



MAKE NEW STANDARDS.

東海国立
大学機構



岐阜大学

国立大学法人東海国立大学機構

岐阜大学

岐阜大学概要2020

GIFU UNIVERSITY



学习 研究 奉献 岐阜大学



岐阜大学校长 森脇久隆

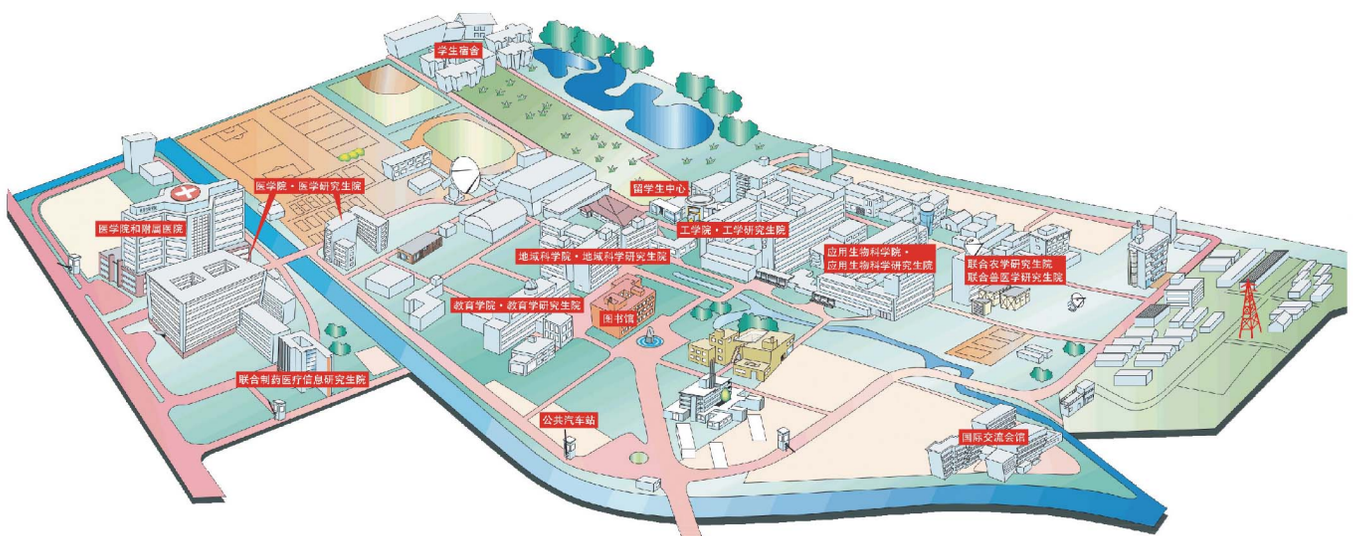
理念

在被誉为清流之国的岐阜，拥有丰富的自然资源，东西方文化交融的地理条件和历史背景，创造和传承了多样化的文化和技术。岐阜大学作为东海国立大学机构的构成大学，在继承岐阜地区特性的同时，在“育人之地”的风土人情中，为社会培养出了“学习、研究、贡献”的优秀人才。

此外，岐阜大学利用所有学院和研究专业都在一个校园内的特点，从教育和研究两方面充分发挥其特点，特别是在培养高级专业人才方面，在教学基础及高质研究方面，拓展扎根于本地区的国际化。通过这些成果回馈到本地区，使之成为本地区社会活性化的核心基地。

目标

- 1) 教学：推进学生主体学习，完善教学质量保证体系，实现高级专业职业人才的培养，为本地区输送优秀人才而作出贡献。在理工科的研究生院硕士课程中，导入设计思考的教学，重点进行关于自由艺术的共通教学，加强培养支持创新的人才。另外，重点致力于推进国际水准的医学教学开发等。
- 2) 研究：在各个领域踏实地实施作为教学基础的高质量研究活动。其中，在本校优势领域的生命科学专业，环境科学专业，制造专业，建成了在各自专业中成为具有独创性和先进性的研究中心，并将其成果回馈到社会。
- 3) 国际化：通过扎根于本地区的国际化，将成果回馈到本地区，从而来实现全球化。特别是通过多文化共生型的国际教学课程的设置，充实日本学生和留学生的混合型教学，充实留学生的组织化和就业支援，以此来推进国际化。
- 4) 贡献社会：通过实施重视本地区志向的教学和研究，用推进国际化来支持本地区社会。特别是“地”与“知”的基地事业(COC)，通过形成与县内外其他大学、自治体、本地区企业等扩大合作的COC财团，进一步加大加强对地方创生事业的推进和深化质地。
- 5) 地区医疗合作：进一步加强以大学医院为中心的本地区高级医疗基地功能，根据本地区医疗计划推进与岐阜县的合作，并对本地区社会作出贡献。



学院

教育学院 1系12专业	学校教育教员培训系	专业	国语教育, 社会科教育, 数学教育, 理科教育, 音乐教育, 美术教育, 保健体育, 技术教育, 家政教育, 英语教育, 学校教育, 特别支援教育
		附属机构	附属特别支援教育中心
			附属学习协创开发研究中心 附属小中学校
地域科学院 2系4专业	地域政策系	专业	地域政策, 地域环境
	地域文化系		地域文化, 地域构造
医学院 2系	医学系	课程	人体构造学, 神经构造机能学, 分子医学, 生体机能学, 病原体学, 药理和中毒学, 病理学, 地域和产业保健学, 循环器呼吸器肾尿路学, 消化器检查血液肿瘤学, 内分泌代谢学, 脑神经学, 精神行动学, 成育学, 生命伦理和法医学, 临床遗传和临床伦理, 皮肤科学, 免疫应答学, 感觉器医学, 运动器学, 麻醉疼痛控制和急救灾害, 画像诊断和放射线治疗
	护理学系		基础护理学, 母子护理学, 成人护理学, 地域健康援助学
		附属机构	附属病院 附属地域医疗医学中心
工学院 4系9专业	社会基盘工程系	专业	环境, 防灾
	机械工程系		机械, 知能机械
	化学和生命工程系		物质化学, 生命化学
	电气电子信息工程系		电气电子, 信息, 应用物理
		共同研究专业	智能网格电力控制工程学共同研究
		附属机构	附属基础设施管理技术研究中心
			附属应用气象研究中心
			制造技术教育支援中心
应用生物科学院 3系6专业	应用生命科学系	专业	分子生命科学, 食品生命科学
	生产环境科学系		应用植物科学, 应用动物科学, 环境生态科学
	共同兽医学系		共同兽医学
		附属机构	附属岐阜食品科学教育研究中心 附属动物病院 附属野生动物管理学研究中心《捐助研究部门: 鸟兽对策研究部门(岐阜县)》 附属共同兽医学教育开发推进中心 附属家畜卫生地域連携教育研究中心



教育学院教学大楼



地域科学院教学大楼



医学院教学大楼和附属病院大楼



工学院教学大楼



应用生物科学院教学大楼

研究生院

教育学 研究科	在职学位	教职实践开发专业	研究方向	学校管理职务培训, 教育实践开发
	硕士学位	心理发达支援专业	研究方向	临床心理学, 学校心理学, 特别支援教育
		综合教科教育专业		言语社会, 科学技术, 艺术身体表现, 课程开发

地域科学 研究科	硕士学位	地域政策专业	研究方向	经济社会, 行政社会, 自然环境
		地域文化专业		社会生活, 人间文化

医学系 研究科	博士学位	医科学专业	研究方向	分子构造学	细胞情报学, 药理病态学, 病原体控制, 寄生虫学和感染学, 遗传发生学, 内分泌代谢病态学, 小儿病态学, 病态情报解析医学		
				病态控制学	领域	解剖学, 分子病态学, 生命机能分子设计, 循环病态学, 呼吸病态学, 高度先进外科学, 整形外科, 皮肤病态学, 泌尿器科学, 麻醉疼痛控制学, 口腔病态学	
				神经统控学		高次神经形态学, 生理学, 组织器官形成, 神经生物, 脑神经内科学, 精神病理学, 脑神经外科学, 耳鼻咽喉科学, 眼科学, 脑病态解析学	
				肿瘤控制学	领域	肿瘤病理学, 形态机能病理学, 肿瘤外科学, 消化器病态学, 血液病态学, 妇产科学, 放射线医学, 疫学和预防医学, 临床肿瘤学	
				医疗管理学		医疗情报学, 综合病态内科学, 临床药剂学, 医疗经济学, 救急和灾害医学, 法医学, 医学系伦理和社会医学, 产业卫生学, 医学教育学	
	硕士学位	护理学专业	研究方向	护理学教育	继续护理学教育	护理学教育, 生体系统学	
硕士学位	实践护理学	研究方向	领域	母子护理学	专门领域	母性护理学, 小儿护理学	
				成人护理学		急性期护理学, 慢性期护理学	
				地域健康援助学		地域护理学, 精神护理学, 老年护理学	
硕士学位	医疗者教育学专业	研究方向	医疗者能力开发学, 医疗者教育课程开发学, 医疗系伦理和社会医学教育学, 综合病态内科学, 地域医疗教育学, 医师育成学				
			捐助讲座	循环呼吸先端医学讲座(岐阜县厚生农业协同组合联合会), 地域肿瘤学讲座(岐阜县厚生农业协同组合联合会), 癌症先端医疗开发学讲座(株式会社养乐多本社), 地域医疗运动器医学讲座(关之原町), 关节再建外科学先端医疗(京瓷株式会社, 津马生物信息合同会社), 先端画像开发讲座(岐阜县厚生农业协同组合联合会, 社会医疗法人厚生会, 岐阜县综合医疗中心), 周末期女性医师活跃支援讲座(厚生农业协同组合联合会), 低侵袭集学的治疗学讲座(厚生农业协同组合联合会, 小野药品工业株式会社, 中外制药株式会社), 地域医疗放射线医学讲座(高山赤十字病院)			
			共同研究讲座	模糊生物技术研究讲座(阿斯特拉斯制药株式会社)			

工学 研究科	博士学位	工学专业	
		岐阜大学·印度科技大学格瓦哈蒂分校国际连携统合机械工学专业	
		岐阜大学·马来西亚国民大学国际连携材料科学工学专业	

自然科学技术 研究科	硕士学位	生命科学和化学专业	研究方向	生命工学创药, 生命工学化学, 分子生命科学, 食品生命科学
		生物生产环境科学专业		应用植物科学, 应用动物科学, 环境生态科学
		环境社会基盘工学专业		环境, 防灾
		物质制造工学专业		物质化学, 设计生产
		知能理工学专业		知能机械, 知能信息学, 应用数学物理
		能源工学专业		能源变换, 电气能源
岐阜大学·印度科技大学格瓦哈蒂分校国际连携食品科学技术专业				

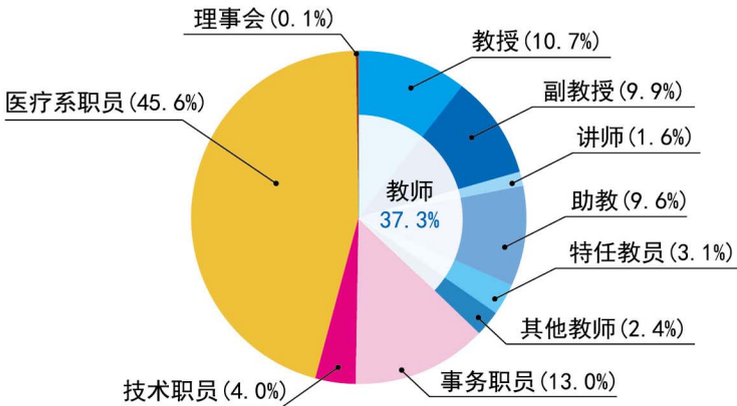
共同兽医学 研究科	博士学位	共同兽医学专业	研究方向	基础兽医科学, 病态和应用兽医科学, 临床兽医科学
--------------	------	---------	------	---------------------------

连合农学 研究科	博士学位	生物生产科学专业	连合 研究方向	植物生产管理, 动物生产利用学
		生物环境科学专业		环境整备学, 生物环境管理学
		生物资源科学专业		生物资源利用学, 智能材料科学, 生物机能控制学
岐阜大学·印度科技大学格瓦哈蒂分校国际连携食品科学技术专业				

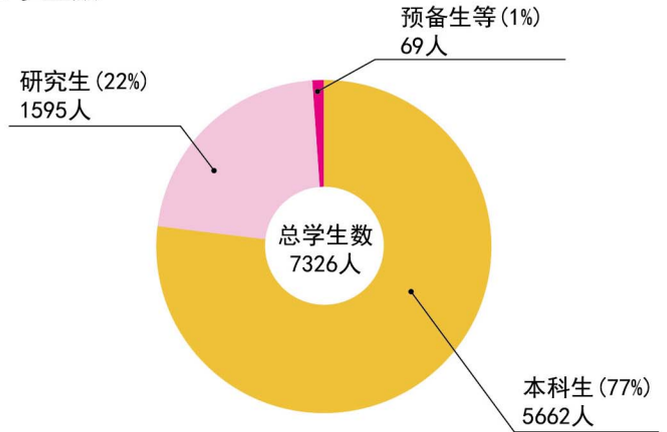
连合创药医疗 情报研究科	博士学位	创药科学专业	研究方向	生命分子科学, 系统生命工学
			捐助研究方向	红豆杉研究室
			共同研究方向	多阶段重合发酵机能性·天然物机能性共同研究讲座(株式会社日本自然发酵)
			研究方向	生命信息, 生体控制
		医疗信息学专业		

大学数据 (2020年5月1日)

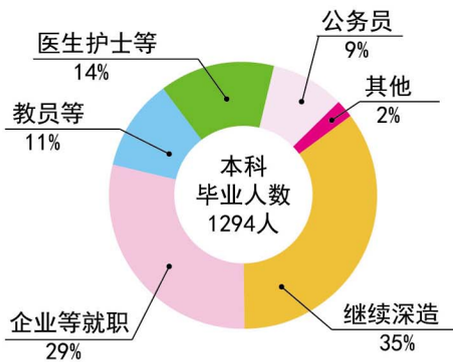
教职员数 (2342人)



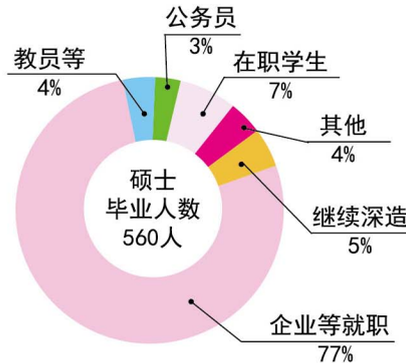
总学生数



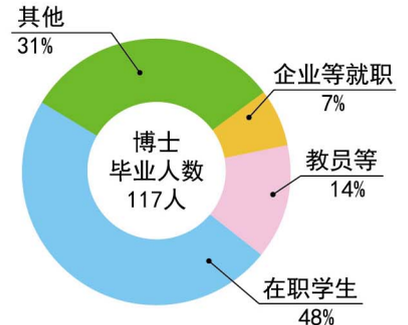
本科毕业生去向



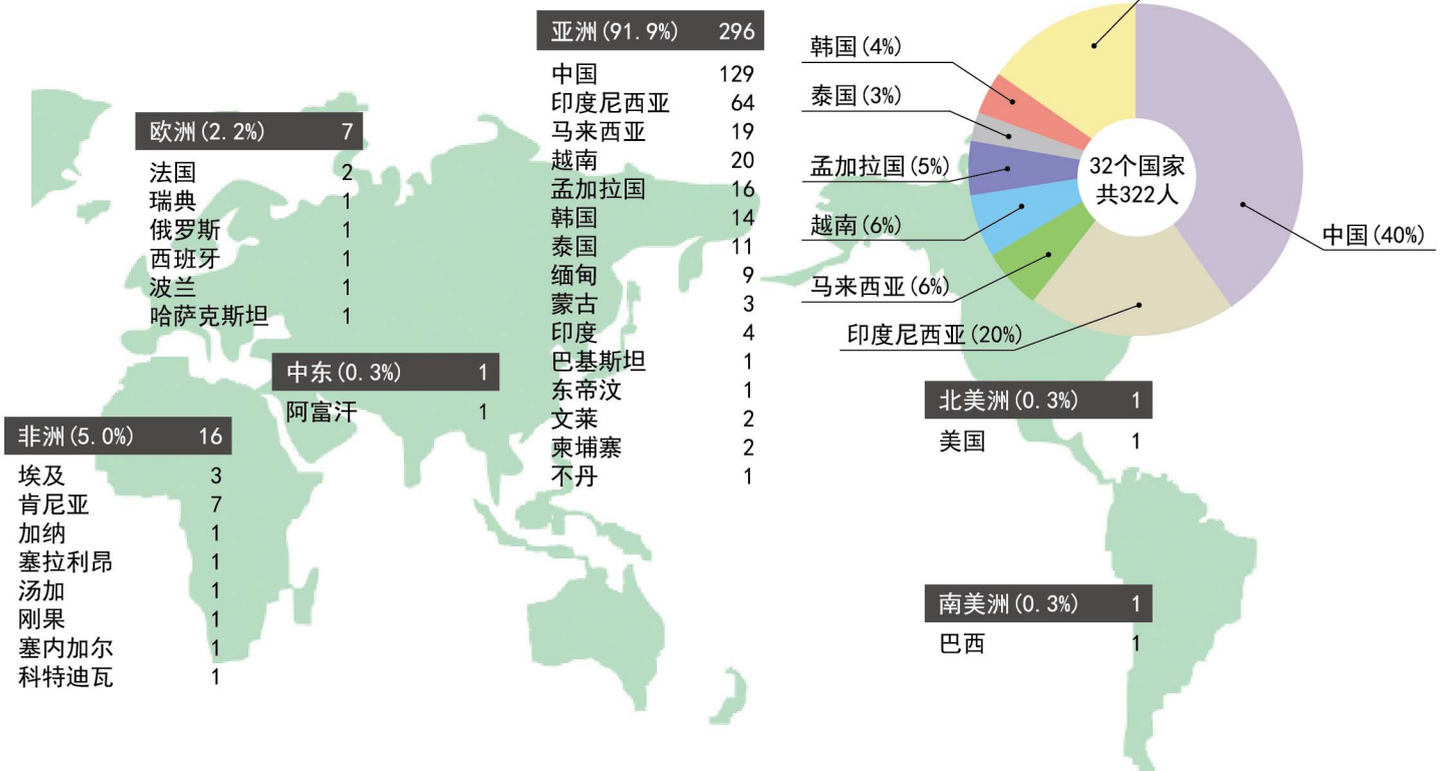
硕士毕业生去向



博士毕业生去向



外国留学生人数及国别



国际学术交流

大学层次的交流--20国共49所大学1个机关（2020年5月1日）

大学	国家	缔结时间
坎皮那斯州立大学	巴西	1984. 8.27
圣地亚哥州立大学	美国	1985. 5. 7
浙江大学	中国	1986. 4.21
广西大学	中国	1986. 4.24
中国电子科技大学	中国	1986. 7.21
江南大学	中国	1986. 9. 3
隆德大学	瑞典	1987. 9.12
北肯塔基大学	美国	1990. 9.26
首尔科学技术大学	韩国	1992. 3.19
格里菲斯大学	澳大利亚	1995. 3. 3
犹他大学	美国	1997. 5.28
犹他州立大学	美国	1997. 5.29
河内科技大学	越南	1998. 6.26
泰国农业大学	泰国	1999. 8. 5
内蒙古农业大学	中国	2000. 8. 8
悉尼科技大学	澳大利亚	2000. 8.14
潘农大学	匈牙利	2001. 3. 2
安达拉斯大学	印度尼西亚	2001. 4.23
孟加拉国农业大学	孟加拉国	2001. 8.23
阿尔福特大学	德国	2002. 12. 4
吉林大学	中国	2003. 5.20
清迈大学	泰国	2003. 8. 4
达卡大学	孟加拉国	2004. 6.17
吞武里蒙库国王科技大学	泰国	2005. 1.10
华侨大学	中国	2005. 3.29

大学	国家	缔结时间
同济大学	中国	2006. 3.16
印尼南榜大学	印度尼西亚	2006. 4.25
内蒙古大学	中国	2007. 2. 6
木浦国立大学	韩国	2008. 2.26
拜罗伊特大学	德国	2008. 8.22
本哈大学	埃及	2009. 3.18
高丽大学	韩国	2010. 1.15
考纳斯理工大学	立陶宛	2010. 3. 8
茂物农业大学	印度尼西亚	2010. 12. 2
内蒙古师范大学	中国	2011. 6. 8
维陶塔斯·马格努斯大学	立陶宛	2012. 1.19
玛达大学	印度尼西亚	2012. 9.13
萨贝拉斯·玛乐特大学	印度尼西亚	2013. 7. 8
印度科技大学格瓦哈蒂分校	印度	2014. 9.21
巴黎第11大学	法国	2014.12.16
泰国教育省基础教育委员会	泰国	2015. 3.10
马来西亚国民大学	马来西亚	2016. 9.21
马吉尔大学	加拿大	2017. 3. 8
阿尔伯特大学	加拿大	2017. 3.21
雷克德大学	加拿大	2017.10.11
马利亚诺马科斯州立大学	菲律宾	2018. 9.10
顺化大学	越南	2018.11.12
阿萨姆大学	印度	2018.11.20
萨拉曼卡大学	西班牙	2018.11.26
利尔大学	法国	2020. 4. 2

院系层次的交流--60个机构（2020年5月1日）

大学/研究所	国家地区	缔结时间	院系
朱拉隆功大学 理学院	泰国	1994. 3.15	应用生物科学院
孔敬大学 农学院, 学院间共同开发研究所, 医学院	泰国	2000. 3.27	应用生物科学院, 医学院
浙江大学 医学院	中国	2000. 12. 4	医学院
国立全南大学 工学院	韩国	2002. 2. 6	工学院
中国科学院 水土保持研究所	中国	2008. 8.12	基础设施管理技术研究中心
国立兽医研究检疫院 兽医科学研究所	韩国	2008. 11. 4	应用生物科学院
忠北大学 医学院	韩国	2009. 4.17	医学院
中国水利水电科学研究院 岩土工程研究所	中国	2009. 7.24	基础设施管理技术研究中心
卡夫拉阿尔谢赫大学 兽医学院	埃及	2009.11.15	连合创药医疗信息研究专业
柳韩大学 工学院	韩国	2010. 9.29	工学院
明古鲁大学 数学自然科学院	印度尼西亚	2011. 7.20	工学院
萨帕拉什拉姆学院	印度	2012. 9.17	工学院
蒙古国立大学 地理地质学院	蒙古	2012.10.29	应用生物科学院
朱拉隆功大学 理学院	泰国	2012. 12. 6	连合农学研究专业
忠南大学 工学院	韩国	2013. 1.18	工学院
马德里·卡洛斯三世大学 工学院	西班牙	2013. 7. 9	工学院
Pole EMC2, IRT Jules Verne	法国	2014. 3.13	复合材料研究中心
多特蒙德科技大学 机械工学院	德国	2014. 6.23	工学院
曼德勒大学 自然科学院	缅甸	2014. 8.25	工学院
宝拉维亚大学 数学自然科学院	印度尼西亚	2014.12.16	工学院
雅达纳邦大学 自然科学部	缅甸	2014.12.16	工学院
密铁拉大学 自然科学部	缅甸	2014.12.16	工学院
迪近斯马迪科技大学 工学院	肯尼亚	2014.12.16	工学院
东姑阿卜杜勒拉赫曼大学 理工学院	马来西亚	2014.12.16	工学院
慶北大学 工学院	韩国	2015. 2.27	工学院
诗纳卡宁威洛大学 教育学院	泰国	2015. 3.17	教育学院
美国国立卫生研究所 国立心肺血液研究所	美国	2015. 3.18	工学院
巴登符腾堡州立太阳能·氢气研究中心	德国	2015. 3.20	工学院
阿肯索大学福特斯密斯分校	美国	2015. 6. 8	地域科学院
图伊罗伊大学	越南	2015. 6.25	工学院
文哈塔大学	印度尼西亚	2015. 7.30	工学院
万隆科技大学 生命科学工学院	印度尼西亚	2015. 8.11	连合农学研究专业
加纳大学 基础应用科学院	加纳	2015. 8.20	应用生物科学院, 连合兽医学研究专业
巴旦州立大学 数学自然科学院	印度尼西亚	2015. 9.18	工学院
利尔第三大学	法国	2015. 10. 1	地域科学院
卡尔斯鲁厄教育大学	德国	2015.10.21	教育学院
克拉科夫科技大学 环境工学院	波兰	2015.11.30	工学院流域圈科学研究中心
图拉隆大学 理学院	泰国	2015. 12. 2	工学院
山西师范大学	中国	2015. 12. 7	教育学院
新南威尔士大学	澳大利亚	2016. 4.25	工学院
夏威夷大学 医学院	美国	2016. 8.24	医学院
东帝汶国立大学 工学院	东帝汶	2016. 8.29	工学院
南佛罗里达大学 医学院	美国	2016.10.20	医学院保健管理中心
鲁吉什希大学 农学院	孟加拉国	2016.12.27	应用生物科学院
南京师范大学 能源机械工学院	中国	2017. 7.17	工学院
达贡大学 自然科学院	缅甸	2017. 7.21	工学院
UIT大学 挪威北极大学 生物水产经济学院	挪威	2017. 9.27	流域圈科学研究中心
南太平洋大学 自然科学工学环境学院	斐济	2017. 12. 1	应用生物科学院
印度尼西亚伊斯兰大学 土木工程计划学院, 数学自然科学院	印度尼西亚	2018. 2.23	工学院
老挝国立大学 林学院	老挝	2018. 3.21	连合农学研究专业
文莱达萨拉姆大学 理学院	文莱	2018. 6.15	工学院
卡萨医学院	俄罗斯	2018.12.10	应用生物科学院
匈牙利科学院 农学研究中心	匈牙利	2018.12.10	应用生物科学院
赞比亚大学 工学院	赞比亚	2019. 1.30	工学院
首尔大学 医科大学	韩国	2019. 4.11	医学院
芝加哥大学 医学院	美国	2019. 6. 3	医学院
台湾国立高雄科技大学 先端金型研究开发中心	台湾	2019.12.27	地域連携智能金型技术研究中心
里奥大学 教师培养教育学院	印度尼西亚	2020. 3. 3	工学院
长庚大学 工学院	台湾	2020. 3.18	工学院
泰文医药科大学 医药科学技术中心	越南	2020. 3.31	科学研究基础中心, 连合创药医疗信息研究专业

校园生活

岐阜大学坐落于四面环山的岐阜市，校园内环境优美，舒适安静，是一个特别适合学习的场所。学校先进的教学理念，老师们耐心热情的教学态度，严谨认真的科研态度，让远道而来的留学生感受到了温馨的学习氛围。学校开展的活动也多姿多彩，有参观观摩，研究室露营，毕业旅行，大学祭，欢迎会，棒球赛，参加学会，留学生研修旅行等等，既让留学生有机会了解日本文化，又增进了同学之间的融洽关系。



教授讲课



体育比赛



校园休憩



课外活动



校园风景（春天）



急救直升机



校园风景（秋天）



校园风景（夏天）

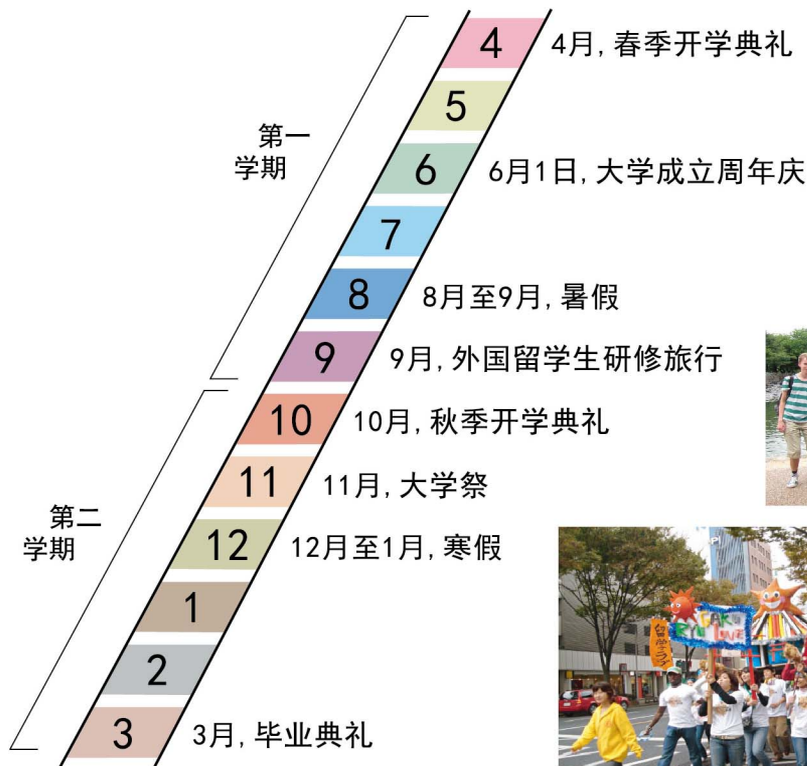


流过校园的河流



校园风景（冬天）

大学日历



国际交流会馆



	房间类型			
	单人间	夫妻间	家庭间	共计
A栋	31	2	3	36
B栋	38	12	4	54
C栋	11	2	4	17
共计	80	16	11	107

岐阜大学

〒501-1193 日本国岐阜县岐阜市柳户1-1
 Tel: +81-(0)58-293-3351 Fax: +81-(0)58-293-2143
 E-mail: int_exch@gifu-u.ac.jp
 URL: <http://www.gifu-u.ac.jp/english/index.shtml>

岐阜大学上海事务所

201315 中国上海市浦东新区御青路999-45
 Tel: 021-58124777 Fax: 021-58124778
 E-mail: shanghai@gifuuniversity.cn
 URL: <http://www.gifuuniversity.cn>



岐阜大学上海事务所的主要业务

促进岐阜大学与上海区域的大学, 研究机关以及在中国的教育研究机关等的国际共同研究, 国际共同教育, 学生交流事业等的国际学术交流

岐阜大学与中国协作机关等的共同教育项目的开发和实施

岐阜大学认为有必要的其他新的协作业务的开发和实施