 (0)	58 (0)	60 (0)
				計 Total	185 (10)	1,544 (21)	96 (0)	89 (0)	185 (0)
			機械工学科 D	epartment of Mechanical Engineering	55 (10)	310 (15)	56 (7)	4 (0)	60 (7)
			電気電子工学	Name Department of Electrical and Electronic Engineering	55 (5)	208 (32)	54 (3)	3 (0)	57 (3)
S			コンピュータ理ご	L学科 Department of Computer Science and Engineering	55 (5)	178 (30)	50 (4)	10 (0)	60 (4)
Faculties		学部	情報メカトロニ	クス工学科 Department of Mechatronics	55	128 (4)	53 (0)	8 (0)	61 (0)
CC	Facu Engin		土木環境工学	科 Department of Civil and Environmental Engineering	55	195 (4)	51 (0)	9 (0)	60 (0)
Щ		0	応用化学科 D	epartment of Applied Chemistry	55	164 (10)	39 (0)	21 (0)	60 (0)
骀			先端材料理工艺	学科 Department of Science for Advanced Materials	35	111 (6)	32 (0)	3 (0)	35 (0)
1711				計 Total	365 (20)	1,294 (101)	335 (14)	58 (0)	393 (1
小			生命工学科 [7]	epartment of Biotechnology	35	157	21	15	36
				科 Department of Local Produce and Food Sciences	37	183	15	22	37
	生命環	境学部		제그-ス Include Wine Science Course, Department of Local Produce and Food Sciences	-	52	6	6	12
	Faculty of			repartment of Environmental Sciences	30	184	19	11	30
	Environ	nmental							
	Scie	nces		テム学科 Department of Regional Social Management	48	242	20	28	48
			内 観光政策	科学特別コース Include Special Course on Tourism Management and Policy		74	2	13	15
				計 Total	150	766	75	76	151
			学部1	会計 Total of Faculties	825 (30)	4,165 (122)	565 (14)	296 (0)	861 (1
	大学院教育		教育支援科学	專攻 Science of Educational Support	6	8	2	1	3
	修士 Graduate		教科教育専攻	Science of Teaching and Learning	22	31	12	11	23
	Education Ma			計 Total	28	39	14	12	26
	大学院教育学研究和		教育実践創成事	厚攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice	14	20	8	5	13
	Master of Educa			計 Total	14	20	8	5	13
			生命医科学専	攻 Biomedical Science	10	6	0	6	6
			看護学専攻 N	Jursing Science	14	6	0	4	4
				機械工学コース Mechanical Engineering		29	25	1	26
_				電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering		26	24	0	24
īg						23	18	0	18
08				コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering			21	1	22
Д				メカトロニクス工学コース Mechatronics		26			
cec			工学専攻	土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering		9	6	2	8
an an			Engineering	応用化学コース Applied Chemistry	181	40	28	10	38
βI		修士課程 Master's		先端材料理工学コース Advanced Material Science		24	18	4	22
One-Year Advanced Program	上兴响医士曲	Course		流域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science		8	6	2	8
ne-Y	大学院医工農 学総合教育部 Integrated			グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology		11	10	1	11
_	Graduate			計 Total		196	156	21	177
Schools and	School of Medicine,		生命環境学専攻	バイオサイエンスコース Bioscience Course		28	14	14	28
SIC	Engineering,		Life and	食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course	45	20	9	8	17
کا ا	and		Environmental	地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course	45	7	5	2	7
\overline{c}	Agricultural Sciences		Sciences	計 Total		55	28	24	52
ı N				計 Total	250	263	184	55	239
						19	16	3	19
			先進医療科学	專攻 Advanced Medical Science	17	19			4
				專攻 Advanced Medical Science 攻 Medical Science of Bioregulation	17	4	2	2	-
			生体制御学専				2	1	1
			生体制御学専	攻 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science	10 4	4	0		1
		博士課程	生体制御学専 ヒューマンヘル 人間環境医工	攻 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering	10 4 16	4 1 12	0	1 4	1 12
· 専攻科 Graduate		Doctor's	生体制御学専 ヒューマンヘル 人間環境医工 機能材料システ	攻 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems	10 4 16 10	4 1 12 5	0 8 4	1 4 1	1 12 5
· 専攻科 Graduate		博士課程 Doctor's Course	生体制御学専 ヒューマンヘル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ	攻 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering	10 4 16 10 9	4 1 12 5 3	0 8 4 3	1 4 1 0	1 12 5 3
· 專攻科 Graduate		Doctor's	生体制御学専 ヒューマンへル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネル	文 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering に学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ドー変換工学特別教育プログラム	10 4 16 10	4 1 12 5 3 4	0 8 4 3 4	1 4 1 0	1 12 5 3 4
· 専攻科 Graduate		Doctor's	生体制御学専 ヒューマンへル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネル	文 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering ビ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology	10 4 16 10 9 10	4 1 12 5 3 4 3	0 8 4 3 4 3	1 4 1 0 0	1 12 5 3 4 3
· 専攻科 Graduate		Doctor's	生体制御学専 ヒューマンへル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネル Special Doctor	文 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering ビ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology	10 4 16 10 9 10 -	4 1 12 5 3 4 3 51	0 8 4 3 4 3 40	1 4 1 0 0 0	1 12 5 3 4 3 51
大学院·専攻科 Graduate		Doctor's Course	生体制御学専 ヒューマンへル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネル	文 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering ビ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology	10 4 16 10 9 10	4 1 12 5 3 4 3	0 8 4 3 4 3	1 4 1 0 0	1 12 5 3 4 3
大学院・専攻科 Graduate	特別支援教育特 I Advanced Proy Support Educ	Doctor's Course 別專攻科 gram in Special	生体制御学専 ヒューマンヘル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 ヴリーンエネル Special Doctor 大学院合計	文 Medical Science of Bioregulation スケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering ビ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology	10 4 16 10 9 10 -	4 1 12 5 3 4 3 51	0 8 4 3 4 3 40	1 4 1 0 0 0	1 12 5 3 4 3 51
大学院・専攻科 Graduate	Advanced Prog Support Educ	Doctor's Course 別專攻科 gram in Special	生体制御学専 ヒューマンヘル 人間環境医工 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネル Special Doctor 大学院合計 障害児教育専	で Medical Science of Bioregulation ルスケア学専攻 Nursing and Health Science 学専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering ヒ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total Total of Graduate Schools	10 4 16 10 9 10 - 76 368	4 1 12 5 3 4 3 51 373	0 8 4 3 4 3 40 246	1 4 1 0 0 0 0 11 83	1 12 5 3 4 3 51 329

⁽注) 1 ()内の数字は外数で、3年次編入学を示す。
2 工学部の入学志願者数は第1志望のみを、入学者数は第2志望を含む数を示す。
3 工学部の入場高数は第1志望のみを、入学者数は第2志望を含む数を示す。
3 工学部の志願者数および入学者数は、マレーシア政府派遣留学生を含む。
4 医工農学総合教育部(修士課程)の流域環境科学特別教育プログラムの志願者数および入学者は、土木環境工学コースからの転専攻によるもの。
5 医工農学総合教育部(博士課程)の志願者数および入学者数は修士課程からの進学者を含む。
6 医工農学総合教育部(博士課程)のグリーンエネルギー変換工学特別教育プログラムは、機能材料システム工学専攻および情報機能システム工学専攻から各5人の定員を充当する。

卒業者・修了者数 GRADUATES 平成 27 年度卒業者・修了者数 Graduates, 2015

千成 27 年度	、华耒有・修」有	数 Graduates, 2015	1	Z成 28 年 3 月現在	
		区 分 Classification	男 Male	女 Female	計 Total
		学校教育課程 Division of School Education	62 (1)	66	128 (1)
粉	(育人間科学部	生涯学習課程 Division of Lifelong Learning	7	13	20
	Education and Human	国際共生社会課程 Division of Social and Cultural Studies	5	6	11
	Sciences	ソフトサイエンス課程 Division of Interdisciplinary Sciences	2	1 (1)	3 (1
		計 Total	76 (1)	86 (1)	162 (2
			94	29	
	医学部	医学科 School of Medicine			123
Facu	ulty of Medicine	看護学科 School of Nursing	6	61	67
		計 Total	100	90	190
		機械工学科 Department of Mechanical Engineering	47	4	51
		電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	54	4	58
		コンピュータ理工学科 Department of Computer Science and Engineering	38	7	45
SS		情報メカトロニクス工学科 Department of Mechatronics	39	2	41
Faculties					
9		土木環境工学科 Department of Civil and Environmental Engineering	51 (2)	6	57 (2
	工学部	応用化学科 Department of Applied Chemistry	40	14	54
ि Facul	ty of Engineering	先端材料理工学科 Department of Science for Advanced Materials	27	6	33
<u> </u>	, , ,	機械システム工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	18 (2)		18 (2
		電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	14		14
		コンピュータ・メディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering	16	1	17
		生命工学科 Department of Biotechnology	1	1	2
				-	
		循環システム工学科 Department of Ecosocial System Engineering	3		3
		計 Total	348 (4)	45	393 (4)
		生命工学科 Department of Biotechnology	15	20	35
4	命環境学部	地域食物科学科 Department of Local Produce and Food Sciences	16	19	35
	上时候场子即 Life and Environmental	環境科学科 Department of Environmental Sciences	17	13	30
	Sciences	地域社会システム学科 Department of Regional Social Management	24	12	36
		計 Total	72	64	136
			-		
		卒業者合計 Total of Faculties	596 (5)	285 (1)	881 (6
大学院教育	学研究科(修士課程)	教育支援科学専攻 Science of Educational Support	1	3 (1)	4 (1
	School of Education	教科教育専攻 Science of Teaching and Learning	4	6	10
Ma	ster's Course	計 Total	5	9 (1)	14 (1)
大学院教育学研	研究科(教職大学院の課程)	教育実践創成専攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice	8	5	13
Graduate :	School of Education	計 Total	8		
Master of	Education's Course		_	5	13
		医科学専攻 Medical Science	4	6	10
		看護学専攻 Nursing Science	1	4	5
_		機械システム工学専攻 Mechanical Systems Engineering	32	2	34
<u> </u>		電気電子システム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering	23	1	24
80		コンピュータ・メディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering	16		16
ם			9	2	12
Advanced Program		土木環境工学専攻 Civil and Environmental Engineering		3	
<u>ש</u>		応用化学専攻 Applied Chemistry	33	6	39
		生命工学専攻 Biotechnology	9	10	19
E C	松 十====	人間システム工学専攻 Human Oriented Engineering	17		17
<u> </u>	修士課程 Master's Course	持続社会形成専攻 Sustainable Society Studies	3		3
and One-Year	22.2. 3 000.00	組込み型統合システム開発教育プログラム	4	1	5
D		Embedded and Integrated System Development	4	'	5
。 ♀ 大学院医学:	工学	国際流域環境科学特別教育プログラム	8 (1)		8 (1
総合教育:	部	River Basin Environmental Science	- (1)	<u> </u>	3 (1
		クリーンエネルギー特別教育プログラム Special Educational Program on Clean Energy	1		1
		Special Education at Program on Clean Energy ワイン科学特別教育プログラム	 	_	
∃ Graduate Sch	hool	Special Educational Program on Enology and Viticulture	1	2	3
		グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム	0	2	11
	б	Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology	8	3	11
Engineenii		計 Total	169 (1)	38	207 (1
	4 左+≭⊥=====	先進医療科学専攻 Advanced Medical Science	18 (4)	2	20 (4
大 十	4年博士課程 Doctor's	生体制御学専攻 Medical Science of Bioregulation		1 (1)	1 (1
<u> </u>	Course(4Year's)	計 Total	18 (4)	3 (1)	21 (5
			10 (4)	3 (1)	3 (1
		ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science	44 /0\	.	
		人間環境医工学専攻 Human Environment Medical Engineering	11 (2)	1	12 (2
	3年博士課程	機能材料システム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems	6 (1)		6 (1
	り 年 博士 課作 Doctor's	情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering	1 (1)		1 (1
	Course(3Year's)	環境社会創生工学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering	3	3	6
		グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム			
		Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology	6	1	7
		計 Total	27 (4)	8 (1)	35 (5
42	 援教育特別専攻科	障害児教育専攻 Education for Children with Disabilities	3	14	17
特別支持	dvanced Program in		·		
Special A		計 Total	3	14	17
Special A	Support Education	· · ·			
Special A		Total of Graduate Schools and One-Year Advanced Program 総合計 Grand Total	230 (9) 826 (14)	77 (3) 362 (4)	307 (1,188 (

卒業・修了後の進路 POSTGRADUATE ACTIVITIES

平成 28 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2016

					就暗	∮ Job			進学を		年 5 月 1 년 raduate Sch			Ť
		区分 Classification	企業等 Company Employee	教員 Teacher	公務員 Public Employee	医療従事者等 Medical Staff	看護師等 Nurse,Hygienist and Midwife	計 Total	臨床研修医 Clinical Trainee	進学 Graduate School	諸学校 Various Schools	その他 Others	計 Total	合 Gra To
	教育人間科学部	学校教育課程 Division of School Education	31	59	12			102		21	2	3	26	12
	Faculty of Education	生涯学習課程 Division of Lifelong Learning	12	1	3			16		4			4	2
	and Human	国際共生社会課程 Division of Social and Cultural Studies	7		1			8				3	3	1
	Sciences	ソフトサイエンス課程 Division of Interdisciplinary Sciences	2					2				1	1	
	医学部	医学科 School of Medicine						0	118			5	123	1
	Faculty of Medicine	看護学科 School of Nursing	1		8		57	66				1	1	(
		機械工学科 Department of Mechanical Engineering	20		3			23		26		2	28	
		電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	31					31		25	1	1	27	1
		コンピュータ理工学科 Department of Computer Science and Engineering	28		1			29		15		1	16	
		情報メカトロニクス工学科 Department of Mechatronics	17		1			18		21		2	23	
					_			-		_				╁
学部 aculties	工学部	土木環境工学科 Department of Civil and Environmental Engineering	32		14			46		10		1	11	+
acuities	Faculty of	応用化学科 Department of Applied Chemistry	3		1			4		48		2	50	
	Engineering	先端材料理工学科 Department of Science for Advanced Materials	5		2			7		24	1	1	26	\perp
		機械システム工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	14					14		1		3	4	L
		電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	12					12		1		1	2	
		コンピュータ・メディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering	11					11		3	1	2	6	
		生命工学科 Department of Biotechnology	1					1		1			1	
		循環システム工学科 Department of Ecosocial System Engineering	2		1			3					0	
	生命環境学部	生命工学科 Department of Biotechnology	9			1		10		25			25	
	Faculty of	地域食物科学科 Department of Local Produce and Food Sciences	16		1			17		17	1		18	
	Life and	環境科学科 Department of Environmental Sciences	17		3			20		9		1	10	t
	Sciences	地域社会システム学科 Department of Regional Social Management	25		8			33		1		2	3	\perp
	学	部合計 Total of Faculties	296	60	59	1	57	473	118	252	6	32	408	8
- 学院教育学	TRACTICA LAMES		1	1	1	'	37	3	110	232	0	1	1	+
Graduate	School of	教育支援科学専攻 Science of Educational Support	'		'			_			_			╀
	LOTO: O OCCIOO	数科教育専攻 Science of Teaching and Learning		7				7		1	1	1	3	Ļ
aduate School	教職大学院の課程 Master of Edu- cations Course	教育実践創成専攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice		13				13					0	
		医科学専攻 Medical Science	4	1		3		8		2			2	
		看護学専攻 Nursing Science		2			3	5					0	
		機械システム工学専攻 Mechanical Systems Engineering	34					34					0	Γ
		電気電子システム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering	24					24					0	
		コンピュータ・メディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering	14					14		1		1	2	T
		土木環境工学専攻 Civil and Environmental Engineering	7		2			9				3	3	Ť
		応用化学専攻 Applied Chemistry	37					37				2	2	t
		生命工学専攻 Biotechnology	13		3			16		1		2	3	t
	修士課程 Mootor's	人間システム工学専攻 Human Oriented Engineering	17					17		'			0	t
学院医学	Master's Course	持続社会形成専攻 Sustainable Society Studies	3					3					0	╁
学総合教 育部 epartment		相込み型統合システム開発教育プログラム Embedded and Integrated System Development	4					4		1			1	H
f Educa-		国際流域環境科学特別教育プログラム River Basin Environmental Science	4		2			6		2			2	
tion Interdis-		クリーンエネルギー特別教育プログラム Special Educational	1					_					0	t
ciplinary Graduate		Program on Clean Energy ワイン科学特別教育プログラム Special Educational Program on Enology and Viticulture	2					2				1	1	H
School of Medicine and Engi-		グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム Special Educational Program for Green Energy	7					7		3		1	4	
neering	4 年博士課程	Conversion Science and Technology 先進医療科学専攻 Advanced Medical Science	1	9		10		20					0	t
	Doctor's	生体制御学専攻 Medical Science of Bioregulation	'	9		10		1					0	+
	course(4 rears)	主体制御子専攻 Medical Science of Bioregulation ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science	1	2		'		3					0	+
				_		-		_					-	+
		人間環境医工学専攻 Human Environment Medical Engineering 機能材料システム工学専攻 Engineering for Functional Mate-	3	3		6		12					0	+
	3年博士課程	旅版が1977/07 A上子等以 Eligineering for Functional Material Systems	5	1				6					0	L
	Doctor's	情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical		1				1					0	
	Course(3Year's)	System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural Biotic and social Envi-	_											+
		ronment Engineering	3	1	1			5				1	1	1
#±011++122+1-	소산미호·산의	グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology	4	2	1			7					0	L
pecial Adva	育特別専攻科 anced Program pport Education	障害児教育専攻 Education for Children with Disabilities	1	13				14		3			3	
	亩 放 科 全計 Tota	al of Graduate Schools and One-Year Advanced Program	190	56	10	20	3	279	0	14	1	13	28	Τ;
大学院・	サスパロロ 10 10	ar or dradate contolic and one roal ravanced riogiani										10		⊥`

学位授与者数 Number of Masters and Doctors

平成28年4月1日現在 As of April 1,2016

			T版20年4月1日級	1± AS 01 April 1,2010				
	∑ Classit	分 ication	2015 年度修士 Masters		2015年度教職修士 Masters of Education in Teaching		2015 年度博士 Doctors	博士累計 Total of Doctors
	大学院教育学研究科	修士課程, Education Master's Course	14	639	-	-	-	-
Ľ	Graduate School of Education	教職大学院の課程 Masters of Education's Course	-	-	13	65	-	-
1		学総合教育部 raduate School of Medicine and Engineering	207	2,924	-	-	56	575

国際交流 INTERNATIONAL EXCHANGE

国際交流協定一覧 International Exchange Agreements

平成 28 年 5 月 1 日現在 AS of May 1, 2016

部局名 Faculty	国名 Country	No.	大学等名 Institution	締結年月日 Agreement date
		1	四川大学 Sichuan University	1986. 5.29
		2	天津師範大学 Tianjin Normal University	1991. 7.16
		3	中国医科大学 China Medical University	1996. 3.11
		4	中国科学院化学研究所 Institute of Chemistry, Chinese Academy of Sciences	2002. 3. 1
		5	内蒙古医学院 Inner Mongolia Medical College	2002. 7. 2
	中 国 China	6	杭州電子科技大学 Hanzgzhou Dianzi University	2008.12.18
	0	7	福建医科大学 Fujian Medical University	2011. 9.27
		8	瀋陽薬科大学 Shenyang Pharmaceutical University	2015. 3.23
		9	西南交通大学交通運輸学院 College of Traffic and Transportation, Southwest Jiaotong University	2015. 9.23
		10	北京協和医学院 Peking Union Medical College	2016. 3. 1
		11	中国外交学院 China Foreign Affairs University	2016. 3.31
		12	アジアエ科大学院 The Asian Institute of Technology	2004. 3. 3
	タイ王国 K <u>ingdo</u> m of	13	コンケン大学 Khon Kaen University	2010. 5.11
	Thailand	14	タマサート大学 Thammasat University	2016. 4. 2
	インドネシア	15	インドネシア大学医学部 The Faculty of Medicine University of Indonesia	1997.11. 5
山梨大学 University of Yamanashi	Indonesia	16	ジョグジャカルタ大学 Yogyakarta State University	2016. 1.13
Oniversity of Tarriandoni	アメリカ合衆国	17	イースタンケンタッキー大学 Eastern Kentucky University	1992. 7.31
	U.S.A.	18	アイオワ大学 University of Iowa	2014.10.13【再締結】
	イギリフ	19	オックスフォード・ブルックス大学 Oxford Brookes University	2006. 7.10
	イギリス U.K.	20	レスター大学 University of Leicester	2012. 8.20
	オーストラリア	21	シドニー工科大学 University of Technology, Sydney	1998. 6. 5
	Australia	22	ニューカッスル大学 University of Newcastle	2013.12.12
		23	ドレスデン工科大学 Dresden University of Technology	2005. 3.30
	ドイツ Germany	24	ミュンヘン工科大学 Technical University Munich	2011. 9.30
	GoG.,	25	ゲオルグ・ジモン・オーム工科大学ニュールンベルク Technische Hochschule Nuemberg, Georg Simon Ohm Germany	2015. 9.22
	韓国	26	ソウル大学 Seoul National University	2009. 1. 8
	Korea	27	テグキョンブク科学技術院 Daegu Gyeonbuk Institute of Science and Technology	2011. 1.21
	カナダ Canada	28	ブリティッシュ・コロンビア大学イングリッシュ・ランゲージ・インスティチュート English Language Institute University of British Columbia	2008.10.29
	ベトナム Vietnam	29	ベトナム科学大学 VNU University of Science	2013.11.10
	フランス	30	リヨン第三大学 University of Jean Moulin, Lyon 3	2015. 5.23
	France	31	ボルドー大学 Bordeaux University	2016. 3. 2
教育学部 Faculty of Education	ドイツ Germany	32	ルートヴィヒスブルク教育大学 Ludwigsburg University of Education	2002. 3.27
	タイ王国 Kingdom of Thailand	33	ボロマラジョナニナバラートバジラ看護大学 Boromarajonani College of Nursing Nopparat Vajira	2000. 9.13
	スウェーデン Sweden	34	ストックホルム医科大学カロリンスカ研究所 Karolinska Institute, Medical University of Stockholm	1999. 1.25
	パキスタン Pakistan		フォンデション大学医学部 The Foundation University Medical College	2005. 6. 7
医学部 Faculty of Medicine	インド India	36	日印再生医療センター Nichi-In Centre for Regenerative Medicine	2007. 4. 9
, 21		37	大連医科大学 Dalian Medical University	2008.10.27
	中国 China	38	浙江大学 Zhejiang University	2016. 1.27
	ベトナム Vietnam	39		2012. 6.19
		40	漢陽大学校セラミック工程研究センター Ceramic Processing Research Center, Hanyang University	1999.10.20
	韓 国 Korea	41	全北大学工学部 College of Engineering, Chonbuk National University	2007. 3.19
丁 岜 如	Norea	42	全北大学新・再生エネルギー融合科学技術養成事業団 e-REST, Chonbuk National University	2007. 3.19
工 学 部 Faculty of Engineering	中国 China	43	中国科学院長春応用化学研究所 Changchun Institute of Applied Chemistry, Chinese Academy of Sciences	2000.11.24
	マレーシア Malaysia	44		2006.12.11
	インドネシア Indonesia	45	ブラビジャヤ大学工学部 Faculty of Engineering, Brawijaya University	2007.10. 4
生会理培学如	タイ王国 Kingdom of Thailand	46	ナレスアン大学 Naresan University	2014. 6.30
生命環境学部 Faculty of Life and Environmental Sciences	スリランカ Democratic Socialist Republic of Sri Lanka		ルフナ大学 University of Ruhuna	2015. 3.30
2viiorimontai ocionoes	Democratic Socialist Republic of Sri Lanka	71		

過去 5 年間の留学生数 Number of International Students (2012-2016)

四ム 3 千時	リマノ田	十工	女人 1	NUITIL		II ILC	Παιι	Jilai	Stude	בו ונס	(201	2-20	10)									
			玉	費 Me	xt			政府派遣学生等 Foreign Government						ent			私	費 Priv	ate			
受入年度 Term	Unde	学部 ergradu	uates	大学院 Graduate Students		合計	学部 Undergraduates				合計	学部 Undergraduate		uates	大学院 Graduate Students		合計	合計 Total				
	正規	非正規	小計	正規	非正規	小計	Total	正規	非正規	小計	正規	非正規	小計	Total	正規	非正規	小計	正規	非正規	小計	Total	i l
	Regular	Irregular	Total	Regular	Irregular	Total		Regular	Irregular	Total	Regular	Irregular	Total		Regular	Irregular	Total	Regular	Irregular	Total		
2012	0	0	0	14	0	14	14	27	0	27	3	0	3	30	51	12	63	88	3	91	154	198
2013	0	0	0	15	0	15	15	19	0	19	0	0	0	19	46	13	59	79	8	87	146	180
2014	0	0	0	17	2	19	19	20	1	21	0	0	0	21	52	15	67	68	4	72	139	179
2015	0	0	0	16	4	20	20	23	0	23	1	0	1	24	48	6	54	69	3	72	126	170
2016	0	0	0	15	2	17	17	24	0	24	1	0	1	25	45	10	55	69	11	80	135	177

各年度の在籍者数は、5月1日現在の人数。 As of May 1, Every Year.

国籍別留学生数 Number of International Students by nationalities

平成 28 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2016

											1 770 -		70 III . 10 01	111dy 1, 2010
国・地域		大学院生 uate Stu		学部生 Undergraduates			研究生 Research Stu- dents		特別聴講学生等 Occasional Students and etc.		計 Total			合計
Nationalities	国費 Mext	政府派遣 Foreign Government	私費 Private	国費 Mext	政府派遣 Foreign Government	私費 Private	国費 Mext	私費 Private	政府派遣 Foreign Government	私費 Private	国費 Mext	政府派遣 Foreign Government	私費 Private	Total
中国 China	3		31			32		8			3	0	71	74
マレーシア Malaysia		1	3		24	5					0	25	8	33
ベトナム Vietnam	5		12			6		2			5	0	20	25
ネパール Nepal	3		4					1			3	0	5	8
バングラデシュ Bangladesh	2		2								2	0	2	4
タイ王国 Kingdom of Thailand	1		2							1	1	0	3	4
韓国 Korea			4			1		1			0	0	6	6
スリランカ Sri Lanka			3			1					0	0	4	4
インドネシア Indonesia	1		3								1	0	3	4
ドイツ Germany								1		3	0	0	4	4
イギリス U.K.										2	0	0	2	2
ケニア Kenya			1								0	0	1	1
グアテマラ Guatemala			1								0	0	1	1
オーストラリア Australia										1	0	0	1	1
ルーマニア Romania			1								0	0	1	1
アメリカ合衆国 U.S.A.								1			0	0	1	1
イタリア Italy										1	0	0	1	1
スーダン Sudan			1								0	0	1	1
パキスタン Pakistan							1				1	0	0	1
エジプト Egypt			1								0	0	1	1
計 Total	15	1	69	0	24	45	1	14	0	8	16	25	136	177

海外派遣学生 Studying Abroad

平成 27 年度 (In 2015-2016)

派遣国名 Countries	大学名 Universities	6ヶ月以上	6ヶ月未満
ドイツ Germany	ドレスデン工科大学 Dresden University of Technology	1	
オーストラリア Australia	シドニー工科大学 University of Technology, Sydney	4	
イギリス U.K	オックスフォード・ブルックス大学 Oxford Brookes University	1	
147人 U.K	レスター大学 University of Leicester		8
アメリカ合衆国 U.S.A.	イースタンケンタッキー大学 Eastern Kentucky University	2	7
アクリカ 日 秋国 し.S.A.	アイオワ大学 University of Iowa		10
カナダ Canada	ブリティッシュ・コロンビア大学イングリッシュ・ランゲージ・インスティチュート English Language Institute University of British Columbia		15
中国 China	杭州電子科技大学 Hanzgzhou Dianzi University		12
ドイツ Germany	ルートヴィヒスブルク教育大学 Ludwigsburg University of Education	1	4
ベトナム Vietnam	ホーチミン市医科薬科大学 University of Medicine and Pharmacy - Ho Chi Minh City		6
	計 Total	9	62

附属学校園 ATTACHED SCHOOLS

附属小学校・附属中学校 Elementary School and Junior High School

	アルス・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・アー・										
	入学定員		学級数(Classes			現員	Present Enr	ollment		
学校 Schools	Fixed Enrollment	総定員 Total	1 学年当り Per School Year	全学年 Total	1 学年 1st Year	2学年 2nd Year	3学年 3rd Year	4学年 4th Year	5学年 5th Year	6学年 6th Year	計 Total
小学校 Elementary School	% 105	645	3	18	105	103	102	95	95	87	587
中学校 Junior High School	160	480	4	12	160	160	158				478

附属特別支援学校 Special Support School for Children with Intellectual Disabilities 平成28年5月1日現在 As of May.1,2016

	総定員								
部 Level	Fixed Enrollment	学級数 Classes	低学年 1st & 2nd Years	中学年 3rd & 4th Years	高学年 5th & 6th Years	1 学年 1st Year	2学年 2nd Year	3学年 3rd Year	計 Total
小学部 Elementary School Level	18	3	5	4	5				14
中学部 Junior High School Level	18	3				7	6	7	20
高等部 Senior High School Level	24	3				8	5	9	22
計 Total	60	9	5	4	5	15	11	16	56

附属幼稚園 Kindergarten 平成28年5月1日現在 As of May.1,2016

教育区分 Division	総定員 Fixed Enrollment	組数 Classes	現員 Present Enrollment
3歳児 3-Years Olds	35	2	33
4歳児 4-Years Olds	35	1	34
5歳児 5-Years Olds	35	1	27
合計 Total	105	4	94

主な教育研究採択プロジェクト MAIN BIG PROJECTS

					(単位:千円)
財源	事業名等	担当省庁等	研 究 課 題 等	平成27年度 受入額	研究期間
補助金	博士課程教育リーディングプログラム	文部科学省	グリーンエネルギー変換工学	213,821	23年度-29年度
補助金	基礎・臨床を両輪とした医学教育改 革によるグローバルな医師養成	文部科学省	リエゾンアカデミー研究医養成プログラム	11,574	24年度-28年度
補助金	大学間連携共同教育推進事業	文部科学省	学士力養成のための共通基盤システムを活用した主体的学びの促進	3,985	24年度-28年度
補助金	地(知)の拠点整備事業	文部科学省	山梨ブランドの食と美しい里づくりに向けた実践的人材の育成	36,996	26年度-30年度
補助金	地(知)の拠点大学による地方創生推 進事業	文部科学省	オールやまなし 11+1 大学と地域の協働による未来創生の推進	67,527	27年度-31年度
補助金	イノベーションシステム整備事業 (地域産学官連携科学技術振興事業費)	文部科学省	地域イノベーション戦略支援プログラム (研究機能・産業集積高度化地域) やまなし次世代環境・健康産業創出エリア	37,292	24年度-28年度
補助金	科学技術人材育成費補助金	文部科学省	テニュアトラック普及・定着事業	3,000	24年度-28年度
補助金	がんプロフェッショナル養成基礎基盤 推進プラン	文部科学省	高度がん医療開発を先導する専門家の養成	4,513	24年度-28年度
受託研究	高度人材養成のための社会人学び直 し大学院プログラム	文部科学省	ワイン・フロンティアリーダー養成プログラム	13,792	26年度-28年度
受託研究	小学校教員資格認定試験	文部科学省	小学校教員資格認定試験	4,073	27年度
受託研究	戦略的創造研究推進事業	科学技術振興機構	アニオン導電性高分子を用いた三相界面の創製とアルカリ形燃料電池の特性評価	32,500	24年度-29年度
受託研究	先端的低炭素化技術開発事業	科学技術振興機構	高効率水素製造水蒸気電解/燃料電池可逆作動デバイスの開発	27,560	23年度-28年度
受託研究	先端的低炭素化技術開発事業	科学技術振興機構	水生植物ー根圏微生物機能を最大限に発揮させる植生ユニットの開発と実証評価	15,860	23年度-28年度
受託研究	地球規模課題対応国際科学技術協 力事業	科学技術振興機構	微生物学と水文水質学を融合させたネパールカトマンズの水安全性を確保する技術 の開発	43,939	25年度-28年度
受託研究	戦略的創造研究推進事業	科学技術振興機構	高次知識を獲得するリソース指向型オンラインマイニング法の開発	13,780	26年度-29年度
受託研究	戦略的創造研究推進事業	科学技術振興機構	液一液一固三相界面構造を制御した有機ハイドライド電解合成	13,910	26年度-29年度
受託研究	感染症実用化研究事業 肝炎等克服実用化研究事業	日本医療研究開 発機構	次世代シークエンス技術を駆使したウイルスゲノム解析による C 型肝炎の病態解明 と臨床応用	55,400	27年度
受託研究	固体高分子形燃料電池利用高度化 技術開発事業	新エネルギー・産業 技術総合開発機構	固体高分子形燃料電池利用高度化技術開発事業/普及拡大化基盤技術開発/ セルスタックに関わる材料コンセプト創出(高出力・高耐久・高効率燃料電池材料のコンセプト創出)	583,452	27年度-29年度
受託研究	子どもの健康と環境に関する全国調査 (環境省)	環境省	甲信ユニットセンター委託業務	169,904	27年度
補助金	農林水産業におけるロボット技術開発 実証事業 (研究開発)	農水省	モモにおけるモモシンクイガ被害果の検出システムの研究開発	58,550	26年度-27年度
受託研究	地球規模課題対応国際科学技術協力	国際協力機構	微生物学と水文水質学を融合させたネパールカトマンズの水安全性を確保する技術 の開発プロジェクト	61,543	26年度-29年度
受託研究	医療機器開発人材養成講座開設事 業業務委託	山梨県	医療機器開発人材養成講座開設事業業務委託	16,033	27年度

論文生産状況 (トムソンロイター 自然科学系論文 22 分野別)

THE THESIS PRODUCTION RESULTS (THOMSON REUTERS: ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS 22)

分 野 Subject Area							
化学	Chemistry	65					
環境・生態学	Environment/Ecology	8					
地球科学	Geosciences	8					
農学	Agricultural Sciences	11					
生物学・生化学	Biology & Biochemistry	30					
免疫学	Immunology	10					
細菌学	Microbiology	5					
分子生物学・遺伝学	Molecular Biology & Genetics	11					
神経科学	Neuroscience & Behavior	20					
薬理学・毒物学	Pharmacology & Toxicology	7					
動物・植物学	Plant & Animal Science	2					

分 野 Subject Area						
電子計算科学	Computer Science	10				
数学	Mathematics	1				
工学	Engineering	16				
材料科学	Materials Science	16				
物理学	Physics	39				
宇宙科学	Space Science	4				
臨床医学	Clinical Medicine	158				
精神医学・心理学	Psychiatry/Psychology	2				
経済学	Economics & Business	0				
社会科学	Social Sciences, general	4				
多専門領域	Multidisciplinary	2				
	計 total					

包括·研究連携協定 AGREEMENTS WITH LOCAL GOVERNMENTS & CORPORATIONS

平成 28 年 7 月 1 日現在 As of July 1, 2016

区分 Classification	協定区分 Agreement Area	連携先 Name	締結日 Agreement Date	
		山梨県 Yamanashi Pref.	2005. 3.28	
		甲府市 Kofu City	2005.10. 7	
		山梨市 Yamanashi City	2006.11.22	
	包括的連携協定 Comprehensive Cooperation	中央市 Chuo City	2006.12.19	
地方自治体 Local	Agreements	北杜市 Hokuto City	2010. 3.24	
Authorities		南アルプス市 Minami-Alps City	2012. 6.28	
		甲州市 Koshu City	2015.11.12	
		甲斐市 Kai City	2016. 6.30	
	事業連携協定 Cooperation Business Agreement	岡谷市 Okaya City	2004. 6.30	
		山梨県ワイン酒造組合 Yamanashi Prefecture Wine Manufacture's Association	2005. 3. 8	
公益法人等	包括的連携協定 Comprehensive Cooperation	u 以果水晶宝飾連合会 Yamanashi Federation of Crystal, Gem and Jewelry Associations		
Non Profit				
Organizations	Agreements	富士吉田商工会議所 Fujiyoshida Chamber of Commerce & Industry	2005.12.13	
		一般財団法人 仲田育成事業財団 Nakada Foundation	2014. 7. 3	
企業(金融機関)	包括的業務連携協定	山梨中央銀行 Yamanashi Chuo Bank	2005. 7.11	
Enterprise	Comprehensive Cooperation Business	甲府信用金庫 Kofu Shinkin Bank	2005.12.21	
(Financial Institutions)	Agreements	山梨信用金庫 Yamanashi Shinyokinko	2006. 4.25	
	包括的研究連携協定 Comprehensive Cooperation Research Agreement	東京エレクトロン(株) Tokyo Electron Ltd.	2004. 6.25	
企業		タマ生化学(株)Tama Biochemical Co.,Ltd.	2005. 5.25	
(製造業) Enterprise		(株) シャトレーゼ Chateraise Co.,Ltd.	2005.12. 7	
(Manufacturing)	研究連携協定 Cooperation Research Agreements	(株) 連携 Renkei Co.,Ltd.		
		(株) はくばく Hakubaku Co.,Ltd.	2006.11. 1	
		古河電工産業電線(株)Furukawa Electric Industrial Cable Co.,Ltd.	2007. 5. 1	

特許出願件数 PATENTS

特計作・特計工場 Paterns and Patern Applications 平成28年4月1日現在										s of April 1, 2016
国内	lonon	外国 Foreign								
		PCT 出願(指定国移行前)	アメリカ合衆国 U.S.A.		ヨーロッパ Europe		アジア Asia		その他 Others	
出願 Pending	登録 Registered	International Application (International Stage)	出願 Pending	登録 Registered	出願 Pending	登録 Registered	出願 Pending	登録 Registered	出願 Pending	登録 Registered
157	200	14	21	49	20	47	18	30	0	5

財務年度計画 BUDGET (FY2016)

平成 28 年度 In 2016-2017 (単位:百万円)(In Million Yen) 収入 Income

7XX IIIOOIIIO	金額	Amount of Money	
運営費交付金 Grant for Admin		9,764	
施設整備費補助金 Subsidy for	Maintenance of Institutions		40
船舶建造費補助金 Subsidy for	Ship Building Expenses		0
施設整備資金貸付金償還時補助	金 Subsidy for Settlement of Maintenance of Institutions		0
補助金等収入 Profits from Sub	osidy etc.		0
国立大学財務・経営センター施	設費交付金 Grant from the Center for National University Finance and Management		54
	授業料・入学金及び検定料収入 Tuition, Entrance Fee and Examination Fee		2,950
自己収入 Self-Incomes	附属病院収入 Hospital Profit		16,637
日日秋人 Sell-Incomes	財産処分収入 School Property		0
	維収入 Miscellany		478
産学連携等研究収入及び寄附金収入	等 Profit of Industry-University Corporation, Domination for Education and Study, etc.		1,991
引当金取崩 Breakdown of a Re	eserve Fund		0
長期借入金収入 Subsidy for Lo	ong-term Debt		235
貸付回収金 Collection of Loar	1		0
承継剰余金 Succession Surpli	us Fund		0
旧法人承継積立金 Succession	Financial Reserve (Old Corporation)		0
目的積立金取崩 Purpose Final	ncial Reserve Conversion		0
	計 Total		32,149

平成 28 年度 In 2016-2017 (単位:百万円) (In Million Yen) 支出 Outgo

金額 Amount of Money 10,865 18,389
18,389
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
200
329
0
0
1,991
0
575
0
32,149

外部資金等 EXTERNAL (FY2015) ^{補助金等} Subsidy etc.

平成 27 年度 In 2015-2016 (単位:円) (In Yen)

mission of the contract of the		(+E-1)/ (III IOII)
区分 Classification	件数 Numbers	金額 Amount of Money
受託研究 Commissioned Research	261	1,432,042,662
共同研究 Joint Research	95	155,975,381
受託事業 Commissioned Project	120	92,691,192
奨学寄附金 Grant and Endowment	743	612,806,490
教育研究支援基金 Endowment for Education and Research	55	2,260,000
大村智記念基金 Satoshi Omura Memorial Fund	6,699	235,997,000
その他の補助金 Others	25	1,002,839,728
科学研究費補助金 Subsidies e.g. Grant-in-Aid for Scientific Research	460	793,337,440

土地・建物面積 LAND & BUILDINGS

平成 28 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2016

区分 Division	敷地面積 Land	建物延面積 Building
甲府西キャンパス Kofu West Campus	66,860 m ²	50,654 m²
甲府東キャンパス Kofu East Campus	91,413 m ²	46,301 m ²
教育学部附属小・中学校 , 幼稚園及び附属ワイン科学研究センター Elementary School and Junior High School, Kindergarten, The Institute of Enology and Viticulture etc.	57,239 m²	15,485 m²
医学部キャンパス Medical Campus	223,403 m ²	128,118 m ²
その他 Others	130,636 m ²	37,897 m²
計 Total	569,551 m²	278,455 m²

図書館利用状況 UNIVERSITY LIBRARY

蔵書数 Holdings

/5V 🗀 5X 11	0.4	1成20年3月3	I DATE NO UI	Walcii 31, 2010			
区分	図書	(単位:冊)	Books	雑 誌(単位:種)Journals			
Classification	和図書 Japanese Books	洋図書 Foreign Books	合計 Total	和雑誌 Japanese Journals	洋雑誌 Foreign Journals	合計 Total	
本館 (Main Library)	340,473	126,773	467,246	467,246 7,340		9,775	
分館 (Medical Branch)	54,392	42,383	96,775	2,271	1,325	3,596	
合計 Total	394,865	169,156	564,021	9,611	3,760	13,371	

平成 28 年 3 月 31 日現在 As of March 31, 2016 図書・雑誌受入数 Annual Acquisition 平成 28 年 3 月 31 日現在 As of March 31, 2016

区分	図書	(単位:冊)	Books	雑 誌(単位:種)Journals			
Classification	和図書 Japanese Books	洋図書 Foreign Books	合計 Total	和雑誌 Japanese Journals	洋雑誌 Foreign Journals	合計 Total	
本館 (Main Library)			3,401	2,089	187	2,276	
分館 (Medical Branch)	1,220	57	1,277	501	95	596	
合計 Total	4,532	146	4,678	2,590	282	2,872	

図書館サービスの状況 Services

平成 28 年 3 月 31 日現在 As of March 31,2016

区分	開館日数 Open Days	入館者数 Visitors		館外貸出冊数 Lending			参考調査件数	貸借(単位:冊) Interlibrary Loan Service		文献複写(単位:件)Interlibrary Copying Service	
Classification		学内者 University Member	学外者 Others	学生 Students	教職員 Staff	学外者 Others	Reference Services	貸出 Lending	借受 Borrowing	受付 Request Received	依頼 Request Made
本館 (Main Library)	288	144,445	1,240	23,457	3,281	641	1,959	164	179	1,105	813
分館 (Medical Branch)	287	180,315	185	13,609	2,863	191	2,500	55	55	1,426	2,227
合計 Total	575	324,760	1,425	37,066	6,144	832	4,459	219	234	2,531	3,040

全学契約電子ジャーナル(2016)

出版社パッケージ

- ・ACS Web Editions and affiliated Products 64 タイトル
- APS-ALL PCKAGE
- · Oxford University Press
- · Science Direct · Springer Link
- · Wiley Online Library

個別タイトル

8タイトル

311 タイトル 2,382 タイトル

1,624 タイトル

821 タイトル

- ・IEEE Computer Society Digital Library(CSDL) 31 タイトル · Nature medicine
- IEEE Transactions on Audio Speech and Language Processing
 IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems
 Nature neuroscience
 Nature structural & molecular biology
- · JAMA : the journal of the American Medical Association · Neuron
- Journal of biological chemistry
- · Molecular Cell
- Nature
- · Nature cell biology
- Nature genetics

- · Nature immunology

- New England journal of medicine = NEJM
- Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America
- Science
- Structure

保健管理センター利用状況 HEALTH CARE CENTER

<甲府キャンパス> Kofu Campus

平成 27 年度 In 2015

	区 Cla	分 ssification	健康相談 Consultation	医療機関紹介 Recommendation	休 養 Bed Rest	検 査 Clinical Examination	精神科診察 Psychiatric Therapy	カウンセリング Counseling	定期健康診断 Regular Examination	健康診断証明書発行 Medical Certificate for Health
	学	生 Students	629	56	63	114	42	990	3,305	2,608
Γ	教	職員 Staff	188	72	19	20	36	470*	722	3
	計	Total	817	128	82	134	78	1,460	4,027	2,611

*カウンセリングのみ保護者対応を含む

<医学部キャンパス> Medical Campus

平成 27 年度 In 2015

								1/5027 1/50 1112010
区 分 Classification	健康相談 Consultation	医療機関紹介 Recommendation	休 養 Bed Rest	検 査 Clinical Examination	精神科診察 Psychiatric Therapy	カウンセリング Counseling	定期健康診断 Regular Examination	健康診断証明書発行 Medical Certificate for Health
学 生 Students	221	80	12	6	33	29	736	122
教職員 Staff	648	406	3	4	101	2	1,683	6
計 Total	869	486	15	10	134	31	2,419	128

附属病院診療実績 CLINICAL RESULTS

診療科別病床及び患者数 Bedspace and Patients Classified

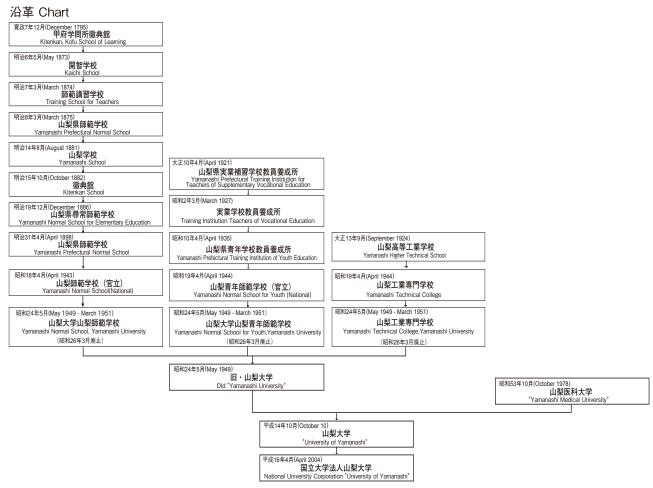
平成 27 年度 In 2015-2016

即列列列列列列 Deaspace and Fatterns Classified 中級27年度 In 2015-2016					
診療科 Clinical Departments	病床数				
的 項 11 Officer Departments	Bedspace	入院患者 Inpatients	外来患者 Outpatients	救急患者数 Emergency Patients	
消化器内科(第一内科)Gastroenterology and Hepatology (Internal Medicine1)	57	18,025	28,012	279	
循環器内科、呼吸器内科(第二内科)Cardiovascular Medicine/Pulmonary Medicine (Internal Medicine2)	38	11,734	14,314	632	
糖尿病·内分泌内科、腎臓内科(第三内科)Metabolism and Endocrinology / Nephrology (Internal Medicine3)	34	11,324	23,727	210	
神経内科 Neurology	18	6,073	10,566	157	
血液・腫瘍内科 Hematology and Oncology	18	6,596	9,671	217	
小児科 Pediatrics	46	9,935	9,724	223	
精神科 Psychiatry	40	9,594	18,828	95	
皮膚科 Dermatology	15	3,870	16,885	153	
形成外科 Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery	5	1,072	1,679	10	
消化器外科、乳腺·内分泌外科(第一外科)Digestive Surgery / Breast and Endocrine Surgery(Surgery1)	51	14,161	17,869	227	
心臓血管外科、呼吸器外科、小児外科(第二外科)Cardiovascular Surgery / General Thoracic Surgery / Pediatric Surgery (Surgery2)	26	8,080	7,730	141	
整形外科 Orthopaedic Surgery	47	14,708	19,893	225	
脳神経外科 Neurosurgery	32	9,708	7,698	215	
麻酔科 Anesthesiology	1	20	3,576	4	
産婦人科 Obstetrics and Gynecology	55	17,159	37,365	1,112	
泌尿器科 Urology	32	8,460	18,953	233	
眼科 Ophthalmology	34	10,001	26,942	159	
頭頸部·耳鼻咽喉科 Head and Neck, Ear, Nose and Throat Surgery	30	8,795	18,486	182	
放射線治療科、放射線診断科 Radiation Oncology / Diagnostic Radiology	8	2,284	13,748	112	
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	6	1,506	10,895	112	
救急部 Department of Emergency and Critical Care	4	1,590	1,462	1,652	
総合診療部 Department of General Medicine and Infection Control			202	1	
各科共通 Common Use	21				
計 Total	618	174,695	318,225	6,351	

年表・沿革 HISTORY _{年表 Chronological Table}

+32 0111011010	Broat Table	
年月 Date	旧・山梨大学 Old "Yamanashi University"	旧・山梨医科大学 Old "Yamanashi Medical University"
昭和 24 年 5 月 May 1949	・山梨大学開学。山梨師範学校と山梨青年師範学校を合わせて学芸学部とし、 山梨工業専門学校を工学部とする Yamanashi University was established. ("Faculty of Liberal Arts and Science" and "Faculty of Engineering")	
昭和 25 年 4 月 April 1950	・工学部附属発酵化学研究施設設置 "Institute of Enology and Viticulture"	
昭和 32 年 4 月 April 1957	・工学専攻科設置 "Advanced Program of Engineering"	
昭和 37 年 4 月 April 1962	・工学部附属無機合成研究施設設置 "Institute of Inorganic Synthesis"	
昭和 40 年 4 月 April 1965	・大学院工学研究科(修士課程)設置 "Graduate School of Engineering (Master's Course)"	
昭和 41 年 4 月 April 1966	・学芸学部を教育学部に改組 "Faculty of Liberal Arts and Science" was changed to "Faculty of Liberal Arts and Education"	
昭和 42 年 4 月 April 1967	・教育専攻科設置 "Advanced Program of Education"	
昭和 44 年 4 月 April 1969	・保健管理センター設置 "Health Care Center"	
昭和 53 年10月 October 1978		・山梨大学構内において山梨医科大学開学 "Yamanashi Medical University" was established.
昭和 54 年 4 月 April 1979	・特殊教育特別専攻科設置 "Special Advanced Program in Special Education"	
昭和 58 年 4 月 April 1983		・附属病院設置 "University Hospital"
昭和 58 年10月 October 1983		・附属病院診療業務開始 Medical Examination and Treatmen were begun.
昭和 61 年 4 月 April 1986		・大学院医学研究科博士課程設置 "Graduate School of Medicine"
平成元年 4 月 April 1989	・工学部改組(全学科を改組し、4 学科を設置) "Faculty of Engineering" was altered.	
平成元年 5 月 May 1989	・教育学部附属実践研究指導センター設置 "Center for Educational Research and Teacher Development"	
平成 2 年 6 月 June 1990	・地域共同開発研究センター設置 "Cooperative Research and Development Center"	・附属実験実習機器センター設置 "Instrumental Analysis Center for Experiment"
平成 4 年 4 月 April 1992	- 大学院工学研究科(博士後期課程)設置 "Graduate School of Engineering (Doctoral Course)" - 大学院工学研究科(修士課程)を同(博士前期課程) "Graduate School of Engineering (Master's Course)" was altered.	・附属動物実験施設設置 "Facility of Laboratory Animals"
平成 7 年 4 月 April 1995	・大学院教育学研究科(修士課程)設置 "Graduate School of Education (Master's Course)" ・機器分析センター設置 "Center for Instrumental Analysis"	・看護学科設置 "School of Nursing"
平成 9 年 4 月 April 1997	・総合情報処理センター設置"Integrated Information Processing Center"	
平成10年 4 月 April 1998	- 教育学部を教育人間科学部に改組 "Faculty of Liberal Arts and Education" was changed to "Faculty of Education and Human Sciences" - 工学部改組(循環システム工学科を設置)"Faculty of Engineering" was altered.	・保健管理センター設置"Health Care Center"
平成11年 4 月 April 1999		 大学院医学研究科を同医学系研究科に改称 "Graduate School of Medical Research" was altered. 大学院医学系研究科(修士課程)看護学専攻設置 "Graduate School of Nursing (Master's Course)"
平成12年 4 月 April 2000	・工学部附属発酵化学研究施設を同ワイン科学研究センターに改組 "Institute of Enology and Viticulture" was altered.	
平成12年 5 月 May 2000	- 「山梨医科大学との統合推進に関する合意書」に調印 'Statement of Mutual Agreement for Promoting Integration with "Yamanashi Medical University", was signed.	・「山梨大学との統合推進に関する合意書」に調印 'Statement of Mutual Ag ment for Promoting Integration with "Yamanashi University" was signed
平成13年 4 月 April 2001	・クリーンエネルギー研究センター設置 "Clean Energy Research Center" ・教育人間科学部附属実践研究指導センターを同教育実践総合センターに 改組 "Center for Educational Research and Teacher Development" was changed to "Center for Educational Research"	
平成14年 4 月 April 2002	- 工学部附属無機合成研究施設を同クリスタル科学研究センターに改組 "Institute of Inorganic Synthesis" was changed to "Center for Crystal Science Technology 大学院工学研究科 (博士前期課程)を改組 "Graduate School of Engineering (Master's Course)" was altered.	・附属実験実習機器センターおよび動物実験施設を廃止し、総合分析実験センターを設置 "Instrumental Analysis Center for Experiment" and "Facility of Laboratory Animals" were changed to "Center for Life Science Research"
平成14年10月 October 2002	**P・山梨大学と旧・山梨医科大学を統合し、山梨大学が開学 "Yamanashi University" and "Yamanashi Medical University" w ・医学部附属病院病院経営管理部、安全管理部、卒後臨床研修センタ "Department of Hospital Administration" "Department of Medical S	ere unified, and "University of Yamanashi" was established. z一設置

年月 Date	旧・山梨大学 Old "Yamanashi University" 旧・山梨医科大学 Old "Yamanashi Medical University"
平成 15 年 4 月 April 2003	・大学院医学系研究科および工学研究科を廃止し、大学院医学工学総合研究部・教育部を設置 "Graduate School of Medical Research" and "Graduate School of Engineering" were changed to "Interdisciplinary Graduate School of Medicine and Engineering" ・留学生センター設置 "Center for Foreign Students" ・医学部附属病院医療福祉支援センター設置 "Medical Care Networking Center"
平成 15 年10月 October 2003	・知的財産経営戦略本部設置 "Intellectual Property Management-strategy Headquarters"
平成 16 年 4 月 April 2004	・国立大学法人山梨大学が発足 "National university Corporation University of Yamanashi" was established.
平成 17 年 4 月 April 2005	・大学教育研究開発センター設置 "Research and Development Center for Higher Education" ・工学部附属ものづくり教育実践センター設置 "Center for Creative Technology" ・医学部附属病院栄養管理部設置 "Department of Nutritional Management"
平成 19 年 4 月 April 2007	・キャリアセンター設置"Career Center" ・工学部附属国際流域環境研究センター設置"International Research Center for River Basin Environment"
平成 20 年 4 月 April 2008	・燃料電池ナノ材料研究センター設置 "Fuel cell Nanomaterials Center"
平成 21 年 1 月 January 2009	・医学部附属病院医師キャリア形成センター設置 "MD Career Development Center"
平成 22 年 2 月 February 2010	・男女共同参画推進本部設置 "Gender Equality Promotion Headquarters"
平成 22 年 4 月 April 2010	・教職大学院(教育実践創成専攻)設置"Advanced Studies on Transforming Educational Practice"
平成 23 年 1 月 January 2011	・附属出生コホート研究センター設置 "Center for Birth Cohort Studies"
平成 23 年 4 月 April 2011	・医学部附属病院卒後臨床研修センターおよび医師キャリア形成センターを廃止し、医学部附属病院臨床教育センター設置 "Postgraduate Clinical Training Center" and "MD Career Development Center" were changed to "Clinical Education Center"
平成 24 年 4 月 April 2012	・生命環境学部設置"Faculty of Life and Environmental Sciences" ・教育人間科学部および工学部を改組"Faculty of Education and Human Sciences" and "Faculty of Engineering" was altered
平成 25 年 4 月 April 2013	・山梨県地域医療支援センター設置 "Yamanashi Community Medicine Support Center"
平成 26 年 4 月 April 2014	・留学生センターおよび大学教育研究開発センターを廃止し、大学教育センター、教養教育センターおよび国際交流センター設置 "International Student Center" and "Research and Development Center for Higher Education" were changed to "Center for Higher Education", "Center for Liberal Arts" and "Center for International Education and Exchange".
平成 26 年 8 月 August 2014	・発生工学研究センター設置"Advanced Biotechnology Center"
平成 26 年10月 October 2014	・大学院総合研究部設置 "Graduate Faculty of Interdisciplinary Research" ・COC 推進センター設置 "COC Promotion Center"
平成 27 年 1 月 January 2015	・男女共同参画推進室設置 "Gender Equality Office"
平成 27 年12月 December 2015	・COC推進センターを廃止し、地域未来創造センターを設置"COC Promotion Center"were changed to "Center for Future Community Planning"
平成 28 年 4 月 April 2016	・教育人間科学部を教育学部に改組 "Faculty of Education and Human Sciences" was changed to "Faculty of Education" ・大学院医学工学総合教育部を廃止し、大学院医工農学総合教育部を設置 "Department of Education, Integrated Graduate School of Medicine, Engineering" were changed to "Department of Education, Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences"
平成 28 年 7 月 July 2016	・アドミッションセンター設置 "Admission Center"



所在地・電話番号 LOCATION & TELEPHONE No.

部局 Section	所在地 Location	電話番号 Telephone No.
事務部門 (甲府) Administrative Section (Kofu)		(代表)055-252-1111
教育学部 Faculty of Education		055-220-8103
生命環境学部 Faculty of Life and Environmental Sciences		055-220-8803
附属教育実践総合センター Center for Educational Research		055-220-8325
附属図書館(本館) University Library (Main Library)		055-220-8063
キャリアセンター Career Center		055-220-8319
大学教育センター Center for Higher Education	── 〒 400-8510 甲府市武田 4-4-37	055-220-8044
を新作品では、 教養教育センター Center for Liberal Arts	4-4-37, Takeda, Kofu, 400-8510	055-220-8731
国際交流センター		055-220-8373
Center for International Education and Exchange 地域未来創造センター		055-220-8129
Center for Future Community Planning アドミッションセンター		055-220-8046
Admission Center 保健管理センター(甲府)		055-220-8081
Health Care Center (Kofu) 障害学生修学支援室	_	
Office for Students with Special Needs 附属小学校	〒 400-0005 甲府市北新 1-4-1	055-220-8074
Attached Elementary School 附属中学校	1-4-1, Kitashin, Kofu, 400-0005 〒 400-0005 甲府市北新 1-4-2	055-220-8290
Attached Junior High School	1-4-2, Kitashin, Kofu, 400-0005 〒 400-0006 甲府市天神町 17-35	055-220-8300
附属特別支援学校 Attached Special Support School for Children with Intellectual Disabilities	17-35, Tenjin-cho, Kofu, 400-0006	055-220-8282
附属幼稚園 Attached Kindergarten	〒 400-0005 甲府市北新 1-2-1 1-2-1, Kitashin, Kofu, 400-0005	055-220-8320
事務部門 (医学部) Administrative Section (Medical) 医学部		(代表)055-273-1111
Faculty of Medicine 附属病院 University Hospital 附属図書館(医学分館) University Library (Medical Branch) 附属出生コホート研究センター Center for Birth Cohort Studies 総合分析実験センター Center for Life Science Research 保健管理センター(医学部) Health Care Center (Medical)	〒 409-3898 中央市下河東 1110 1110, Shimokato, Chuo, 409-3898	055-273-1111
工学部 Faculty of Engineering		055-220-8403
附属ものづくり教育実践センター Center for Creative Technology		055-220-8622
附属国際流域環境研究センター Interdisciplinary Center for River Basin Environment	〒 400-8511 甲府市武田 4-3-11	055-220-8603
機器分析センター Center for Instrumental Analysis	4-3-11, Takeda, Kofu, 400-8511	055-220-8667
発生工学研究センター Advanced Biotechnology Center		055-220-8826
男女共同参画推進室 Gender Equality Office		055-220-8350
附属農場 Experimental Farm	〒 400-0841 甲府市小曲町字上五割 675-1 675-1, Aza-Kamigowari, Omagari-cho, Kofu, 400-0841	055-241-6383
M属ワイン科学研究センター The Institute of Enology and Viticulture	〒 400-0005 甲府市北新 1-13-1 1-13-1, Kitashin, Kofu, 400-0005	055-220-8604
附属クリスタル科学研究センター Center for Crystal Science and Technology	〒 400-0021 甲府市宮前町 7-32 7-32, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021	055-220-8611
クリーンエネルギー研究センター Clean Energy Research Center	〒 400-0021 甲府市宮前町 7-32	055-220-8618
燃料電池ナノ材料研究センター Fuel Cell Nanomaterials Center	7-32, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021 〒 400-0021 甲府市宮前町 6-43 6-43, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021	055-254-7092
学生寄宿舎・芙蓉寮	〒 400-0013 甲府市岩窪町中道東 162-1	055-252-2452
Student Dormitory, `Fuyo ryo´ 学生寄宿舎・紫遥館	162-1, Nakamichihigashi, Iwakubo-cho, Kofu, 400-0013 〒 400-0015 甲府市大手 1-2-11	_
Student Dormitory, `Shiyo Kan´ 甲府国際交流会館	1-2-11, Ote, Kofu, 400-0015 〒 400-0013 甲府市岩窪町中道東 180	055-252-1122
International Residence Hall (Kofu) 甲斐路莊	180, Nakamichihigashi, Iwakubo-cho, Kofu, 400-0013 〒 400-0016 甲府市武田 4-2-5	(受付)055-220-8384
Guest House `Kaiji So´ 玉穂国際交流会館	4-2-5, Takeda, Kofu, 400-0016	055-273-0996
International Residence Hall (Tamaho) 鴻臚館	〒 409-3821 中央市下河東 472 472, Simokato, Chuo, 409-3821	(受付)055-273-9253
Guest House `Koro Kan'		(会館)055-273-8105

山梨大学データ版 FACT BOOK 2016-2017

平成 28 年 8 月発行

編集・発行:山梨大学総務部総務課 広報企画室

URL: http://www.yamanashi.ac.jp/

