NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION UNIVERSITY OF YAMANASHI FACT BOOK

[地域の中核、世界の人材]

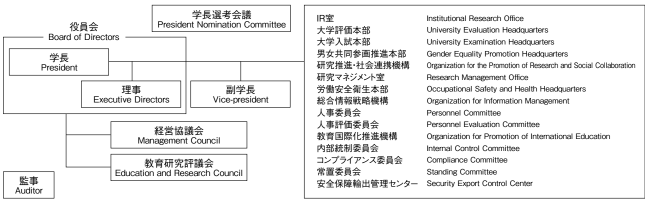
山梨大学データ版 FACT BOOK 2017-2018

CONTENTS

| 運営組織図 Administrative Structure ······ 1 | 主な教育研究採択プロジェクト Main Big Projects · · · · · 13 |
|---|---|
| 組織図 Organization ······ 1 | 論文生産状況 The Thesis Production Results · · · · · · · 14 |
| 事務組織図 Administrative Bureau ····· 2 | 包括·研究連携協定 Agreements with Local Governments & Corporations · · 14 |
| 役職員等及び運営組織 Administrative Staff · · · · · · · 3 ~ 6 | 特許出願件数 Patents · · · · · · 14 |
| 職員数 University Personnel · · · · · · 6 | 財務年度計画 Budget (FY2017)······15 |
| 学生の定員及び現員数 Students······7 | 外部資金等 External (FY2016) · · · · · · 15 |
| 入学志願者・入学者数 Applicants & Entrants ·······8 | 土地・建物面積 Land & Buildings · · · · · · 15 |
| 卒業者・修了者数 Graduates · · · · · · 9 | 図書館利用状況 University Library · · · · · · 16 |
| 卒業・修了後の進路 Postgraduate Activities ······10 | 保健管理センター利用状況 Health Care Center · · · · · · 16 |
| 国際交流 International Exchange······11 ~ 12 | 附属病院診療実績 Clinical Results · · · · · 16 |
| 附属学校園 Attached Schools · · · · · · · · · · · 12 | 年表・沿革 History · · · · · · · · 17 ~ 18 |

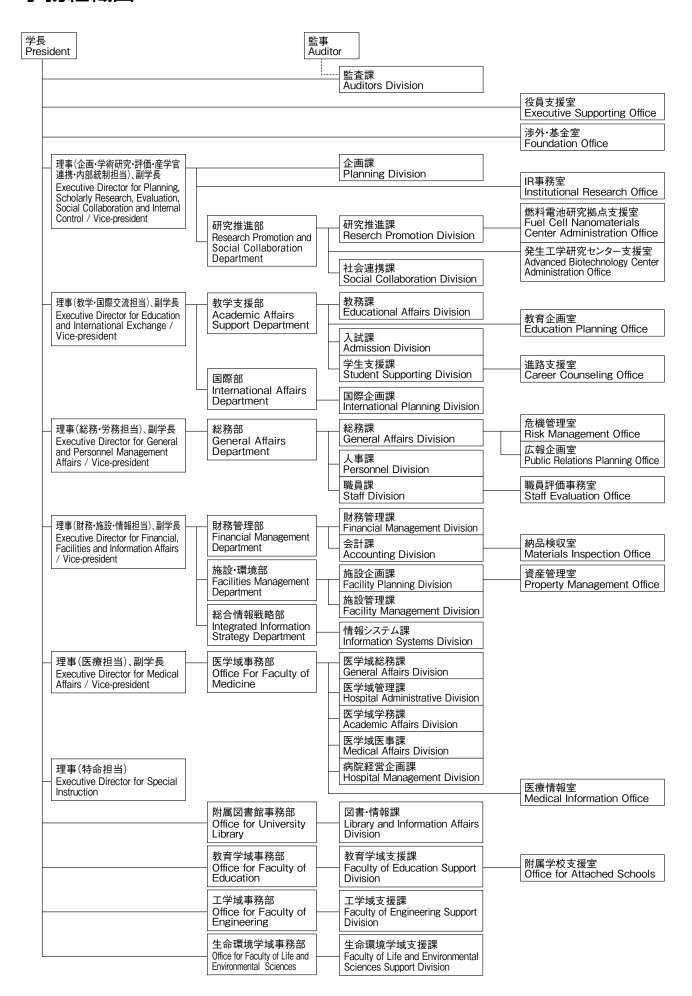


運営組織図 ADMINISTRATIVE STRUCTURE



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 生命環境学部 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. School Engineering, and Agricultural Sciences 生命医科学重改 総合研究部 Department of Graduate Faculty of Biomedical Science Interdisciplinary Research 専攻科 One-Year 看護学専攻 特別支援教育特別専攻科 Special Advanced Program in Department of Nursing Advanced Science Special Support Education Program 修士課程 Master's Course 工学専攻 Department of Engineering 附属図書館 University Library 生命環境学専攻 クリーンエネルギー研究センター Clean Energy Research Center Department of Life and Environmental Sciences 機器分析センタ・ Center for Instrumental Analysis 医学領域 Division of Medicine 総合分析実験センター Center for Life Science Research ____ 医学工学融合領域 博十課程 キャリアセンター Career Center Division of Medicine and **Doctoral Course Engineering Science** 燃料電池ナノ材料研究センター 工学領域 Fuel Cell Nanomaterials Center Division of Engineering 大学教育センター Center for Higher Education 教育学域 Faculty of Education 教養教育センタ-医学域 Faculty of Medicine Center for Liberal Arts 国際交流センタ 工学域 Faculty of Engineering Center for International Education and Exchange 発生工学研究センター 生命環境学域 Advanced Biotechnology Center Faculty of Life and Environmental Sciences 地域未来創造センタ 附属ワイン科学研究センター Center for Future Community Planning The Institute of Enology and Viticulture アドミッションセンタ・ 附属クリスタル科学研究センター Admission Center 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 Center for Birth Cohort Studies 障害学生修学支援室 Office for Students with Special Needs 附属地域防災・マネジメント研究センター 大学院教育マネジメント室 Graduate School Educational Management Office Disaster and Environmentally Sustainable Administration Research Center

事務組織図 ADMINISTRATIVE BUREAU



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 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 | 武田 正之 TAKEDA Masayuki |
| 理事(特命担当)・非常勤 Executive Director for Special Instruction (Part-time) | 塚本 レイ子 TSUKAMOTO Reiko |
| 監事 Auditor | 鮎川 龍巳 AYUKAWA Tatsumi |
| 監事・非常勤 Auditor (Part-time) | 八巻 佐知子 YAMAKI Sachiko |
| 副学長 Vice-president | 岩﨑 甫 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、IR 担当) Advisor to the President for Planning, Scholarly Research and Institutional Research | 大塚 稔久 OTSUKA Toshihisa |
| 学長補佐(企画、学術研究、広報担当) Advisor to the President for Planning, Scholarly Research and Public Relations | 堀 裕和 HORI Hirokazu |
| 学長補佐(評価、教学、入試、学生支援・進路支援、IR 担当) Advisor to the President for Evaluation, Education, Admission, Student Supporting, Career Counseling and Institutional Research | 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) Advisor to the President for Education, Admission, Student Supporting, Career Counseling and Risk Management | 時友 裕紀子 TOKITOMO Yukiko |
| 学長補佐(教学、学術研究、IR 担当) Advisor to the President for Education, Scholarly Research and Institutional Research | 塙 雅典 HANAWA Masanori |
| 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、広報担当) Advisor to the President for Education, Admission, Student Supporting, Career Counseling, Risk Management and Public Relations | 村松 俊夫 MURAMATSU Toshic |
| 学長補佐(産学官連携担当) Advisor to the President for Social Collaboration | 北村 眞一 KITAMURA Shinichi |
| 学長補佐 (産学官連携、広報担当) Advisor to the President for Social Collaboration and Public Relations | 柳田 藤寿 YANAGIDA Fujitoshi |
| 学長補佐(国際交流担当) Advisor to the President for International Exchange | 茅 暁陽 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) | 白沢 一男 |
| Advisor to the President for General Administration | SHIRASAWA Kazuo |

| 役員会 Members of Board of Directors | |
|---|-----------------------------|
| 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 | 武田 正之 TAKEDA Masayuki |
| 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 Nomination Committee | |
|--|----------------------------|
| 学校法人二階堂学園顧問 Advisor, Educational 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 |
| きさらぎ監査法人顧問、日本ヒューム株式会社監査役 Advisor, Kisaragi Audit Corporation / Auditor, Nippon Hume Corporation | 原 護 HARA Mamoru |
| 順天堂大学医学部特任教授 Project Professor, 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 | 中尾 篤人 NAKAO Atsuhito |
| 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 |
|---|--------------------------|
| 大学院総合研究部工学域教授 Professor, Faculty of Engineering, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research | 熊田 伸弘 KUMADA Nobuhiro |

| 経営協議会 Members of Management 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 | 武田 正之 TAKEDA Masayuki |
| 山梨県副知事 Deputy Governor, Yamanashi Prefecture | 吉原 美幸 YOSHIHARA Yoshiyuki |
| 学校法人二階堂学園顧問 Advisor, Educational 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 |
| きさらざ監査法人顧問、日本ヒューム株式会社監査役 Advisor, Kisaragi Audit Corporation / Auditor, Nippon Hume Corporation | 原 護 HARA Mamoru |
| 元 WHO(世界保健機関)ジュネーブ本部 Officer、 国立病院機構京都医療センター WHO 糖尿病協力センター顧問 Former Officer, WHO (World Health Organization) Geneva Headquarters / Advisor, National Hospital Organization Kyoto Medical Center WHO Diabetes Cooperation Center | 赤澤 俊一 AKAZAWA Shunichi |
| 順天堂大学医学部特任教授 Project Professor, 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 |
| 山梨県立美術館館長、東京大学名誉教授 Director, Yamanashi Prefectural Museum of Art / Professor emeritus at the University of Tokyo | 青柳 正規 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 | 武田 正之 TAKEDA Masayuki |
| 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 | 中尾 篤人 NAKAO Atsuhito |
| 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 | 池田 尚隆 IKEDA Naotaka |
| 大学院総合研究部教育学域教授 Professor, Faculty of Education, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research | 廣瀬 信雄 HIROSE Nobuo |
| 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 |
| 大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research | 小泉 修一 KOIZUMI Syuichi |
| 大学院総合研究部医学域教授 Professor, Faculty of Medicine, Graduate Faculty of Interdisciplinary Research | 松田 兼一 MATSUDA Kenichi |
| 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 | 竹内 智 TAKEUCHI Satoshi |
| 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 | 大山 勲 OYAMA Isao |
| 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、教育学域長、大学院教育学研究科長 Dean, Faculty of Education/Graduate School of Education | 中村 和彦 NAKAMURA Kazuhiko |
| 教育学部附属幼稚園長 | 加藤 繁美 |
| Principal, Attached Kindergarten | KATO Shigemi |
| 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 | 藤原 嘉文 |
| Principal, Attached Junior High School | FUJIWARA Yoshibumi |
| 教育学部附属特別支援学校長 Principal, Attached Special Support School for Children with Intellectual Disabilities | 鳥海 順子 TORIUMI Junko |
| 教育学部附属教育実践総合センター長 | 田中 勝 |
| Director, Center for Educational Research | TANAKA Masaru |
| 医学部長、医学域長 | 中尾 篤人 |
| Dean, Faculty of Medicine | NAKAO Atsuhito |
| 医学部附属病院長、保健管理センター長 Director, University Hospital / Director, Health Care Center | 武田 正之 TAKEDA Masayuki |
| 工学部長、工学域長 | 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、生命環境学域長 | 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 |
| 大学院総合研究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 |
| 大学院総合研究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 |
| 大学院総合研究部附属国際流域環境研究センター長、 男女共同参画推進室長 Director, Interdisciplinary Center for River Basin Environment / Director, Gender Equality Office | 風間 ふたば KAZAMA Futaba |
| 大学院総合研究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 |
| 大学院総合研究部附属地域防災・マネジメント研究 センター長 Director, Disaster and Environmentally Sustainable Administration Research Center | 鈴木 猛康 SUZUKI Takeyasu |
| 附属図書館長 | 池田 尚隆 |
| Director, University Library | IKEDA Naotaka |
| 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 Koji |
| 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 | 時友 裕紀子 |
| Director, Center for Liberal Arts | TOKITOMO Yukiko |
| 国際交流センター長、国際部長 Director, Center for International Education and Exchange / Director, International Affairs Department | 茅 晓陽 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 |
| 障害学生修学支援室長 | 小畑 文也 |
| Director, Office for Students with Special Needs | OBATA Fumiya |
| 大学院教育マネジメント室長 | 砂田 憲吾 |
| Director, Graduate School Educational Management Office | SUNADA Kengo |
| 監査課長 | 石原 栄 |
| Head, Auditors Division | ISHIHARA Sakae |
| 企画課長 | 志村 尚紀 |
| Head, Planning Division | SHIMURA Naoki |
| 特命課長(IR 担当)、IR 事務室長 Special Mission Head for Institutional Research / Head, Institutional Research Office | 深澤 淳 FUKASAWA Jun |
| 総務部長 | 小林 浩信 |
| Director, General Affairs Department | KOBAYASHI Hironobu |
| 総務部総務課長、総務部総務課危機管理室長 Head, General Affairs Division / Head, Risk Management Office | 石原 昭 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 | 村田 憲幸 |
| Head, Personnel Division | MURATA Noriyuki |
| 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、財務管理部会計課納品検収室長 Director, Financial Management Department / Head, Materials Inspection Office | 溝部 康雄 MIZOBE Yasuo |
| 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 | 寅ヶ口 敬祥 |
| Director, Facilities Management Department | TORAGAGUCHI Keisyo |
| 施設・環境部施設企画課長 | 佐野 一良 |
| Head, Facility Planning Division | SANO Kazuyoshi |
| 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 |
| 教学支援部長、教学支援部教育企画室長 Director, Academic Affairs Support Department / Head, Education Planning Office | 宝示 一男 HOJI Kazuo |
| 教学支援部教務課長 | 窪田 鉄哉 |
| Head, Educational Affairs Division | KUBOTA Tetsuya |
| 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 Head, Research Promotion Division | 井部 真人 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 | 堀内 俊孝 HORIUCHI Toshitaka |
| 研究推進部発生工学研究センター支援室長 Head, Advanced Biotechnology Center Administration Office | 中村 光宏 NAKAMURA Mitsuhiro |
| 研究推進部社会連携課長 Head, Social Collaboration Division | 大澤 正弘 OSAWA Masahiro |
| 総合情報戦略部長 Director, Integrated Information Strategy Department | 美濃 英俊 MINO Hidetoshi |
| 総合情報戦略部情報システム課長 Head, Information Systems Division | 越石 武彦 KOSHIISHI Takehiko |
| 国際部国際企画課長 Head, International Planning Division | 石井 よしみ ISHII Yoshimi |
| 附属図書館事務部図書・情報課長 Head, Library and Information Affairs Division | 田中 理 TANAKA Osamu |
| 教育学域事務部教育学域支援課長 Head, Faculty of Education Support Division | 佐野 秀昭 SANO Hideaki |
| 教育学域事務部教育学域支援課附属学校支援室長 Head, Office for Attached Schools | 内藤 勇 NAITO Isamu |

| 徹 DA Toru |
|---------------------|
| 充 /ASHI Mitsuru |
| 俊雄 /AMA Toshio |
| 光 IARA Hikaru |
| 真樹 IIZUKI Masaki |
| 昭彦 KA Akihiko |
| 正弘 IMA Masahiro |
| 修 (AMI Osamu |
| 和彦 (azuhiko |
| |

職員数 UNIVERSITY PERSONNEL

平成 29 年 5 月 1 日現在 As of May.1,2017

| | | | 役員 | | | | | Ä | 常勤職員 | Perma | anent S | taff | | | | 非常 Part-time | 助役員 Directors | | | 非常動 | 勘職員 | Part-tim | e Staff | | |
|---|-------------|-----------------|-----------------------------|---------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------|------------------------|------------------|--|---|------------------------------|--------------------|--|--|---------------------------|------------|
| 区分 Classification | | | Director | 'S | | | 教員 Fa | aculty Me | ember | | | 事務職員等 | Administrat | tive Staff,etc. | | 理事 | | 特任 | 特任 准教授 | 非常勤講師 | | 事務・ 技術補 | TA•RA | 医療 | |
| Classification | ' | 学長 President | 理事 Executive Director | 監事 Auditor | 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 | 教授 Professor by Special Appointment | /E#Xfx Associate Professors by Specil Appointment | 講師 Part-time Lecturers | 研究員 Researchers | 佐員等 Assistant Administrative Staff etc. | 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 Faculty of | 男 male | | | | 39 (1) | 37 (4) | (1) | 1 (1) | | | | | | | 77 (7) | | | | | 38 | | 2 | 8 | | 48 |
| Education | 女 Female | | | | 6 (1) | 13 | 2 | | | | | | | | 21 (1) | | | | | 9 | 1 | 3 | 7 | | 20 |
| 医学域 Faculty of | 男 male | | | | 41 (3) | 27 (8) | 32 (4) | 109(87) | | | | | | | 209 (102) | | | | | 222 | | 4 | | | 226 |
| Medicine | 女 Female | | | | 7 | 5 (1) | 7 | 19 (23) | | | | | 4 (1) | | 42 (25) | | | | | 61 | 3 | 91 | | 14 | 169 |
| 工学域 | 男 male | | | | 52 (10) | 62 (1) | | 28 (8) | | | | | 2 | | 144 (19) | | | | | 102 | 3 | 6 | 124 | | 235 |
| Faculty of Engineering | 女 Female | | | | 3 | 5 | | 3 (1) | | | | | 1 | | 12 (1) | | | | | 7 | | 23 | 16 | | 46 |
| 生命環境学域 Faculty of Life and | 男 male | | | | 20 (2) | 24 (1) | | 7 (4) | | | | | | | 51 (7) | | | | | 17 | 7 | 2 | 23 | | 49 |
| Environmental Sciences | 女 Female | | | | 1 | 4 | | 3 (2) | | | | | (1) | | 8 (3) | | | | | 2 | 2 | 9 | 17 | | 30 |
| 研究推進・社会連携機構 Organization for the | 男 male | | | | | 2 (2) | 1 | (3) | | | | (1) | | | 3 (6) | | | | | 20 | | 1 | | | 21 |
| Promotion of Research and Social Collaboration | 女 Female | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | 3 |
| 教育学部附属 学校・幼稚園 | 男 male | | | | | | | | 45 | | | | | | 45 | | | | | 29 | | | | | 29 |
| Attached Schools and Kindergarten | 女 Female | | | | | | | | 32 (1) | 4 | 2 | | | | 38 (1) | | | | | 17 | | | | | 17 |
| 医学部附属病院 | 男 male | | | | | | | | | | | 19 | | 78 (45) | 97 (45) | | | | | | | 10 | | 114 | 124 |
| University Hospital | 女 Female | | | | | | | | | | | 5 (1) | | 321 (313) | 326 (314) | | | | | | | 117 | | 117 | 234 |
| その他 | 男 male | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | 49 | 5 | 20 | 5 | | 81 |
| Others | 女 Female | | | | | | | | | | | | (1) | 3 | 3 (1) | | | | | 35 | 1 | 43 | 1 | | 80 |
| 事務部門 | 男 male | | | | | | | | | | | 194(3) | | | 194 (3) | | | | | | | 51 | | | 51 |
| Administrative Section | 女 Female | | | | | | | | | | | 100(3) | | | 100 (3) | | | | | | | 190 | | | 190 |
| | 男 male | 1 | 5 | 1 | 152 (16) | 152 (16) | 33 (5) | 145(103) | 45 | | | 213 (4) | 2 | 78 (45) | 827 (189) | | | 2 | 1 | 477 | 15 | 96 | 160 | 114 | 864 |
| 合計 Total | 女 Female | | | | 17 (1) | 27 (1) | 9 | 25 (26) | 32 (1) | 4 | 2 | 105 (4) | 5 (3) | 324(313) | 550 (349) | 1 | 1 | | | 131 | 7 | 479 | 41 | 131 | 791 |
| | 計 Total | 1 | 5 | 1 | 169 (17) | 179(17) | 42 (5) | 170(129) | 77 (1) | 4 | 2 | 318 (8) | 7 (3) | 402(358) | 1377 (538) | 1 | 1 | 2 | 1 | 608 | 22 | 575 | 201 | 245 | 1655 |

^{※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、教育学部財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

| | | | | | | | As of May.1, |
|--|---|--|---|--|---|---|--|
| | | | 区 分 Classification | 入学定員 | | Present Enro | |
| | | | | Capacity | 男 Male | 女 Female | 計 Tot |
| | 間科学部 | | Division of School Education | - | 120 (2) | 151 (3) | 271 (5 |
| | ducation and | | Division of Lifelong Learning | - | 18 | 29 (1) | 47 (1 |
| | Sciences | 国際共生社会認 | 果程 Division of Social and Cultural Studies | - | 0 | 1 | 1 |
| - raman | | | 計 Total | - | 138 (2) | 181 (4) | 319 (6 |
| | 学部 | 学校教育課程 [| Division of School Education | 125 | 120 | 141 | 261 |
| Faculty of | Education | | 計 Total | 125 | 120 | 141 | 261 |
| | ±4 ≠n | 医学科 School | of Medicine | 125 | 591 (13) | 177 (1) | 768 (1 |
| 1 | 学部 | 看護学科 Scho | | 60 [10] | 16 (1) | 225 (3) | 241 (4 |
| Faculty of | f Medicine | mix j ii conc | it Total | 185 [10] | 607 (14) | 402 (4) | 1,009 (1 |
| | | 機械工学科 De | partment of Mechanical Engineering | 55 [10] | 259 (4) | 12 | 271 (4 |
| | | | Department of Electrical and Electronic Engineering | 55 [5] | 230 (3) | 16 (2) | 246 (5 |
| | | | 中 Department of Computer Science and Engineering | 55 [5] | 218 (5) | 36 | 254 (5 |
| | | | | | | | |
| | | | ス工学科 Department of Mechatronics | 55 | 225 (4) | 24 (1) | 249 (5 |
| | | | Department of Civil and Environmental Engineering | 55 | 214 (3) | 32 | 246 (3 |
| | N. 4m | | partment of Applied Chemistry | 55 | 185 (2) | 52 | 237 (2 |
| | 学部 | | 芦科 Department of Science for Advanced Materials | 35 | 129 (1) | 27 (1) | 156 (2 |
| Faculty of | Engineering | | 学科 Department of Mechanical Systems Engineering | - | 4 (1) | 0 | 4 (1 |
| | | | ム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering | - | 3 | 0 | 3 |
| | | | ディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering | - | 3 (1) | 0 | 3 (1 |
| | | 土木環境工学科 | 4 Department of Civil and Environmental Engineering | - | 3 | 0 | 3 |
| | | 応用化学科 De | partment of Applied Chemistry | - | 1 | 0 | 1 |
| | | 循環システムエ | 学科 Department of Ecosocial System Engineering | - | 1 (1) | 0 | 1 (1 |
| | | | 計 Total | 365 [20] | 1,475 (25) | 199 (4) | 1,674 (2 |
| | | 生命工学科 De | partment of Biotechnology | 35 | 77 (1) | 69 | 146 (1 |
| | 境学部 | | Department of Local Produce and Food Sciences | 37 | 68 | 76 | 144 |
| | of Life and | | partment of Environmental Sciences | 30 | 85 (3) | 52 | 137 (3 |
| | nmental | | F ム学科 Department of Regional Social Management | 48 | 87 (1) | 90 | 177 (1 |
| Scie | ences | -3/114/7/ | 計 Total | 150 | 317 (5) | 287 | 604 (|
| | | 1 | 新 合計 Total of Faculties | 825 [30] | 2.657 (46) | 1.210 (12) | 3,867 (|
| 1 Watth | referred (//- 1 ====) | | | | , | , -, , | |
| | 究科(修士課程) | | 厚攻 Science of Educational Support | 6 | 3 | 4 | 7 |
| | ool of Education s Course | 教科教育專 獎 | Science of Teaching and Learning | 22 | 21 | 20 | 41 |
| | | *** | 計 Total | 28 | 24 | 24 | 48 |
| | +(教職大学院の課程) | 教育実践創成事 | 厚攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice | 14 | 16 | 9 | 25 |
| Graduate School of Education | n Master of Education's Course | | 計 Total | 14 | 16 | 9 | 25 |
| | | | ursing Science | - | 3 (2) | 11 (2) | 14 (4 |
| | | 機械システムエ | 学専攻 Mechanical Systems Engineering | - | 2 | 0 | 2 |
| | | 電気電子システ | ム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering | - | 1 | 0 | 1 |
| | Ar I =mID | コンピュータ・メ | ディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering | - | 1 (1) | 0 | 1 (1 |
| | 修士課程 | 応用化学専攻 | Applied Chemistry | - | 1 (1) | 0 | 1 (|
| | Master's | 生命工学専攻 | Biotechnology | - | 2 (1) | 1 | 3 (|
| 大学院医学工学 | Course | 人間システムエ | 学専攻 Human Oriented Engineering | - | 1 (1) | 0 | 1 (|
| 総合教育部 | İ | | 厚攻 Sustainable Society Studies | - | 2 (2) | 0 | 2 (2 |
| Department of | | | 斗学特別教育プログラム River Basin Environmental Science | - | 1 | 2(1) | 3 (|
| Department of Education Interdiscipli- nary Graduate | | | 計 Total | - | 14 (8) | 14 (3) | 28 (|
| Interdiscipli- | 4 年博士課程 | 先谁医療科学習 | 厚攻 Advanced Medical Science | - | 61 (10) | 15 (1) | 76 (|
| nary Graduate | Doctor's | | Medical Science of Bioregulation | | 16 (2) | 5 (1) | 21 (|
| School of | Course(4Year's) | 工品的加工社会 | 計 Total | - | 77 (12) | 20 (2) | 97 (|
| Medicine and Engineering | *************************************** | | スケア学専攻 Nursing and Health Science | - | 4 (3) | 14 (3) | 18 (6 |
| Eligilieelilig | | | 学専攻 Human Environment Medical Engineering | | 12 (2) | 13 (3) | 25 (|
| | 0.左线上無知 | | ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems | - | 11 (2) | 13 (3) | |
| | 3年博士課程 | | | | 4 | 0 | 12 (2 |
| | Doctor's | | 工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering | - | | 9 | 17 (2 |
| | Course(3Year's) | | | - | 8 (2) | | |
| | | グリーンエネルキー変換 | 工学特別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology | - | 10 | 0 | 10 |
| | | | 計 Total | | | 37 (6) | 86 (|
| 1 | | # \rangle E \tau \tau + \tau | 't Diamandiant Onionan | - 10 | 49 (9) | | |
| 1 | | | 女 Biomedical Science | 10 | 6 (1) | 12 | 18 (|
| | | 生命医科学専攻 看護学専攻 Nu | rsing Science | 14 | 6 (1) 3 | 12 13 (1) | 18 (16 (|
| | | | rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering | 14 {23} | 6 (1) 3 40 | 12 13 (1) 3 | 18 (16 (43 |
| | | | rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering | 14 {23} {23} | 6 (1) 3 40 51 (1) | 12 13 (1) 3 1 | 18 (° 16 (° 43 52 (° |
| | | | 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 | 14 {23} {23} {23} | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 | 12 13 (1) 3 1 2 | 18 (° 16 (° 43 52 (° 43 |
| | | 看護学専攻 Nu | 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 | 14 {23} {23} {23} {23} {23} | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 | 12 13 (1) 3 1 2 | 18 (° 16 (° 43 52 (° 43 36 |
| | 修士課程 | 看護学専攻 Nu 工学専攻 | 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 | 14 {23} {23} {23} {23} {23} 181 {15} | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 | 18 (° 16 (° 43 52 (° 43 36 28 |
| | Master's | 看護学専攻 Nu | 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 | 14 {23} {23} {23} {23} {23} | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 | 18 (1 16 (1 43 52 (1 43 36 28 73 (1 |
| 大学院医工農学 | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 | rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンヒ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 | 14 23 23 23 23 181 15 26 23 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 | 18 (1 16 (1 43 52 (1 43 36 28 73 (1 33 (1 |
| 総合教育部 | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 | rsing Science 機械工学コース Mechanical Engineering 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering コンヒ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 流域環境科学物別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science | 14 {23} {23} {23} {23} {23} 181 {15} {26} | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 | 18 (16 (43 52 (43 36 28 73 (33 (16 (|
| 総合教育部 Integrated | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 環境環境科等別教育プロラブム Special Educational Program on River Basin Environmental Science のアンスネルギー支援工業特別書プロラブム Special Educational Program for Gene Energy Conversion Science and Technology | 14 23 23 23 23 181 15 26 23 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 | 18 (16 (43 52 (43 36 28 73 (33 (16 (21 |
| 総合教育部 Integrated Graduate | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境科特制教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science プレニスネーを表工学制設備プロプラム Special Educational Program on Green Energy Conversion Science and Technology パイオサイエンスコース Bioscience Course | 14 23 23 23 23 181 15 26 23 10 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 | 18 (16 (43 52 (43 36 28 73 (33 (16 (21 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 環境環境科等別教育プロラブム Special Educational Program on River Basin Environmental Science のアンスネルギー支援工業特別書プロラブム Special Educational Program for Gene Energy Conversion Science and Technology | 14 23 23 23 23 181 15 26 23 10 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 | 18 (16 (43 52 (43 36 28 73 (33 (16 (21 51 (|
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境科特制教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science プレニスネーを表工学制設備プロプラム Special Educational Program on Green Energy Conversion Science and Technology パイオサイエンスコース Bioscience Course | 14 23 23 23 23 181 {15 26 23 10 15 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 | 18 (16 (43 52 (43 36 28 73 (33 (16 (21 51 (|
| 総合教育部 Integrated Graduate School of | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 浦埔環科学報別教育フグラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science が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 | 14 23 23 23 23 181 {15 26 23 10 15 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 | 18 (° 16 (° 18))))))))))))))))))))))))))))))))))) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, | Master's | 看護学専攻 Nu 工学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences | 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 遠環環科学制別教育プログス Special Educational Program on River Basin Environmental Science グリーンはネーを発工学制教育プログス Special Educational Program for Geen 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 | 14 23 23 23 23 15 26 23 10 15 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 1 1 4 4 6 | 18 (° 16 (° 18))))))))))))))))))))))))))))))))))) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and | Master's Course | 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 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域環境平静別教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science かーンユネド・食鬼工作服育アグム Special Educational Program for Gene Energy Contents 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 | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [10] [15] [45] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 11 22 11 4 97 (1) | 18 (° 16 (° 43 52 (° 43 36 28 73 (° 16 (° 21 13 469 (8 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4年博士課程 | 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 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 対法環境科学制制育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエネルチ・変乱工程制能育プロラム Special Educational Program for Gene 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 事 す Total 「女 Advanced Medical Science | 14 23 23 23 23 23 181 15 26 23 10 15 45 250 17 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 1 2 1 4 4 97 (1) | 18 (1 16 (1)))))))))) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4年博士課程 Doctor's | 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 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science カース Advanced Material Science カーンスルーを表生物験育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンスルーを表生物験育プログラム Special Educational Program or 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 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course な Medical Science of Bioregulation | 14 (23) (23) (23) (23) (23) (23) (26) (26) (23) (10) (15) (45) (250) (17) (10 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 4 97 (1) 11 | 18 (* 16 (* 43) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4年博士課程 Doctor's | 看護学専攻 Nu エ学専攻 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 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 遠環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science 加上江北子東北宇朝殿育力グラム Special Educational Program or Green Energy Comesion 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 「すな Advanced Medical Science 対 Medical Science of Bioregulation 計 Total | 14 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 2 11 4 97 (1) 11 2 | 18 (* 16 (* 43) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4年博士課程 Doctor's | 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 人間環境医工学 | 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 た端材料理工学コース Advanced Material Science 漁場環境科等制教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ツーン1ネルモ変象工作制教育プロラム Special Educational Program for Geen 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 計 Total な Medical Science of Bioregulation 計 Total な Pア学専攻 Nursing and Health Science | 14 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 4 97 (1) 11 2 2 11 1 2 1 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 18 (* 16 (* 43) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4年博士課程 Docto's Course(4Year's) | 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 人間環境医工学 機能材料システ | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 対・環境科学制制育プロラム Special Educational Progam on River Basin Environmental Science ガーンズルイ・変数工学制験育プロラム Special Educational Progam on River Basin Environmental Science ガーンズルイ・変数工学制験育プロラム Special Educational Progam for Gene 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 地域環境マネジメトコース Regional Environment Management Course 計 Total な Advanced Medical Science 対 Medical Science of Bioregulation 計 Total な Tyで専攻 Nursing and Health Science ド専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [10] [15] [250] [17] [10] [27] [4] [16] [27] [4] [16] [23] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 4 97 (1) 11 2 11 11 2 11 11 11 11 11 | 18 (* 16 (* 143 * 143 * 144 * |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's | 看護学専攻 Nu エ学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専 生体制御学専び ヒューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 情報機能システ | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 流域境体科特別教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カリーエネル・重要工作別である。 は地域境科特別教育プロラム 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 計 Total な Advanced Medical Science 対 Medical Science of Bioregulation 計 Total な アア学専攻 Nursing and Health Science 幸攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering | 14 (23) (23) (23) (23) (23) (23) (23) (10) (15) | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 2 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 | 18 (* 16 (* 43) 36) 28 (* 21) 16 (* 21) 17 (* 26 (* 21) 17) 18 (* 21) 19 (* 21) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 | 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 ヒューマンへルス 人間環境医エス 機能材料システ 環境社会創生コ | 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 メか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 漁場環科学科別教育フグラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science 加上スは一妻女子科別教育フグラム Special Educational Program on Green Energy Comersion 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 「すな Advanced Medical Science of Bioregulation 計 Total ケア学専攻 Nursing and Health Science 草攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering C学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [25] [26] [25] [26] [27] [26] [27] [26] [27] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 3 3 | 18 (1 16 (1)))))))))) |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural | Master's Course 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's | 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 ヒューマンへルス 人間環境医エス 機能材料システ 環境社会創生コ | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 漁技環界特別教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンコルド・食鬼工特別教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンコルド・食鬼工特別教育プロラム Special Educational Program for Geen 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 東文 Advanced Medical Science 対 Medical Science of Bioregulation コード Total オケア学専攻 Nursing and Health Science ド専攻 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 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 工学格別教育プログラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology | 14 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 1 1 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 11 11 2 2 11 11 11 11 11 1 | 18 (16 (43 36 28 73 (16 (21 51 (21 51 (26 (33 (43 9 (22 9 (33 (34 (34 (34 (34 (34 (34 (34 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | A 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) | 看護学専攻 Nu エ学専攻 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネルギー変換 | 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 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 対法環境科学制制育プロプム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエネルチ・変乱工程制能育プロプム Special Educational Program for Geen 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 東文 Advanced Medical Science 文 Medical Science of Bioregulation 計 Total 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 エ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering エ学科制教育プロプム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total | 14 23 23 23 23 23 23 26 26 27 45 260 27 45 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 22 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 0 3 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 18 (16 (43 36 28 73 (21 51 (26 (21 51 (25 (25 (25 (25 (25 (25 (25 (25 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | 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) | 看護学専攻 Nu エ学専攻 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネルギー変換 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 対・選集境科特制教育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science ガリーズネル・養菓工幹調度育プロテム 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 地域環境マネジメトコース Regional Environment Management Course 東京 Advanced Medical Science 対 Medical Science of Bioregulation 計 Total スケア学専攻 Nursing and Health Science ド専攻 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 「学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 「学科教育プロプラム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology ま Total 「Education for Children with Disabilities | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [15] [26] [27] [10] [15] [27] [4] [6] [10] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) 6 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 2 11 4 97 (1) 11 2 2 11 0 2 11 2 11 2 2 11 2 11 2 11 2 2 11 2 11 2 2 11 2 11 2 2 11 2 11 2 2 2 1 1 2 2 2 2 3 3 3 5 6 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 | 18 (* 16 (* 143 * 143 * 144 * 145 * |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | A 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) | 看護学専攻 Nu エ学専攻 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 情報機能システ 環境社会創生 グリーンエネルギー変換 | 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 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 対法環境科学制制育プロプム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンエネルチ・変乱工程制能育プロプム Special Educational Program for Geen 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 東文 Advanced Medical Science 文 Medical Science of Bioregulation 計 Total 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 エ学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering エ学科制教育プロプム Special Doctoral Program for Green Energy Conversion Science and Technology 計 Total | 14 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 (1) 9 43 (1) 9 43 (1) 6 6 | 12 13 (1) 3 1 2 1 6 11 4 6 1 1 2 22 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 2 2 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 18 (* 16 (* 43) 52 (* 43) 36 28 28 30 (* 16 (*) 11 30 (*) 12 13 469 (*) 43 9 (*) 52 (*) 51 (*) 52 (*) 51 (*) 10 (*) 64 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 15 (*) 16 (*) 17 (*) 18 (*) 19 (* |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | 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) | 看護学専攻 Nu エ学専攻 Engineering 生命環境学専攻 Life and Environmental Sciences 先進医療科学専 生体制御学専び ヒューマンヘルス 人間環境医工学情報機能システ 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 | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 遠遠環様科等制験育プロラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カーンコネド・食鬼工学制験育プロラム Special Educational Program for Geen 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 計 Total なケア学専攻 Nursing and Health Science 対 Medical Science of Bioregulation 計 Total なケア学専攻 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 工学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 工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 | 14 | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) 6 6 640 (38) | 12 13 (1) 3 1 1 2 11 6 11 4 6 11 22 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 11 21 (1) 9 9 244 (13) | 18 (16 (43 36 28 73 (16 (21 51 (43 36) 21 51 (26 (43 46) (43 46) (55 (22 9 10 64 (15 15 15 884 (66 (66 (66 (66 (66 (66 (66 (6 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | 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) | 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学 機能材料システ 情報機能システ 情報機能システ プリーンエネルギー変換 障害児教育専攻 研究生 Resear | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science カージュルギー変数工学が表象に対している。 東京連邦特別育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カージュルギー変数工学が表象に対した。 東教・ワイン科学コース Food and Wine Science 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 東文 Advanced Medical Science 文 Medical Science of Bioregulation 計 Total オケア学専攻 Nursing and Health Science 草専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 工学専功をLatural, Biotic and Social Environment Engineering 工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 | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [10] [15] [26] [27] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) 6 6 640 (38) 13 | 12 13 (1) 3 1 1 2 11 6 11 4 6 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 0 3 1 21 (1) 9 9 244 (13) 12 | 18 (* 16 (* 43 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | 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) | 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学機能材料システ 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 研究生 Resear 科目等履修生 F | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science 渡遠環境学勢制育プロプラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science クリーンスルイ・変乱 平静脱音プロプラム Special Educational Program for Green Energy Cornersion 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 地域環境マネジメトコース Regional Environment Management Course 東文 Advanced Medical Science 文 Medical Science of Bioregulation 計 Total 化ケア学専攻 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 工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 | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [26] [27] [26] [27] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) 6 6 640 (38) 13 5 | 12 13 (1) 3 1 1 2 11 6 11 4 6 11 22 11 1 2 11 2 11 | 18 (° 16 (° 43 36 28 73 (° 21 51 (° 26 (° 21 51 (° 25 (° 26 (° 33 469 (8 43 9 (° 52 (° 9 55 (° 22 9 10 64 (2 15 15 15 884 (8 25 13 |
| 総合教育部 Integrated Graduate School of Medicine, Engineering, and Agricultural Sciences | 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) | 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 ヒューマンヘルス 人間環境医工学機能材料システ 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 研究生 Resear 科目等履修生 F | 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 先端材料理工学コース Advanced Material Science カージュルギー変数工学が表象に対している。 東京連邦特別育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science カージュルギー変数工学が表象に対した。 東教・ワイン科学コース Food and Wine Science 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 東文 Advanced Medical Science 文 Medical Science of Bioregulation 計 Total オケア学専攻 Nursing and Health Science 草専攻 Human Environment Medical Engineering ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 工学専功をLatural, Biotic and Social Environment Engineering 工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 | 14 [23] [23] [23] [23] [23] [23] [26] [26] [27] [10] [15] [26] [27] | 6 (1) 3 40 51 (1) 41 35 22 62 (1) 29 (1) 10 (1) 20 29 (1) 15 (1) 9 372 (7) 32 7 (1) 39 (1) 0 12 7 5 10 (1) 9 43 (1) 6 6 640 (38) 13 | 12 13 (1) 3 1 1 2 11 6 11 4 6 11 4 97 (1) 11 2 13 5 (1) 10 2 0 3 1 21 (1) 9 9 244 (13) 12 | 18 (* 16 (* 43 |

⁽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 29 年度入学志願者・入学者数 Applicants and Entrants, 2017

| 7,70 | 20 -1. | 支八子心 | 原有 八寸 | 全者数 Applicants and Entrants, 2017 | T | | | 1 日現在 Asc 学者数 Entra | |
|----------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|--|------------------|--------------------|----------|------------------------|--------|
| | | | | 区分 Classification | 入学定員 Capacity | 志願者数 Applicants | 男 Male | 女 Female | 計 Tot |
| Т | **- | ->>4 ÷n | 学校教育課科 | ☑ Division of School Education | 125 | 678 | 62 | 69 | 131 |
| | | 学部 Education | J 1242 H BK1. | 計 Total | 125 | 678 | 62 | 69 | 131 |
| H | | | 医学科 School | ol of Medicine | 125 | 1,709 | 101 | 24 | 125 |
| | 医 | 学部 | | nool of Nursing | 60 (10) | 188 (7) | 3 (0) | 57 (0) | 60 (0 |
| | Faculty of | Medicine | 有废于17 30 | 計 Total | 185 (10) | 1,897 (7) | 104 (0) | 81 (0) | 185 (0 |
| H | | | 株件工芸打り | | - | | | | 59 (7 |
| တ္ထ | | | | epartment of Mechanical Engineering | 55 (10) | 185 (41) | 55 (7) | 4 (0) | |
| Faculties | | | | Department of Electrical and Electronic Engineering | 55 (5) | 139 (28) | 57 (5) | 3 (1) | 60 (|
| 등 등 | - 4 | <u>∨</u> ÷n | | L学科 Department of Computer Science and Engineering | 55 (5) | 177 (20) | 47 (5) | 9 (0) | 56 (|
| - | | 学部 ilty of | | クス工学科 Department of Mechatronics | 55 | 127 (0) | 55 (0) | 1 (0) | 56 (|
| a | Engin | eering | 土木環境工学 | 科 Department of Civil and Environmental Engineering | 55 | 204 (3) | 50 (0) | 10 (0) | 60 (|
| + | | | 応用化学科 D | epartment of Applied Chemistry | 55 | 209 (12) | 46 (1) | 10 (0) | 56 (|
| r | | | 先端材料理工学 | 学科 Department of Science for Advanced Materials | 35 | 111 (7) | 28 (0) | 7 (0) | 35 (|
| | | | | 計 Total | 365 (20) | 1,152 (111) | 338 (18) | 44 (1) | 382 (|
| | | | 生命工学科 D | epartment of Biotechnology | 35 | 94 | 20 | 16 | 36 |
| | | 境学部 | 地域食物科学 | 科 Department of Local Produce and Food Sciences | 37 | 146 | 17 | 22 | 39 |
| | | f Life and nmental | 環境科学科 D | epartment of Environmental Sciences | 30 | 84 | 21 | 10 | 31 |
| | | nces | 地域社会シス | テム学科 Department of Regional Social Management | 48 | 226 | 27 | 23 | 50 |
| | | | | 計 Total | 150 | 550 | 85 | 71 | 156 |
| r | | | 学部: | 슬計 Total of Faculties | 825 (30) | 4,277 (118) | 589 (18) | 265 (1) | 854 |
| + | 十学院教徒 | 育学研究科 | | 專攻 Science of Educational Support | 6 | 5 | 1 | 3 | 4 |
| | (修士 | 課程) | | Science of Teaching and Learning | 22 | 28 | 9 | 9 | 18 |
| . | | School of aster's Course | WIIWH42 | 計 Total | 28 | 33 | 10 | 12 | 22 |
| } ± | | (教職大学院の課程) | 数本字母会計 | | | | - | | |
| 2 2 | Graduate Scho | ol of Education | 教育美践剧队 | 厚攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice | 14 | 14 | 8 | 3 | 11 |
| <u>.</u> | Master of Educ | cation's Course | // A == == // N/ -= | 計 Total | 14 | 14 | 8 | 3 | 11 |
| 2 | | | | 攻 Biomedical Science | 10 | 13 | 6 | 6 | 12 |
| ַ | | | 看護学専攻 ♪ | lursing Science | 14 | 12 | 3 | 9 | 12 |
| ? | | | | 機械工学コース Mechanical Engineering | {23} | {28} | {16} | {2} | |
| 0 | | | | 電気電子工学コース Electrical and Electronic Engineering | {23} | {32} | {27} | {1} | |
| 5 | | | | コンピュータ理工学コース Computer Science and Engineering | {23} | {25} | {22} | {2} | |
| 5 | | | | メカトロニクス工学コース Mechatronics | {23} | {27} | {16} | {O} | |
| | | / - ===== | 工学専攻 | 土木環境工学コース Civil and Environmental Engineering | 181 (15) | 210 {20} | 156 {15} | 13 {1} | 169- |
| 3 | | 修士課程 Master's | Engineering | 応用化学コース Applied Chemistry | {26} | {38} | {34} | [3] | 100 |
| ξ | | Course | | 先端材料理工学コース Advanced Material Science | {23} | {13} | {12} | {O} |] _ |
| [] | | | | 流域環境科学特別教育プログラム Special Educational Program on River Basin Environmental Science | {10} | {13} | {4} | {4} |] |
| ָּלֵן <u>,</u> | 大学院医工農 | | | グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム | | | | | - |
| ממממנט | 学総合教育部 Integrated | | | Special Educational Program for Green Energy Conversion Science and Technology | {15} | {14} | {10} | {O} | |
| 3 | Graduate School of | | 生命環境学専攻 | バイオサイエンスコース Bioscience Course | {20} | {32} | {15} | {9} | |
| | Medicine, | | Life and Environmental | 食物・ワイン科学コース Food and Wine Science Course | 45 {15} | 50 {10} | 27 [7] | 13 {2} | 40 |
| - E | Engineering, and | | Sciences | 地域環境マネジメントコース Regional Environment Management Course | {10} | {8} | {5} | {2} | |
| <u>ا</u> ا | Agricultural | | | 計 Total | 250 | 285 | 192 | 41 | 233 |
| 3 | Sciences | 4年博士課程 | 先進医療科学 | 專攻 Advanced Medical Science | 17 | 26 | 14 | 8 | 22 |
| | | Doctor's Course | 生体制御学専 | 攻 Medical Science of Bioregulation | 10 | 4 | 4 | 0 | 4 |
| | | (4Year's) | | 計 Total | 27 | 30 | 18 | 8 | 26 |
| | | | ヒューマンヘル | スケア学専攻 Nursing and Health Science | 4 | 9 | 0 | 4 | 4 |
| | | | 人間環境医工 | 学専攻 Human Environment Medical Engineering | 16 | 8 | 4 | 3 | 7 |
| | | 0 = 1 = 1 = === | | ム工学専攻 Engineering for Functional Material Systems | 10 | 3 | 2 | 1 | 3 |
| | | 3 年博士課程 Doctor's | | ム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering | 9 | 1 | 1 | 0 | 1 |
| | | Course | | ムエ子専攻 Information and Mechanical System Engineering C学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering | 10 | 4 | 3 | 1 | 4 |
| | | (3Year's) | | L字専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering ギー変換工学特別教育プログラム | | | | | |
| | | | | キー変換工学特別教育プログラム al Program for Green Energy Conversion Science and Technology | ((10)) | 5 | 4 | 1 | 5 |
| | | | | 計 Total | 49 | 30 | 14 | 10 | 24 |
| 特 | 別支援教育特 | ルーリストリス | 障害児教育専 | 攻 Education for Children with Disabilities | 30 | 29 | 6 | 9 | 15 |
| cial / | Advanced Prop Support Educ | gram in Special cation | | 計 Total | 30 | 29 | 6 | 9 | 15 |
| | | 専攻科合計 | Total of Gra | aduate Schools and One-Year Advanced Program | 398 | 421 | 248 | 83 | 331 |
| | ノヘナルし | ・エン・コーロー | i otal of alc | adda sonono ana ono roa Auvanota i iugiani | 1 550 | ' - ' | 0 | | 551 |

卒業者・修了者数 GRADUATES 平成 28 年度卒業者・修了者数 Graduates, 2016

平成 29 年 3 月現在 As of Mar. 2017

| | 以 20 十尺十 | 未白・彫り白 | 数 Graduates, 2016 | Z | P成 29 年 3 月現在 | E As of Mar. 2017 |
|------------------|--|--|---|--|---|---|
| | | | 区 分 Classification | 男 Male | 女 Female | 計 Total |
| | | | 学校教育課程 Division of School Education | 53 | 78 | 131 |
| | | 間科学部 | 生涯学習課程 Division of Lifelong Learning | 9 | 14 | 23 |
| | Faculty of Educ Scien | ation and Human | ソフトサイエンス課程 Division of Interdisciplinary Sciences | 1 | | 1 |
| | 30161 | ices | 計 Total | 63 | 92 | 155 |
| ŀ | | | *** | 82 | | 122 |
| | 医学 | 台部 | 医学科 School of Medicine | _ | 40 | |
| | | f Medicine | 看護学科 School of Nursing | 2 | 60 | 62 |
| Į | | | 計 Total | 84 | 100 | 184 |
| | | | 機械工学科 Department of Mechanical Engineering | 50 (1) | 5 | 55 (1) |
| | | | 電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering | 53 (1) | 3 | 56 (1) |
| | | | コンピュータ理工学科 Department of Computer Science and Engineering | 47 | 8 | 55 |
| | | | 情報メカトロニクス工学科 Department of Mechatronics | 51 (1) | 3 | 54 (1) |
| SS | | | 土木環境工学科 Department of Civil and Environmental Engineering | 46 | 10 | 56 |
| Ħ | | | | _ | | |
| Faculties | | 学部 | 応用化学科 Department of Applied Chemistry | 47 | 9 | 56 |
| | Faculty of | Engineering | 先端材料理工学科 Department of Science for Advanced Materials | 33 | 3 | 36 |
| 恕 | | | 機械システム工学科 Department of Mechanical Systems Engineering | 2 | | 2 |
| 小 | | | 電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering | 2 | | 2 |
| - | | | コンピュータ・メディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering | 3 | | 3 |
| | | | 循環システム工学科 Department of Ecosocial System Engineering | 1 | | 1 |
| | | | 計 Total | 335 (3) | 41 | 376 (3) |
| ŀ | | | *** | | - | |
| | | | 生命工学科 Department of Biotechnology | 17 | 20 | 37 |
| | 生命環 | 境学部 | 地域食物科学科 Department of Local Produce and Food Sciences | 17 | 15 | 32 |
| | | nd Environmental | 環境科学科 Department of Environmental Sciences | 16 | 9 | 25 |
| | Scie | nces | 地域社会システム学科 Department of Regional Social Management | 17 | 15 | 32 |
| | | | 計 Total | 67 | 59 | 126 |
| Ì | | | 卒業者合計 Total of Faculties | 549 (3) | 292 | 841 (3) |
| \dashv | | | 教育支援科学専攻 Science of Educational Support | 4 | 1 | 5 |
| | 大学院教育学研究 | | 教科教育専攻 Science of Teaching and Learning | 9 | 12 | 21 |
| | Graduate Scho Master's | | | _ | | |
| L | | | 計 Total | 13 | 13 | 26 |
| | 大学院教育学研究科 | | 教育実践創成専攻 Advanced Studies on Transforming Educational Practice | 12 | 3 | 15 |
| | Graduate School Master of Educ | | 計 Total | 12 | 3 | 15 |
| ŀ | master or Eade | ation o occioo | 医科学専攻 Medical Science | | 3 | 3 |
| | | | 看護学専攻 Nursing Science | | 3 | 3 |
| | | | | 00 (1) | | |
| | | | 機械システム工学専攻 Mechanical Systems Engineering | 20 (1) | 1 | 21 (1) |
| | | | 電気電子システム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering | 18 | | 18 |
| اء | | | コンピュータ・メディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering | 15 | 1 | 16 |
| grar | | | 土木環境工学専攻 Civil and Environmental Engineering | 7 | | 7 |
| Advanced Program | | | 応用化学専攻 Applied Chemistry | 26 | 11 | 37 |
| 힗 | | | 生命工学専攻 Biotechnology | 17 | 6 | 23 |
| ğ | | 修士課程 | 人間システム工学専攻 Human Oriented Engineering | 18 | 1 | 19 |
| g | | Master's Course | | | | |
| | | | 持続社会形成専攻 Sustainable Society Studies | 2 | 3 | 5 |
| ζes | | | 組込み型統合システム開発教育プログラム Embedded and Integrated System Development | 2 | | 2 |
| One-Year | 大学院医学工学 | | 国際流域環境科学特別教育プログラム | _ | | _ |
| Ö | 総合教育部 Department of | | River Basin Environmental Science | 8 | | 8 |
| and | Éducation | | ワイン科学特別教育プログラム | 1 | 1 | 2 |
| slo | Interdisciplinary | | Special Educational Program on Enology and Viticulture | ' | ' | |
| ٤ | Graduate School of Medicine and | | 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 | 12 | 1 | 13 |
| ×Ι | Engineering | | | 4.40 (4) | 04 | 477 (4) |
| اي | - | | 計 Total | 146 (1) | 31 | 177 (1) |
| sate S | | | 先進医療科学専攻 Advanced Medical Science | 14 (4) | 5 | 19 (4) |
| raduate S | | 4 年博士課程 | | | 2 | 4 |
| Graduate Schools | | Doctor's | 生体制御学専攻 Medical Science of Bioregulation | 2 | | |
| | | 4 年博士課程 Doctor's Course(4Year's) | 生体制御学専攻 Medical Science of Bioregulation 計 Total | 16 (4) | 7 | 23 (4) |
| | | Doctor's | - | | | 23 (4) |
| ·専攻科 | | Doctor's | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science | 16 (4) | 7 | 1 |
| ·専攻科 | | Doctor's | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 人間環境医工学専攻 Human Environment Medical Engineering | 16 (4) 6 (1) | 7 | 1 8 (1) |
| ·専攻科 | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems | 16 (4) 6 (1) 3 (1) | 7 | 1 8 (1) 3 (1) |
| | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 | 7 1 2 | 1 8 (1) 3 (1) 1 |
| ·専攻科 | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering | 16 (4) 6 (1) 3 (1) | 7 | 1 8 (1) 3 (1) |
| ·専攻科 | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering グリーンエネルギー変換工学特別教育プログラム | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 | 7 1 2 | 1 8 (1) 3 (1) 1 |
| ·専攻科 | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering 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 | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 4 10 (1) | 7 1 2 1 (1) 2 | 1 8 (1) 3 (1) 1 5 (1) 12 (1) |
| ·専攻科 | | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering 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 計 Total | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 4 10 (1) 24 (3) | 7 1 2 1 (1) 2 6 (1) | 1 8 (1) 3 (1) 1 5 (1) 12 (1) 30 (4) |
| ·専攻科 | 特別支援教育 Special Advance | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering 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 | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 4 10 (1) | 7 1 2 1 (1) 2 | 1 8 (1) 3 (1) 1 5 (1) 12 (1) |
| ·専攻科 | 特別支援教育 Special Advanc Special Supp | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural,Biotic and Social Environment Engineering 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 計 Total | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 4 10 (1) 24 (3) | 7 1 2 1 (1) 2 6 (1) | 1 8 (1) 3 (1) 1 5 (1) 12 (1) 30 (4) |
| ・専攻科 | Special Advance | Doctor's Course(4Year's) 3 年博士課程 Doctor's Course(3Year's) F特別専攻科 Ed Program in ort Education | 計 Total ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science 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 Material Systems 情報機能システム工学専攻 Information and Mechanical System Engineering 環境社会創生工学専攻 Natural, Biotic and Social Environment Engineering 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 計 Total 障害児教育専攻 Education for Children with Disabilities | 16 (4) 6 (1) 3 (1) 1 4 10 (1) 24 (3) 6 | 7 1 2 1 (1) 2 6 (1) 6 | 1 8 (1) 3 (1) 1 5 (1) 12 (1) 30 (4) 12 |

^()内は年度途中の卒業者数・修了者数で内数。 ()indicate the number of graduate in the middle of a year.

卒業・修了後の進路 POSTGRADUATE ACTIVITIES

平成 29 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2017

| | | · · · | | | 班16 | 載 Job | | | 進学そ | | 年5月1日 raduate Scl | | | 1, 20 |
|------------------------------------|---|---|----------------------------|---------------|---------------------------|-------------------|--|------------|------------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------|-----|--------------------|
| | | 区分 Classification | 企業等 Company Employee | 教員 Teacher | 公務員 Public Employee | 医療従事者等 Medical | 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 | 合言 Gran Tota |
| | 教育人間科学部 | 学校教育課程 Division of School Education | 27 | 67 | 13 | | | 107 | | 18 | 1 | 5 | 24 | 13 |
| | Faculty of Education | 生涯学習課程 Division of Lifelong Learning | 11 | 1 | 4 | | | 16 | | 2 | 2 | 3 | 7 | 23 |
| | and Human Sciences | ソフトサイエンス課程 Division of Interdisciplinary Sciences | | | | | | 0 | | | | 1 | 1 | 1 |
| | 医学部 | 医学科 School of Medicine | | | | | | 0 | 112 | | | 10 | 122 | 12 |
| | Faculty of Medicine | 看護学科 School of Nursing | | 1 | 2 | | 56 | 59 | | | | 3 | 3 | 62 |
| | | 機械工学科 Department of Mechanical Engineering | 32 | | 2 | | | 34 | | 18 | | 3 | 21 | 55 |
| | | 電気電子工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering | 25 | | 1 | | | 26 | | 30 | | | 30 | 56 |
| | | コンピュータ理工学科 Department of Computer Science and Engineering | 32 | | 1 | | | 33 | | 22 | | | 22 | 5 |
| | | 情報メカトロニクス工学科 Department of Mechatronics | 34 | | | | | 34 | | 20 | | | 20 | 5 |
| 学部 | 工学部 | 土木環境工学科 Department of Civil and Environmental Engineering | 21 | | 20 | | | 41 | | 13 | 2 | | 15 | 5 |
| Faculties | Faculty of | 応用化学科 Department of Applied Chemistry | 12 | | 1 | | | 13 | | 43 | | | 43 | 5 |
| | Engineering | 先端材料理工学科 Department of Science for Advanced Materials | 19 | | 1 | | | 20 | | 15 | 1 | | 16 | 3 |
| | | 機械システム工学科 Department of Mechanical Systems Engineering | 2 | | | | | 2 | | | | | 0 | 2 |
| | | 電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering | 2 | | | | | 2 | | | | | 0 | 2 |
| | | コンピュータ・メディア工学科 Department of Computer Science and Media Engineering | 1 | | | | | 1 | | 1 | | 1 | 2 | 3 |
| | | 循環システム工学科 Department of Ecosocial System Engineering | 1 | | | | | 1 | | | | | 0 | 1 |
| | 生命環境学部 | 生命工学科 Department of Biotechnology | 7 | | 1 | | | 8 | | 25 | | 4 | 29 | 3 |
| | Faculty of | 地域食物科学科 Department of Local Produce and Food Sciences | 13 | | 3 | | | 16 | | 13 | 1 | 2 | 16 | 3 |
| | Life and Environmental | 環境科学科 Department of Environmental Sciences | 11 | | 3 | | | 14 | | 11 | | | 11 | 2 |
| | Sciences | 地域社会システム学科 Department of Regional Social Management | 26 | | 3 | | | 29 | | 1 | | 2 | 3 | 3 |
| | 学 | 部合計 Total of Faculties | 276 | 69 | 55 | 0 | 56 | 456 | 112 | 232 | 7 | 34 | 385 | 84 |
| | 研究科修士課程 | 教育支援科学専攻 Science of Educational Support | 1 | 1 | 1 | | | 3 | | 1 | | 1 | 2 | |
| | School of aster's Course | 教科教育専攻 Science of Teaching and Learning | 8 | 11 | | | | 19 | | | 1 | 1 | 2 | 2 |
| 学院教育学研究科 raduate 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 | 1 | 14 | | | | 15 | | | | | 0 | 1 |
| | | 医科学専攻 Medical Science | 2 | | | | | 2 | | 1 | | | 1 | 3 |
| | | 看護学専攻 Nursing Science | | | | | 2 | 2 | | 1 | | | 1 | : |
| | | 機械システム工学専攻 Mechanical Systems Engineering | 20 | | | | | 20 | | | | 1 | 1 | 2 |
| | | 電気電子システム工学専攻 Electrical and Electronic Engineering | 18 | | | | | 18 | | | | | 0 | 1 |
| | | コンピュータ・メディア工学専攻 Computer Science and Media Engineering | 15 | | | | | 15 | | 1 | | | 1 | 1 |
| | | 土木環境工学専攻 Civil and Environmental Engineering | 5 | | 1 | | | 6 | | 1 | | | 1 | |
| | | 応用化学専攻 Applied Chemistry | 35 | | 1 | | | 36 | | 1 | | | 1 | 3 |
| | 修士課程 Master's | 生命工学専攻 Biotechnology | 16 | | 2 | | | 18 | | 2 | | 3 | 5 | 2 |
| 大学院医学 | Course | 人間システム工学専攻 Human Oriented Engineering | 17 | | | | | 17 | | 1 | | 1 | 2 | 1 |
| L学総合教 育部 | | 持続社会形成専攻 Sustainable Society Studies | 4 | | | | | 4 | | 1 | | | 1 | |
| Department | | 組込み型統合システム開発教育プログラム Embedded and Integrated System Development | 2 | | | | | 2 | | | | | 0 | |
| of Educa- tion | | 国際流域環境科学特別教育プログラム | 7 | | | | | 7 | | | | 1 | 1 | - 8 |
| Interdis- ciplinary | | River Basin Environmental Science | | | | | | | | | | <u> </u> | | |
| Graduate | | ワイン科学特別教育プログラム Special Educational Program on Enology and Viticulture | 2 | | | | | 2 | | | | | 0 | 2 |
| 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 Conversion Science and Technology | 5 | | | | | 5 | | 6 | | 2 | 8 | 1 |
| neering | 4 年博士課程 Doctor's | 先進医療科学専攻 Advanced Medical Science | 1 | 7 | | 11 | | 19 | | | | | 0 | 1 |
| | Course(4Year's) | 生体制御学専攻 Medical Science of Bioregulation | 1 | | | 3 | | 4 | | | | | 0 | ٠ |
| | | ヒューマンヘルスケア学専攻 Nursing and Health Science | _ | 1 | | | | 1 | | | | | 0 | |
| | 3年博士課程 | 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 Material Systems | 6 2 | 1 | | | | 7 | | | | 1 | 1 | ; |
| | 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 | | | | 4 | | | | 1 | 1 | į |
| | | 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 | 11 | 1 | | | | 12 | | | | | 0 | 1 |
| Special Adva | I 育特別専攻科 anced Program pport Education | 障害児教育専攻 Education for Children with Disabilities | 1 | 9 | | | | 10 | | 2 | | | 2 | 1 |
| 大学院・ | 専攻科合計 Tota | al of Graduate Schools and One-Year Advanced Program | 183 | 47 | 5 | 14 | 2 | 251 | 0 | 18 | 1 | 13 | 32 | 2 |
| | | 合計 Grand Total | 459 | 116 | 60 | 14 | 58 | 707 | 112 | 250 | 8 | 47 | 417 | 1,1 |

学位授与者数 Number of Masters and Doctors

平成29年4月1日現在 As of April 1,2017

| 1 TAIX J D XX I TOILI | JOI OI WIGOLOIG GITG I | Bootoro | | | | T以29年4月1日况 | 1± AS 01 April 1,2017 |
|------------------------------|---|----------------------|-------|---|----|----------------------|--------------------------|
| | 分 fication | 2016 年度修士 Masters | | 2016年度教職修士 Masters of Education in Teaching | | 2016 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 | 26 | 665 | - | - | - | - |
| Graduate School of Education | aduate School of Education 教職大学院の課程 Masters of Education's Course | | - | 15 | 80 | - | - |
| | 学総合教育部 raduate School of Medicine and Engineering | 177 | 3,101 | - | - | 53 | 628 |

国際交流 INTERNATIONAL EXCHANGE

国際交流協定一覧 International Exchange Agreements

平成 29 年 5 月 1 日現在 AS of May 1, 2017

| 国際父流協定一覧 IF 部局名 Faculty | 国名 | No. | 大学等名 | 締結年月日 |
|--|---|-----|--|------------------------------|
| Faculty | Country | 1 | Institution 四川大学 Sichuan University | Agreement date 1986, 5,29 |
| | | 2 | 中国医科大学 China Medical University | 1996. 3.11 |
| | | 3 | 中国科学院化学研究所 Institute of Chemistry, Chinese Academy of Sciences | 2002. 3. 1 |
| | | 4 | 内蒙古医学院 Inner Mongolia Medical College | 2016.9.15【再締結】 |
| | | 5 | 杭州電子科技大学 Hanzgzhou Dianzi University | 2008.12.18 |
| | 中国 China | 6 | 福建医科大学 Fujian Medical University | 2011. 9.27 |
| | | 7 | 瀋陽薬科大学 Shenyang Pharmaceutical University | 2015. 3.23 |
| | | 8 | 西南交通大学 College of Traffic and Transportation, Southwest Jiaotong University | 2015. 9.23 |
| | | 9 | 北京協和医学院 Peking Union Medical College | 2016. 3. 1 |
| | | 10 | | |
| | | | | 2016. 3.31 |
| | タイ王国 Kingdom of Thailand | 11 | | 2010. 5.11 |
| | mananu | | タマサート大学 Thammasat University | 2016. 4. 2 |
| | インドネシア Indonesia | 13 | | 1997.11. 5 |
| | | | ジョグジャカルタ大学 Yogyakarta State University | 2016. 1.13 |
| 山梨大学 University of Yamanashi | アメリカ合衆国 U.S.A. | 15 | イースタンケンタッキー大学 Eastern Kentucky University | 1992. 7.31 |
| Oniversity of Tamanasin | 0.0.7 (. | 16 | アイオワ大学 University of Iowa | 2014.10.13【再締結】 |
| | イギリス U.K. | 17 | オックスフォード・ブルックス大学 Oxford Brookes University | 2006. 7.10 |
| | U.K. | 18 | レスター大学 University of Leicester | 2012. 8.20 |
| | オーストラリア | 19 | - ジバニー工科大学 University of Technology, Sydney | 1998. 6. 5 |
| | Australia | 20 | ニューカッスル大学 University of Newcastle | 2013.12.12 |
| | | 21 | ドレスデン工科大学 Dresden University of Technology | 2005. 3.30 |
| | ドイツ Germany | 22 | ミュンヘン工科大学 University of Technology, Munich | 2011. 9.30 |
| | | 23 | ゲオルグ・ジモン・オーム工科大学ニュールンベルク Technische Hochschule Nuernberg, Georg Simon Ohm Germany | 2015. 9.22 |
| | カナダ Canada | 24 | 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 |
| | フランス | 25 | リヨン第三大学 University of Jean Moulin, Lyon 3 | 2015. 5.23 |
| | France | 26 | ボルドー大学 Bordeaux University | 2016. 3. 2 |
| | 韓国 | 27 | ソウル大学 Seoul National University | 2009. 1. 8 |
| | Korea | 28 | 大邱慶北科学技術院(テグキョンブク科学技術院)Daegu Gyeonbuk Institute of Science and Technology | 2011. 1.21 |
| | o* 1 + / \/: | 29 | ベトナム国家大学ハノイ校 VNU University of Scienc | 2013.11.10 |
| | ベトナム Vietnam | 30 | ベトナム国家大学ホーチミン市校科学大学 VNUHCM - University of Science, Vietnam | 2016.10.28 |
| 教育学部 Faculty of Education | ドイツ Germany | 31 | 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 | 32 | ボロマラジョナニナパラートバジラ看護大学 Boromarajonani College of Nursing Nopparat Vajira | 2000. 9.13 |
| | Kingdom of Thailand | 33 | コンケン大学医学部 Faculty of Medicine, Khon Kaen University | 2016.7.13 |
| | 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 | 35 | 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 |
| | | 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 |
| | | 39 | 揚州大学医学部 Yangzhou University School of Medicine | 2016.10.31 |
| | ベトナム Vietnam | 40 | ホーチミン市医科薬科大学 University of Medicine and Pharmacy - Ho Chi Minh City | 2012. 6.19 |
| 工学部 | 韓国 Korea | 41 | 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 |
| Faculty of Engineering | インドネシア Indonesia | 42 | ブラビジャヤ大学工学部 Faculty of Engineering, Brawijaya University | 2007.10. 4 |
| 生命環境学部 | タイ王国 Kingdom of Thailand | 43 | ナレスアン大学 Naresan University | 2014. 6.30 |
| Faculty of Life and Environmental Sciences | スリランカ Democratic Socialist Republic of Sri Lanka | 44 | ルフナ大学 University of Ruhuna | 2015. 3.30 |
| | | | | l |

過去5年間の留学生数 Number of International Students (2013-2017)

| 週本 3 半ほ | リマノ田 | 十二 | 女人 1 | NULLIN | | IIILE | matic | Jilai | Stude | 31115 | (201 | 3-20 | 17) | | | | | | | | | |
|--------------|---------|---------------|-------|---------|-----------------|-------|-------|---------|---------------|-------|---------|-----------------|---------|-------|---------|---------------|-------|---------|-----------------|-------|-------|-------------|
| | | | 玉 | l費 Me | xt | | | 政 | 府派遣 | 学生等 | 等 Fo | reign G | overnme | ent | | | 私 | 費 Priv | ate | | | |
| 受入年度 Term | Unde | 学部 ergradu | uates | ı | 大学院 uate Stu | | 合計 | Unde | 学部 ergradu | uates | l | 大学院 uate Stu | | 合計 | Unde | 学部 ergradu | uates | l | 大学院 uate Stu | | 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 | 1 |
| | Regular | Irregular | Total | Regular | Irregular | Total | | Regular | Irregular | Total | Regular | Irregular | Total | | Regular | Irregular | Total | Regular | Irregular | Total | | |
| 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 | 0 | 48 | 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 |
| 2017 | 0 | 0 | 0 | 15 | 2 | 17 | 16 | 24 | 0 | 24 | 1 | 0 | 1 | 26 | 45 | 10 | 55 | 69 | 11 | 80 | 133 | 175 |

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 29 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2017

| 国・地域 | | 大学院生 uate Stu | | | 学部生 lergradua | ates | 研究 Resear | ch Stu- | 特別聴記 Occasiona and | ıl Students | 1700 | 計 Total | 700 | 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 | 1 | | 32 | | | 27 | | 11 | | 4 | 1 | 0 | 74 | 75 |
| マレーシア Malaysia | | | 3 | | 26 | 4 | | | | | 0 | 26 | 7 | 33 |
| ベトナム Vietnam | 5 | | 11 | | | 4 | | | | | 5 | 0 | 15 | 20 |
| ネパール Nepal | 4 | | 6 | | | | | | | | 4 | 0 | 6 | 10 |
| バングラデシュ Bangladesh | 2 | | 2 | | | | | | | | 2 | 0 | 2 | 4 |
| タイ王国 Kingdom of Thailand | 1 | | 2 | | | | | | | | 1 | 0 | 2 | 3 |
| 韓国 Korea | | | 6 | | | 1 | | 1 | | | 0 | 0 | 8 | 8 |
| 台湾 Taiwan | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| スリランカ Sri Lanka | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| インド India | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| インドネシア Indonesia | 1 | | 3 | | | | | | | | 1 | 0 | 3 | 4 |
| ドイツ Germany | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| イギリス U.K. | | | | | | | | | | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 |
| フランス France | | | | | | | | | | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| グアテマラ Guatemala | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| オーストラリア Australia | | | | | | | | | | 3 | 0 | 0 | 3 | 3 |
| ルーマニア Romania | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| ハンガリー Hungary | | | | | | | 1 | | | | 1 | 0 | 0 | 1 |
| スーダン Sudan | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| パキスタン Pakistan | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| モロッコ Morocco | | | | | | | 1 | | | | 1 | 0 | 0 | 1 |
| エジプト Egypt | | | 1 | | | | | | | | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 計 Total | 14 | 0 | 73 | 0 | 26 | 36 | 2 | 12 | 0 | 12 | 16 | 26 | 133 | 175 |

海外派遣学生 Studying Abroad

| 海外派進于土 ひば | dyling Abroad | | 平成 28 年 | E度 (In 2016-2017) |
|---------------------|--|-------|---------|-------------------------------|
| 派遣国名 Countries | 大学名 Universities | 6ヶ月以上 | 6ヶ月未満 | 備考 |
| ドイツ Germany | ドレスデン工科大学 Dresden University of Technology | 0 | 0 | |
| タイ王国 | コンケン大学 Khon Kaen University | 0 | 0 | |
| Kingdom of Thailand | タマサート Thammasat University | 0 | 0 | |
| オーストラリア Australia | シドニー工科大学 University of Technology, Sydney | 1 | 0 | |
| 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 | 0 | |
| 1777 U.K | レスター大学 University of Leicester | 0 | 12 | |
| | イースタンケンタッキー大学 Eastern Kentucky University | 1 | 11 | |
| アメリカ合衆国 U.S.A. | アイオワ大学 University of Iowa | 0 | 14 | 大学間プログラム 12 名 医学域プログラム 2 名 |
| 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 | 0 | 17 | |
| フランス France | リヨン第三大学 University of Jean Moulin, Lyon 3 | 0 | 0 | |
| 中国 China | 杭州電子科技大学 Hanzgzhou Dianzi University | 0 | 14 | |
| ドイツ Germany | ルートヴィヒスブルク教育大学 Ludwigsburg University of Education | 0 | 4 | 教育学域プログラム |
| 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 | 0 | 0 | |
| | 計 Total | 3 | 72 | |

附属学校園 ATTACHED SCHOOLS

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

平成 29 年 5 月 1 日現在 As of May.1.201

| |) 1× Cioiii | or italy cor | iooi ai ia oc | 11101 111011 | 0011001 | | | | 平成 29 年 5 | <u>月1日現在 AS</u> | of May.1,2017 |
|------------------------|---------------------|--------------|------------------------------|--------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------|
| | 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 | 630 | 3 | 18 | 105 | 104 | 105 | 101 | 94 | 94 | 603 |
| 中学校 Junior High School | 160 | 480 | 4 | 12 | 160 | 158 | 160 | | | | 478 |

附属特別支援学校 Special Support School for Children with Intellectual Disabilities 平成29年5月1日現在 As of May.1,2017

| | 総定員 | | | Į | 見員 Preser | nt Enrollmer | nt | | |
|------------------------------|---------------------|----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|-----------------|-----------------|---------|
| 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 | 4 | 4 | 5 | | | | 13 |
| 中学部 Junior High School Level | 18 | 3 | | | | 3 | 7 | 6 | 16 |
| 高等部 Senior High School Level | 24 | 3 | | | | 7 | 8 | 5 | 20 |
| 計 Total | 60 | 9 | 4 | 4 | 5 | 10 | 15 | 11 | 49 |

附属幼稚園 Kindergarten 平成29年5月1日現在 As of May 1,2017

| 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 | 26 |
| 4 歳児 4-Years Olds | 35 | 1 | 32 |
| 5歳児 5-Years Olds | 35 | 1 | 34 |
| 合計 Total | 105 | 4 | 92 |

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28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 | 209,544 | 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 | 10,908 | 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 | 3,600 | 24年度-28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 | 131,197 | 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」 | 34,802 | 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 | 科学技術人材育成費補助金 | 文部科学省 | 卓越研究員事業 | 18,000 | 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 | 4,008 | 24年度-28年度 |
| 補助金 | 教員講習開設事業費等補助金 | 文部科学省 | 通信・放送・インターネット等による講習開発支援事業 | 2,000 | 28年度 |
| 補助金 | 国立大学改革強化推進補助金 | 文部科学省 | 優れた若手研究者の採用拡大 | 52,000 | 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 | 15,386 | 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 | 3,115 | 28年度 |
| 受託研究 | 小学校英語化に向けた専門性向上のた めの講習の開発・実施事業 | 文部科学省 | 小学校英語化に向けた専門性向上のための講習の開発・実施 事業 | 1,727 | 28年度 |
| 受託研究 | 図書館司書教諭講習 | 文部科学省 | 図書館司書教諭講習 | 470 | 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 | 水生植物-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 | 11,960 | 23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 | 可逆作動 SOEC/SOFC 用の高性能・高耐久電極の開発 | 28,470 | 23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 | 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 | 15,340 | 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 | 16,120 | 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 | 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 | 35,058 | 24年度-29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開発 | 31,318 | 25年度-30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によるウイルス因子解析を基軸とした C型肝炎新規治療の病態解明と臨床応用 | 38,000 | 28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 | 「研究開発項目①普及拡大化基盤技術開発/(テーマB) 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・高性能燃料電池材料のコンセプト創出 | 551,470 | 27年度-31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 | 甲信ユニットセンター委託業務 | 175,590 | 28年度 |
| 受託研究 | 革新的技術開発・緊急展開事業 (うち地域戦略プロジェクト) | 農水省 | モモの検疫検査及び箱詰め作業等の自動化による作業負担と人 件費の削減の実証研究事業 | 66,381 | 28年度-30年度 |
| 受託研究 | 戦略的情報通信研究開発推進事業 (SCOPE) | 総務省 | デジタルプロトタイプ型ラボオンチップによる革新的医療基盤の創成 | 11,024 | 28年度 |
| 受託研究 | 道路政策の質の向上に資する技術研 究開発 | 国土交通省 | 多様な観測データの活用による道路交通施策評価のためのモデ ル開発 | 10,994 | 28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 | 66,812 | 26年度-29年度 |
| 受託研究 | 山梨県地域医療支援センター運営事業 委託 | 山梨県 | 山梨県地域医療支援センター運営事業委託 | 20,935 | 28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 | 20,872 | 28年度 |
| 受託研究 | 燃料電池イノベーション創出事業 業務 委託 | 山梨県 | 燃料電池イノベーション創出事業 業務委託 | 39,999 | 28年度 |
| | | | | | |

論文生産状況 (クラリベイトアナリティクス (旧社名: トムソンロイター) 自然科学系論文 22 分野別)

THE THESIS PRODUCTION RESULTS (CLARIVATE ANALYTICS: ESSENTIAL SCIENCE INDICATORS 22)

平成 28 年 1 月 1 日~ 12 月 31 日 Between January 1 and December 31, 2016

| | 分 野 Subject Area | 論文数 Documents |
|-----------|------------------------------|------------------|
| 化学 | Chemistry | 51 |
| 環境・生態学 | Environment/Ecology | 11 |
| 地球科学 | Geosciences | 7 |
| 農学 | Agricultural Sciences | 5 |
| 生物学・生化学 | Biology & Biochemistry | 23 |
| 免疫学 | Immunology | 7 |
| 微生物学 | Microbiology | 5 |
| 分子生物学・遺伝学 | Molecular Biology & Genetics | 17 |
| 神経科学・行動 | Neuroscience & Behavior | 24 |
| 薬理学・毒物学 | Pharmacology & Toxicology | 10 |
| 植物・畜産学 | Plant & Animal Science | 10 |

| | 論文数 Documents | |
|--------------|--------------------------|-----|
| コンピューターサイエンス | Computer Science | 7 |
| 数学 | Mathematics | 3 |
| 工学 | Engineering | 15 |
| 物質科学 | Materials Sciences | 15 |
| 物理学 | Physics | 47 |
| 宇宙科学 | Space Science | 2 |
| 臨床医学 | Clinical Medicine | 138 |
| 心理学・精神医学 | Psychology/Psychiatry | 6 |
| 経済学・ビジネス | Economics & Business | 0 |
| 社会科学・一般 | Social Sciences, general | 1 |
| 総合 | Multidisciplinary | 0 |
| | 計 total | 404 |

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

平成 29 年 7 月 1 日現在 As of July 1, 2017

| | | 平成 29 年 7 月 1 日現 | !在 As of July 1, 2017 |
|--|---|--|-----------------------|
| 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 | 中央市 Chuo City | 2006.12.19 |
| 地方自治体 | Comprehensive Cooperation | 北杜市 Hokuto City | 2010. 3.24 |
| Local Authorities | Agreements | 南アルプス市 Minami-Alps City | 2012. 6.28 |
| Authorities | | 甲州市 Koshu City | 2015.11.12 |
| | | 甲斐市 Kai City | 2016. 6.30 |
| | | 韮崎市 Nirasaki City | 2017. 3.29 |
| | 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 Agreements | 甲府商工会議所 The Kofu Chamber of Commerce & Industry | 2005. 8.23 |
| Non Profit | | 山梨県水晶宝飾連合会 Yamanashi Federation of Crystal, Gem and Jewelry Associations | 2005. 8.25 |
| Organizations | | 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 (Financial Institutions) | 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. | 2005.12.13 |
| | | (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

特許権・特許出願 Patents and Patent Applications

平成 29 年 4 月 1 日現在 As of April 1, 2017

| | | 1 1 20 7 4 7 7 1 1 3/12 1 A3 61 April 1 7 20 1 | | | | | | | | |
|---------------|------------------|---|----------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|
| 国内 Japan | | | | | 外国 F | oreign | | | | |
| | | 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 |
| 150 | 225 | 10 | 17 | 55 | 15 | 52 | 14 | 33 | 0 | 5 |

財務年度計画 BUDGET (FY2017)

平成 29 年度 In 2017-2018 収入 Income

| 7XX IIIOOIIIO | 区分 Division | 金額 | Amount of Money | |
|---|--|----|-----------------|--|
| 運営費交付金 Grant for Admin | istration | | 9,311 | |
| 施設整備費補助金 Subsidy for | Maintenance of Institutions | | 485 | |
| 船舶建造費補助金 Subsidy for | 船舶建造費補助金 Subsidy for Ship Building Expenses | | | |
| 施設整備資金貸付金償還時補助 | | 0 | | |
| 補助金等収入 Profits from Sub | osidy etc. | | 28 | |
| 国立大学財務・経営センター施 | 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 | | | |
| | 授業料・入学金及び検定料収入 Tuition, Entrance Fee and Examination Fee | | 2,918 | |
| 自己収入 Self-Incomes | 附属病院収入 Hospital Profit | | 18,226 | |
| 日日秋人 Sell-Incomes | 財産処分収入 School Property | | 0 | |
| | 維収入 Miscellany | | 477 | |
| 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. | | 1,973 | |
| 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 | | 2,122 | |
| 貸付回収金 Collection of Loar | 1 | | 0 | |
| 承継剰余金 Succession Surplus Fund | | | 0 | |
| 旧法人承継積立金 Succession Financial Reserve (Old Corporation) | | | 0 | |
| 目的積立金取崩 Purpose Financial Reserve Conversion | | | 0 | |
| | 計 Total | | 35,576 | |

支出 Outgo 平成 29 年度 In 2017-2018 (単位:百万円)(In Million Yen)

| | 区分 Division | | | | |
|--|--|-------|---------------------------|--|--|
| ₩. 7h. =b | 教育研究経費 Education and Study | 金額 | Amount of Money 10,925 | | |
| 業務費 Expenses | 診療経費 Medical Examination and Treatment | | 19,171 | | |
| 施設整備費 Expense of Maint | | 2,643 | | | |
| 船舶建造費 Ship Building Exp | | 0 | | | |
| 補助金等 Subsidy etc. | | 28 | | | |
| 産学連携等研究経費及び寄附金 | | 1,973 | | | |
| 貸付金 Loan | | 0 | | | |
| 長期借入金償還金 Repayment | | 836 | | | |
| 大学改革支援・学位授与機構施設費納付金 NIAD-QE Payment of Institution | | | 0 | | |
| | 計 Total | | | | |

外部資金等 EXTERNAL (FY2016)

補助金等 Subsidy etc.

平成 28 年度 In 2016-2017 (単位:円) (In Yen)

| | | (+III:13) (III:1011) |
|--|------------|----------------------|
| 区分 Classification | 件数 Numbers | 金額 Amount of Money |
| 受託研究 Commissioned Research | 288 | 1,340,233,753 |
| 共同研究 Joint Research | 105 | 178,929,149 |
| 受託事業 Commissioned Project | 148 | 142,581,076 |
| 奨学寄附金 Grant and Endowment | 660 | 565,950,301 |
| 教育研究支援基金 Endowment for Education and Research | 11 | 1,630,000 |
| 大村智記念基金 Satoshi Omura Memorial Fund | 547 | 99,549,011 |
| その他の補助金 Others | 30 | 773,246,325 |
| 科学研究費補助金 Subsidies e.g. Grant-in-Aid for Scientific Research | 436 | 732,134,348 |
| | | |

土地・建物面積 LAND & BUILDINGS

平成 29 年 5 月 1 日現在 As of May 1, 2017

| 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 m ² |
| 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 m ² |
| 医学部キャンパス Medical Campus | 223,403 m ² | 126,463 m ² |
| その他 Others | 130,636 m ² | 39,332 m ² |
| 計 Total | 569,551 m² | 278,235 m² |

図書館利用状況 UNIVERSITY LIBRARY

蔵書数 Holdings

| 区 分 Classification | 図書 | 図 書(単位:冊)Books | | | 雑 誌(単位:種)Journals | | | |
|------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------|-----------------------------|----------------------------|-------------|--|--|
| | 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) | 338,001 | 125,775 | 463,776 | 7,379 | 2,458 | 9,837 | | |
| 分館 (Medical Branch) | 55,575 | 42,405 | 97,980 | 2,144 | 1,325 | 3,469 | | |
| 合計 Total | 393,576 | 168,180 | 561,756 | 9,523 | 3,783 | 13,306 | | |

図書・雑誌受入数 Annual Acquisition 平成29年3月31日現在As of March 31, 2017

| 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) | 2,293 | 58 | 2,351 | 2,028 | 141 | 2,169 |
| 分館 (Medical Branch) | 1,183 | 22 | 1,205 | 456 | 84 | 540 |
| 合計 Total | 3,476 | 80 | 3,556 | 2,484 | 225 | 2,709 |

図書館サービスの状況 Services

平成 28 年度 in 2016-2017

| 区分 | 開館日数 | 入館者数 | t Visitors | 館外 | 貸出冊数 Ler | ding | 参考調査件数 | 貸借(単位:冊)Inte | erlibrary Loan Service | 文献複写(単位:件)Int | erlibrary Copying Service |
|------------------------|-----------|-----------------------------|---------------|----------------|--------------|---------------|-----------------------|---------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Classification | Open Days | 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 | 137,904 | 1,194 | 23,178 | 2,958 | 815 | 1,956 | 263 | 233 | 923 | 784 |
| 分館 (Medical Branch) | 288 | 166,704 | 197 | 11,144 | 2,788 | 184 | 2,623 | 44 | 153 | 1,211 | 1,441 |
| 合計 Total | 576 | 304,608 | 1,391 | 34,322 | 5,746 | 999 | 4,579 | 307 | 386 | 2,134 | 2,225 |

全学契約電子ジャーナル(2017)

出版社パッケージ

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

個別タイトル

- Cell
- IEEE Computer Society Digital Library(CSDL)

 IEEE Transactions on Audio Speech and Language Processing

 IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems
- JAMA : the journal of the American Medical Association Neuron
- · Journal of biological chemistry
- · Molecular Cell
- Nature
- · Nature cell biology
- · Nature genetics

- · Nature immunology
- Nature medicine
- · Nature neuroscience
- · Nature structural & molecular biology
- · 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 28 年度 In 2016

| | 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 | 429 | 52 | 59 | 85 | 57 | 753 | 3,230 | 2,401 |
| Γ | 教 | 職員 Staff | 121 | 47 | 27 | 46 | 30 | 474* | 732 | 5 |
| | 計 | Total | 550 | 99 | 86 | 131 | 87 | 1,227 | 3,962 | 2,406 |

*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 28 年度 In 2016

| ٠, | TIME THE TIME TO THE CONTROL OF THE | | | | | | | | | | |
|----|---|--------------|----------------|----------|----------------------|---------------------|------------|---------------------|--------------------------------|--|--|
| | 区 分 | 健康相談 | 医療機関紹介 | 休 養 | 検 査 | 精神科診察 | カウンセリング | 定期健康診断 | 健康診断証明書発行 | | |
| | Classification | Consultation | Recommendation | Bed Rest | Clinical Examination | Psychiatric Therapy | Counseling | Regular Examination | Medical Certificate for Health | | |
| 学 | 生 生 Students | 101 | 61 | 12 | 0 | 31 | 24 | 732 | 111 | | |
| | 教職員 Staff | 544 | 430 | 8 | 0 | 178 | 25 | 1,749 | 9 | | |
| | 計 Total | 645 | 491 | 20 | 0 | 209 | 49 | 2,481 | 120 | | |

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 28 年度 In 2016-2017

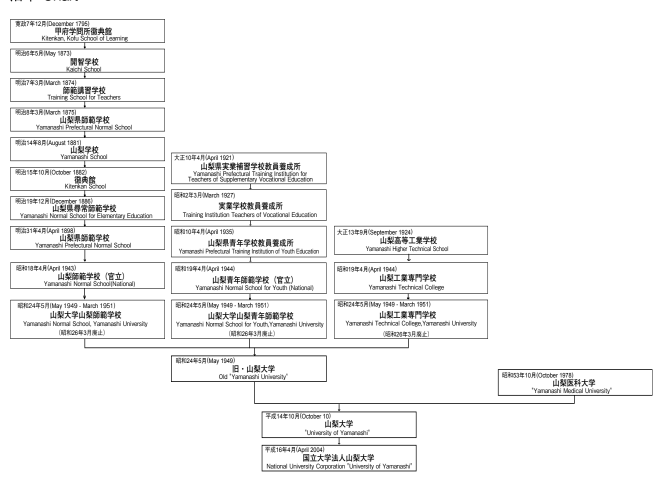
| 的原作剂的体及C包含 deuspace and Fatients Classified | | | 半月 | 以28年度 In 2016-201 | | |
|---|----------|-----------------|-------------------------|--------------------------|--|--|
| 診療科 Clinical Departments | 病床数 | 延患 | 延患者数 Number of Patients | | | |
| 診 惊 代 Gillical Departments | Bedspace | 入院患者 Inpatients | 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 | 18,596 | 28,321 | 337 | | |
| 循環器内科、呼吸器内科(第二内科)Cardiovascular Medicine/Pulmonary Medicine(Internal Medicine2) | 38 | 12,285 | 14,142 | 628 | | |
| 糖尿病·内分泌内科、腎臓内科(第三内科)Metabolism and Endocrinology / Nephrology (Internal Medicine3) | 34 | 11,378 | 24,445 | 192 | | |
| 神経内科 Neurology | 18 | 5,656 | 10,794 | 165 | | |
| 血液・腫瘍内科 Hematology and Oncology | 19 | 6,818 | 9,807 | 109 | | |
| 小児科 Pediatrics | 46 | 11,472 | 10,632 | 247 | | |
| 精神科 Psychiatry | 40 | 10,082 | 19,048 | 58 | | |
| 皮膚科 Dermatology | 15 | 4,586 | 17,190 | 144 | | |
| 形成外科 Plastic, Reconstructive and Aesthetic Surgery | 5 | 1,095 | 1,532 | 9 | | |
| 消化器外科、乳腺·内分泌外科(第一外科)Digestive Surgery / Breast and Endocrine Surgery(Surgery1) | 50 | 16,242 | 17,826 | 217 | | |
| 心臟血管外科、呼吸器外科、小児外科(第二外科)Cardiovascular Surgery / General Thoracic Surgery / Pediatric Surgery (Surgery2) | 26 | 9,500 | 8,220 | 198 | | |
| 整形外科 Orthopaedic Surgery | 46 | 14,763 | 20,874 | 202 | | |
| 脳神経外科 Neurosurgery | 32 | 9,953 | 7,908 | 241 | | |
| 麻酔科 Anesthesiology | 1 | 47 | 3,770 | 4 | | |
| 産婦人科 Obstetrics and Gynecology | 55 | 18,106 | 39,613 | 1,066 | | |
| 泌尿器科 Urology | 31 | 9,457 | 17,451 | 207 | | |
| 眼科 Ophthalmology | 33 | 10,714 | 28,173 | 148 | | |
| 頭頸部・耳鼻咽喉科 Head and Neck, Ear, Nose and Throat Surgery | 30 | 9,187 | 19,059 | 240 | | |
| 放射線治療科、放射線診断科 Radiation Oncology / Diagnostic Radiology | 8 | 2,395 | 14,192 | 67 | | |
| 歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery | 6 | 1,721 | 12,436 | 95 | | |
| 救急部 Department of Emergency and Critical Care | 5 | 2,190 | 1,179 | 1,380 | | |
| 総合診療部 Department of General Medicine and Infection Control | | | 231 | 1 | | |
| 各科共通 Common Use | 23 | | | | | |
| 計 Total | 618 | 186,243 | 326,843 | 5,955 | | |

年表・沿革 HISTORY _{年表 Chronological Table}

| 年及 Crill On IOIO 年月 Date | 旧・山梨大学 Old "Yamanashi University" | 旧·山梨医科大学 Old "Yamanashi Medical University" |
|-----------------------------|---|--|
| | ・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、 | 旧。田来医科人子 Oid famanasiii Medicai Oniversity |
| 昭和 24 年 5 月 May 1949 | 一 山梨八子開子。 山梨町駅子校と山梨青午町駅子校と日がまた。 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 | ・工学專攻科設置 "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 Treatment 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)に改組 "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 Agree 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 | ・旧・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" we ・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. 《一設置 afety Management" and "Postgraduate Clinical Training Center |
| 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 duate School of Engineering were changed to "Interdisciplinary Gradua ・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 Cent | :部・教育部を設置 "Graduate School of Medical Research" and "Gra- ate School of Medicine and Engineering" ter" |
| 平成 15 年10月 October 2003 | ・知的財産経営戦略本部設置 "Intellectual Property Management-str | rategy 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 Un | iversity 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 Cen ・工学部附属ものづくり教育実践センター設置 "Center for Creative ・医学部附属病院栄養管理部設置 "Department of Nutritional Manag | oter for Higher Education" Technology" gement" |
| 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 Researc | |

| 年月 Date | 旧・山梨大学 Old "Yamanashi University" 旧・山梨医科大学 Old "Yamanashi Medical University" |
|------------------------------|---|
| 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" |
| 平成 28 年 10 月 October 2016 | ・附属地域防災・マネジメント研究センター設置 "Disaster and Environmentally Sustainable Administration Research Center" |
| 平成 29 年 2 月 February 2017 | ・大学院教育マネジメント室設置 "Graduate School Educational Management Office" |

沿革 Chart



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 |
| Career Center | 〒 400-8510 | 055-220-8319 |
| Center for Higher Education | 甲府市武田 4-4-37 | 055-220-8044 |
| 教養教育センター | _ | 055-220-8731 |
| Center for Liberal Arts アドミッションセンター | | 055-220-8046 |
| Admission Center 呆健管理センター(甲府) | | 055-220-8081 |
| Health Care Center (Kofu) 障害学生修学支援室 | | 055-220-8074 |
| Office for Students with Special Needs 大学院教育マネジメント室 | | |
| Graduate School Educational Management Office 附属幼稚園 | 〒 400-0005 甲府市北新 1-2-1 | 055-220-8321 |
| Attached Kindergarten | 1-2-1, Kitashin, Kofu, 400-0005 | 055-220-8320 |
| 附属小学校 Attached Elementary School | 〒 400-0005 甲府市北新 1-4-1 1-4-1, Kitashin, Kofu, 400-0005 | 055-220-8290 |
| 附属中学校 Attached Junior High School | 〒 400-0005 甲府市北新 1-4-2 1-4-2, Kitashin, Kofu, 400-0005 | 055-220-8300 |
| 附属特別支援学校 Attached Special Support School for Children with Intellectual Disabilities | 〒 400-0006 甲府市天神町 17-35 17-35, Tenjin-cho, Kofu, 400-0006 | 055-220-8282 |
| 事務部門(医学部) Administrative Section (Medical) | | (代表)055-273-1111 |
| 医学部 Faculty of Medicine | | |
| 附属病院 Jniversity Hospital | | |
| 附属図書館(医学分館) University Library (Medical Branch) | □ 〒 409-3898 中央市下河東 1110 | |
| 附属出生コホート研究センター | 1110, Shimokato, Chuo, 409-3898 | 055-273-1111 |
| 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) 工学部 | | 055 000 0400 |
| Faculty of Engineering 附属ものづくり教育実践センター | | 055-220-8403 |
| が属国際流域環境研究センター | | 055-220-8622 |
| nterdisciplinary Center for River Basin Environment | | 055-220-8603 |
| 附属地域防災・マネジメント研究センター Disaster and Environmentally Sustainable Administration Research Cente | → ± 400-8511 | 055-220-8524 |
| 機器分析センター Center for Instrumental Analysis | 甲府市武田 4-3-11 4-3-11, Takeda, Kofu, 400-8511 | 055-220-8667 |
| 国際交流センター Center for International Education and Exchange | 4-5-11, Takeua, Nuiu, 400-6511 | 055-220-8373 |
| 発生工学研究センター Advanced Biotechnology Center | | 055-220-8826 |
| 地域未来創造センター Center for Future Community Planning | | 055-220-8129 |
| 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 | 055-241-6383 |
| 附属ワイン科学研究センター | 675-1, Aza-Kamigowari, Omagari-cho, Kofu, 400-0841 〒 400-0005 甲府市北新 1-13-1 | 055-220-8604 |
| The Institute of Enology and Viticulture 附属クリスタル科学研究センター | 1-13-1, Kitashin, Kofu, 400-0005 〒 400-0021 甲府市宮前町 7-32 | 055-220-8611 |
| Center for Crystal Science and Technology クリーンエネルギー研究センター | 7-32, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021 〒 400-0021 甲府市宮前町 7-32 | 055-220-8618 |
| Clean Energy Research Center 燃料電池ナノ材料研究センター | 7-32, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021 〒 400-0021 甲府市宮前町 6-43 | |
| Fuel Cell Nanomaterials Center 学生寄宿舎・芙蓉寮 | 6-43, Miyamae-cho, Kofu, 400-0021 〒 400-0013 甲府市岩窪町中道東 162-1 | 055-254-7092 |
| Student Dormitory, `Fuyo ryo´ | 162-1, Nakamichihigashi, Iwakubo-cho, Kofu, 400-0013 | 055-252-2452 |
| 学生寄宿舍·紫遥館 Student Dormitory, `Shiyo Kan´ | 〒 400-0015 甲府市大手 1-2-11 1-2-11, Ote, Kofu, 400-0015 | _ |
| 甲府国際交流会館 International Residence Hall (Kofu) | 〒 400-0013 甲府市岩窪町中道東 180 180, Nakamichihigashi, Iwakubo-cho, Kofu, 400-0013 | 055-252-1122 |
| 甲斐路荘 Guest House `Kaiji So´ | 〒 400-0016 甲府市武田 4-2-5 4-2-5, Takeda, Kofu, 400-0016 | (受付)055-220-8384 |
| 玉穂国際交流会館 International Residence Hall (Tamaho) | 〒 409-3821 中央市下河東 472 | 055-273-0996 |
| 鴻臚館 Guest House `Koro Kan´ | 472, Simokato, Chuo, 409-3821 | (受付)055-273-9253 (会館)055-273-8105 |

山梨大学データ版 FACT BOOK 2017-2018 平成 29 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/

