

金沢大学大学院先進予防医学研究科
先進予防医学共同専攻(医学博士課程)

Division of Advanced Preventive
Medical Sciences (Doctoral Course)

Graduate School of Advanced Preventive Medical
Sciences, Kanazawa University

令和3年度(4月期入学)

Academic Year 2021 (April Admission)

第3次学生募集要項

THE 3RD BATCH GUIDELINES
FOR APPLICANTS

【一般選抜】

【外国人留学生特別選抜】

[General Screening]

[Special Screening for International Students]

金沢大学大学院先進予防医学研究科

Graduate School of Advanced Preventive
Medical Sciences, Kanazawa University

出願手続から入学までの日程

Schedule from Application to Enrollment

出願資格認定申請期間 (出願資格審査が必要な者)	Application Requirement Approval (For those who requires)	令和3年1月6日(水)午後5時まで by Wed, January 6, 2021 17:00
出願期間	Application Period	令和3年1月25日(月)～1月29日(金)午後5時まで Mon, January 25 to Fri, January 29, 2021 17:00
試験期日 Examination Date	【一般選抜】 [General Screening]	令和3年2月19日(金) Fri, February 19, 2021
	【外国人留学生特別選抜】 [Special screening for International students]	研究分野が指定する期日・時間 Date and time are specified by research field.
合格者発表	Announcement of Results	令和3年3月5日(金)午後4時 Fri, March 5, 2021 16:00
入学手続	Admission Procedures	令和3年3月中旬 Mid-March, 2021
入学	Enrollment	令和3年4月1日 April 1, 2021

(注意)

出願する入学者選抜に関するすべての事項は、志願者本人が出願する入試区分の学生募集要項を熟読することによって、必ず本人の責任で確認してください。

(Note)

The applicant is responsible for confirming all information included in the Guidelines for Applicants for his/her entrance examination category.

『自然災害により被災された受験者の皆さまへ』

金沢大学では、自然災害等の被災者の経済的負担を軽減し、受験者の進学機会を確保するため、入学検定料免除の特別措置を講じます。対象となる自然災害及び被災地域など、免除に関する詳細につきましては、金沢大学Webサイトをご覧ください。

金沢大学(入試情報)Webサイト：<http://www.kanazawa-u.ac.jp/education/admission/>

入学検定料の免除を希望される方は、出願前に本学学生部入試課までご連絡ください。

連絡先 TEL：076-264-5180 E-mail：nyushi-kafuku@adm.kanazawa-u.ac.jp

To applicants who have been affected by natural disaster

Kanazawa University will make a special arrangement of examination fee exemption in order to lessen the financial burden of those who have been affected by natural disaster and to ensure applicants' opportunity to receive higher education. Please refer to Kanazawa University website for the details on this waiver, including the applicable areas that have been struck by natural disaster.

Kanazawa University (Application Information) Website:

<http://www.kanazawa-u.ac.jp/education/admission/>

If you wish to request examination fee exemption, please contact Admissions Division, Student Affairs Department, Kanazawa University prior to making application.

Contact Information

TEL: 076-264-5180 E-mail: nyushi-kafuku@adm.kanazawa-u.ac.jp

先進予防医学共同専攻について

金沢大学では、従来の衛生学・公衆衛生学分野を基盤とし、新たな方法論として、オミクス情報からマクロ環境情報まで個人と環境の特性を網羅的に分析・評価し、0次予防から3次予防までを包括して個別化予防を目指す「先進予防医学」を実践できる専門家を育成することを目的として、平成28年4月に金沢大学大学院先進予防医学研究科先進予防医学共同専攻を設置しました。先進予防医学共同専攻は4年制の博士課程であり、千葉大学、金沢大学及び長崎大学(以下「構成大学」といいます。)の3大学によって編成された共同教育課程を実施します。

共同教育課程とは、複数の国公立大学が相互に教育研究資源を有効活用し、高等教育機関間の連携協力による教育・研究・社会貢献機能の充実・強化を一層推進すること等を目的として、共同で教育課程を編成するものです。なお、修了時には、構成大学の連名により学位が授与されます。

●共同教育課程の主な特徴

- (1) 共同教育課程を構成する大学(千葉大学、金沢大学及び長崎大学)の各大学の連名により学位が授与されます。なお、修了には、それぞれの構成大学において10単位以上を修得する必要があります。
- (2) 学生は、主指導教員(主として研究指導を担当する専任教員)が所属する構成大学に本籍(学籍)を置き、主指導教員1名及び他の構成大学からそれぞれ1名の副指導教員による計3名の複数指導教員体制により教育研究・学生生活等の指導助言を受けます。本研究科に入学した学生は、「1 募集人員及び研究分野種別」の(2)に記載された指導教員のうち1名が主指導教員になります。
- (3) 学生は、構成大学の図書館等の施設設備等を利用することができますが、本籍(学籍)を置かない構成大学では、一部の施設設備が利用できない場合があります。
- (4) メディアを利用した遠隔授業により、構成大学で開講する講義を本籍(学籍)を置く大学から受講することができます。

重要なお知らせ

1 志願先大学との連絡について【必須】

出願(出願資格認定申請を含む。)に当たっては、志願する大学に事前に連絡し、研究内容及び入学者選抜試験日程等を必ず確認してください。

2 出願大学、受験大学及び本籍(学籍)を置く大学について

出願及び受験については、志願する大学に出願し、当該大学で入学者選抜試験を受験することになります。

入学後に本籍(学籍)を置く大学は出願及び受験をした大学となり、授業料等の納付、奨学金の申請その他の各種手続については当該大学の学生として手続を行うことになります。

3 出願上の注意について

先進予防医学共同専攻は3つの構成大学が1つの教育課程を共同で運営するため、構成大学の1つに入学手続を完了した者は、他の構成大学の入学者選抜試験に合格しても入学手続を行うことはできません。

About the Division of Advanced Preventive Medical Sciences (Doctoral Course)

Kanazawa University has established the Division of Advanced Preventive Medical Sciences, Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences, Kanazawa University with the objective of developing professionals who can practice advanced preventive medicine in order to exhaustively analyze and evaluate the characteristics of individuals and the environment from omics information to macro environment information with a comprehensive grasp of zero prevention through tertiary prevention for personalized prevention as a new methodology on the basis of traditional hygiology and the public health fields. This division accepts students from April in 2016. The Division of Advanced Preventive Medical Sciences is a four-year doctoral course with a joint curriculum across three component universities of Chiba University, Kanazawa University, and Nagasaki University.

The joint curriculum effectively mutually utilizes the educational research resources of multiple public and private universities with the objective of further promoting the enhancement and strengthening of education, research, and social contribution through cooperation among the higher education institutions that organize the curriculum on a joint basis. At completion, students will receive a degree listing the names of all three component universities.

●Main Characteristics of the Joint Curriculum

- (1) Students will receive a degree listing the names of all three component universities (Chiba University, Kanazawa University, and Nagasaki University). Students must acquire ten or more credits from each component university for completion.
- (2) A student's home university shall be where their primary academic supervisor teaches (mainly a full-time teacher in charge of providing research guidance). They will receive instruction and advice on educational research and campus life from a total of three academic supervisors. One is the primary academic supervisor from the home university and the remaining two are sub-academic supervisors, one from each of the other component universities. Admitted students will be assigned a primary academic supervisors from the list found in section "1. Admission Capacity and Research Fields (2) 'Fields, Departments, Academic Supervisors'".
- (3) While students may utilize facilities and equipment such as libraries at component universities, in some cases they may not be able to utilize some facilities and equipment at component universities that are not their home university.
- (4) Students may utilize media and remotely access lectures offered at component universities from their home university.

Important Information

1. Regarding correspondence with the university to which you are applying [Required]

Prior to applying (including the application for consultation of qualification), be sure to contact the university that you are applying to beforehand to confirm research content, exam date and other information.

2. Regarding the university which you are applying to, you take the entrance exam, and you are enrolled (registered)

Regarding applying and taking the entrance exam, students must apply to the university they wish to enter and take the entrance exam at the said university.

After admission, students will be enrolled (registered) at the university to which they applied and took the entrance exam. Students must pay tuition, apply for scholarships and other procedures as a student of that university.

3. Notes on applying for university admission

The Division of Advanced Preventive Medical Sciences offers one curriculum on a joint basis with the three component universities. Students who have completed admission procedures at one university cannot apply at other component universities even if they pass the entrance exam at the other component universities.

学位授与方針，教育課程編成方針，入学者受入方針

■卒業の認定に関する方針(DP)

先進予防医学共同専攻では，次にあげる学習成果に到達し，所定の単位を修得し，さらに博士論文の審査及び最終試験に合格した者に博士(医学)の学位を授与します。

学習成果(到達目標)

- 個人や環境の特性を網羅的に分析・評価し，0次予防から3次予防までを包括して個別化予防を目指す「先進予防医学」を実践することができる。
- 「先進予防医学」を実践し，多様で複雑化する医療現場・社会において生じている様々な課題を，高度な知見と技術をもって，解決に導くことができる能力を身に付けている。

■教育課程の編成及び実施に関する方針(CP)

先進予防医学共同専攻では，高度な知見・技術を修得し，それを実践できる能力を身に付けさせるよう，次のようなカリキュラムを構成しています。

- 先進予防医学の基盤となる「医療統計学・疫学」「生命倫理」「環境と遺伝」といった学問基盤に関する科目群を設けるとともに，非医療系分野からの入学者には，基本的な医学知識を修得する科目を必修修させます。
- 0次予防から3次予防までを包括した「個別化予防」を実践するための方法論を修得させるために，「オミクス解析」「情報医工学」「マクロ環境」等の科目群を設けています。
- 複雑化した医療現場・社会の課題解決に向け，修得した専門知識を活用し，実践できる力を身に付けさせるために，国内・海外の多様なフィールド実習の科目群を設けています。
- 学位論文作成においては，知識の修得段階に応じた研究力を強化する科目を含め，構成大学の教員が体系的な研究指導を行います。

■入学者の受入れに関する方針(AP)

先進予防医学共同専攻では，従来の衛生学・公衆衛生学分野を基盤とし，新たな方法論として，オミクス情報からマクロ環境情報まで個人と環境の特性を網羅的に分析・評価し，0次予防から3次予防までを包括して個別化予防を目指す「先進予防医学」を実践できる専門家を育成することを目的として，次のような学生を求めています。

- 幅広い視野と創造性，自立性，倫理観を備えて，人の健康に強い関心と研究への意欲を持つ人
- 社会人として医療系の職場や保健行政等の職場などで経験を積み，自己の職場を基軸とした「個別化予防」を実践したい人

選抜の基本方針としては，筆記試験では「人の健康に係る基礎的な知識・英語能力を有するか」を，また面接試験(専攻科目)では「本共同専攻が求める人材に必要な基礎的な素養を有するか」を確認し，高度な知見と技術を身に付けるための十分な素養を有しているかを総合的に判定し選抜を行います。

Policies of Diploma, Curricula and Admission

■ Diploma Policy

In the Division of Advanced Preventive Medical Sciences, we will confer a doctoral degree (Ph. D. in Medical Sciences) to those who reached the following learning outcomes, acquired prescribed credits, and passed the peer review and final examination of doctoral dissertation.

Learning Outcomes (Target Qualities)

- To be able to exhaustively analyze and evaluate the feature of individuals and the environment, and to practice “advanced preventive medicine” aiming at personalized prevention by covering from zero prevention to tertiary prevention.
- To acquire the ability to practice “advanced preventive medicine,” to lead various issues to solutions in diverse and complicated medical sites and the society with advanced knowledge and technology.

■ Curriculum Policy

In the Division of Advanced Preventive Medical Sciences, we construct the following curriculum so that students can acquire advanced knowledge, technique and the ability to practice them.

- We establish a subject group on academic foundations such as “Medical Statistics and Epidemiology,” “Bioethics,” and “Environment and Heredity,” which are the foundation of advanced preventive medicine. In addition, students from the non-medical field must take subjects to acquire basic medical knowledge.
- In order to acquire the methodology for practicing “Personalized Prevention” that comprehensively covers from zero prevention to tertiary prevention, the following subject group has been set up: “Omics Information,” “Engineering Technology and Medical Informatics,” “Macro Environments,” etc.
- In order to solve problems of complicated medical scenes and the society, we have established a variety of domestic and international field study subjects for acquiring the ability to utilize expertise and do actual practice.
- Faculty members of the constituent universities will conduct systematic research guidance, including subjects that strengthen research capabilities corresponding to the stage of acquiring knowledge to write the dissertation.

■ Admission Policy

In the Division of Advanced Preventive Medical Sciences, for the purpose of nurturing specialists capable of practicing “advanced preventive medicine” aiming at personalized prevention by comprehensively covering from zero prevention to tertiary prevention, exhaustively analyze and evaluate the characteristics of individuals and the environment from omics information to macro environment information as a new methodology based on the conventional hygiene and public health fields, we are seeking the following students.

- Those with a wide range of perspectives and creativity, autonomy, ethics, strong interest in human health and motivation for research
- Those who wish to practice “Personalized Prevention” based at his/her workplace, accumulating experience at workplace such as a medical site or a health administration office, etc. as working adults

As a basic policy of selection, we comprehensively judge and select whether you have sufficient qualifications to acquire advanced knowledge and skills. We will judge “whether you have fundamental knowledge and English ability related to human health” in a written exam. Also, in the interview exam (major subject), we confirm “whether you have basic qualifications necessary for this joint division.”

1 募集人員及び研究分野種別

(1) 入学時期及び募集人員

令和3年度(4月期入学) 5名

(注)出願に際しては、あらかじめ志望する研究分野の指導教員に問い合わせてください。

(2) 領域、研究分野及び指導教員

領域	研究分野	指導教員
生体システム領域	核医分子イメージング学	瀧 淳一
	疾患幹細胞学	平尾 敦
	腫瘍遺伝学	大島 正伸
	腎病態統御学	原 章規
	システム生物学	金子 周一
	循環予防医学	多田 隼人
代謝領域	代謝生理学	井上 啓
	栄養代謝学	山下 竜也
	薬物動態安全性学	中嶋 美紀
	包括的代謝学	篁 俊成
	革新ゲノム情報学	田嶋 敦
高次機能領域	分子免疫学	倉知 慎
	認知症先制医療学	濱口 毅
	免疫生体防御学	華山 力成
	機能解剖学	尾崎 紀之
	運動器制御学	土屋 弘行
微生物・環境領域	ウイルス感染症制御学	市村 宏
	寄生虫感染症制御学	所 正治
	公衆衛生学	中村 裕之
	共生微生物学	鷹取 元
	環境生体分子応答学	出村 昌史
	国際保健学	石崎有澄美

2 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者

- (1) 学校教育法第83条に定める大学(医学、歯学、薬学(修業年限が6年である課程に限る。(以下「6年制」という。))又は獣医学の課程に限る。)を卒業した者及び令和3年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者(医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学を履修した者に限る。)及び令和3年3月31日までに授与される見込みの者
- (3) 外国において学校教育における18年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 我が国において、外国の大学における18年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定する当該課程を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における18年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校(その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。)において、修業年限が5年以上である課程(最終の課程が医学、歯学、薬学又は獣医学に限る)を修了すること(当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって文部科学大臣の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。)により、学士の学位に相当す

1. Admission Capacity and Research Fields

(1) Admission Season and Capacity

Academic year 2021 (April Admission): 5 students

Note: Prior to application please contact the academic supervisor-to-be or the research field you wish to apply for.

(2) Departments, Research Fields, Academic Supervisors:

Department	Research Field	Academic Supervisor
Division of Body Systems	Department of Nuclear Medicine and Molecular Imaging	TAKI, Junichi
	Department of Molecular Genetics	HIRAO, Atsushi
	Department of Genetics	OSHIMA, Masanobu
	Department of Nephrology and Laboratory Medicine	HARA, Akinori
	Department of System Biology	KANEKO, Shuichi
	Department of Preventive Cardiovascular Medicine	TADA, Hayato
Division of Metabolism	Department of Physiology and Metabolism	INOUE, Hiroshi
	Department of Metabolism and Nutrition	YAMASHITA, Tatsuya
	Department of Pharmacokinetics and Toxicology	NAKAJIMA, Miki
	Department of Endocrinology and metabolism	TAKAMURA, Toshinari
	Department of Bioinformatics and Genomics	TAJIMA, Atsushi
Division of High-Order Functions	Department of Molecular Immunology	KURACHI, Makoto
	Department of Preemptive Medicine for Dementia	HAMAGUCHI, Tsuyoshi
	Department of Immune Defense	HANAYAMA, Rikinari
	Department of Functional Anatomy	OZAKI, Noriyuki
	Department of Musculoskeletal Disease Control	TSUCHIYA, Hiroyuki
Division of Microbiology and Environment	Department of Viral Infections and International Health	ICHIMURA, Hiroshi
	Department of Parasitology	TOKORO, Masaharu
	Department of Public Health	NAKAMURA, Hiroyuki
	Department of Commensal Microbiology	TAKATORI, Hajime
	Department of Hygiene	DEMURA, Masashi
	Department of Global Health	ISHIZAKI, Azumi

2. Application Requirements

All applicants must meet one of the following criteria.

- (1) A person who has graduated from a university (Only Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (limited to six-year courses (hereinafter “six-year course”)), or Veterinary Sciences) as stipulated in Article 83 of the School Education Act, or who is expected to graduate from such a university by March 31, 2021
- (2) A person who was granted a bachelor’s degree according to paragraph 4, Article 104 of the School Education Act, or who is expected to be granted such a degree by March 31, 2021 (limited to those who have completed courses in Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences)
- (3) A person who has completed 18 years of school curriculum in a foreign country (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) or who is expected to complete such a curriculum by March 31, 2021
- (4) A person who has completed 18 years of school curriculum (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) or who is expected to complete such a curriculum by March 31, 2021 at an educational institute established under the school education system of a foreign country in Japan, and who has completed a curriculum specified by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan
- (5) A person who has completed 18 years of school curriculum (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) by taking a correspondence course offered by a foreign school, or who is expected to complete such a curriculum by March 31, 2021
- (6) A person who was granted or is expected to be granted an academic degree equal to a bachelor’s degree in foreign university or other institute (limited to the facilities which the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology appoints as a facility which received the evaluation about the general situation such as the education research activities or a facility which follows it by the person who received the certification of the foreign government or the related organization) by completing the course (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences or Veterinary Sciences) that are 5 years or more in length (including completing the courses in Japan by

る学位を授与された者及び令和3年3月31日までに授与される見込みの者

- (7) 昭和30年4月8日文部省告示第39号により文部科学大臣の指定した者
- ① 旧大学令(大正7年勅令第388号)による大学の医学又は歯学の学部において医学及び歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
 - ② 防衛省設置法(昭和29年法律第164号)による防衛医科大学校を卒業した者
 - ③ 修士課程又は学校教育法(昭和22年法律第26号)第99条第2項の専門職大学院の課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者
 - ④ 前期及び後期の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者(学位規則の一部を改正する省令(昭和49年文部省令第29号)による改正前の学位規則(昭和28年文部省令第9号)第6条第1号に該当する者を含む。)で大学院又は専攻科において、大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者
 - ⑤ 大学(医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの及び獣医学を履修する課程を除く)を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、大学院又は専攻科において、当該研究の成果等により、大学の医学を履修する課程、歯学を履修する課程、薬学を履修する課程のうち臨床に係る実践的な能力を培うことを主たる目的とするもの又は獣医学を履修する課程を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者
- (8) 学校教育法第83条に定める大学の医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学を履修する課程に4年以上在学した者であって、本研究科が定める単位を優秀な成績で修得したと認められたもの
- (9) 学校教育法第102条第2項の規定により他の大学の大学院(医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学を履修する博士課程に限る。)に入学した者であって、当該者を本研究科において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認められたもの
- (10) 外国において学校教育における16年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を修了した者、我が国において、外国の大学における16年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定する当該課程を修了した者、又は外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程(最終の課程が医学、歯学、薬学(6年制)又は獣医学に限る。)を修了した者であって、本研究科において、所定の単位を優れた成績をもって修得したと認められたもの
- (11) 本研究科において、個別の入学資格審査により、第1号に定める者と同等以上の学力があると認められた者で、令和3年3月31日までに24歳に達するもの
- ※1 上記出願資格の(7)の④、⑤、(8)、(9)、(10)、(11)に該当する者については、「3 出願資格の認定」を参照の上、出願資格の認定申請を行ってください。
- 2 上記出願資格の(8)は、本研究科への早期入学(いわゆる「飛び入学」)を指します。ここでいう「本研究科が定める単位」とは、該当者が在籍する当該大学学部の第4年次終了時までには修得すべき、卒業に必要な全ての単位を指します。

3 出願資格の認定

「2 出願資格」の(7)の④、⑤、(8)、(9)、(10)、(11)のいずれかに該当する者については、次の要領であらかじめ出願資格の認定審査を受けてください。

- (1) 提出書類
 - ① 入学試験出願資格認定申請書(様式8、本要項に添付の用紙)
 - ② 出身大学(学部)長が作成した成績証明書
 - ③ 卒業証明書
 - ④ 履歴書(様式7、本要項に添付の用紙)

completing corresponding classes offered by a foreign school and the course specified by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology at an educational institute established by a school education system of foreign country) by March 31, 2021

- (7) A person who has been specially selected by the Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology (under the public notice of the Ministry of Education No. 39, April 8, 1955)
- ① A person who has taken and completed a course of Medical Sciences or Dental Sciences in a university under the old University Ordinance (Imperial Ordinance No. 388 of 1918)
 - ② A person who has completed the National Defense Medical College under the Act for Establishment of the Ministry of Defense (Act No. 164 of 1954)
 - ③ A person who has completed a master's program or a course in a professional graduate school as stipulated in Paragraph 2 of Article 99 of the School Education Act (Article 26 of 1947) or a person who is eligible to receive a master's degree.
 - ④ A person who was enrolled in a doctoral course that does not divide master's and doctoral courses for more than two years, obtained more than 30 credits, and received the necessary research guidance (including those who fall under No. 1 of Article 6 of the Rules for Degrees prior to revision (No. 9 of Education Ministry Ordinance 1953), which is a ministerial ordinance that revised a part of Rules for Degrees (No. 29 of Education Ministry Ordinance 1974)), and those whose primary objective is to develop practical skills related to clinical medicine in a university course to study Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences at a graduate school or post-graduate course, or those who have been recognized as having the academic ability equivalent to or superior to that of those who completed a Veterinary Sciences course
 - ⑤ A person who has graduated from a university (except for a course in which students study Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences, and whose primary objective is to develop practical skills concerning clinical medicine, or a course in Veterinary Sciences), or those who were engaged in research for more than two years at a university or research institution after completing 16 years of academic education outside Japan, and those who have completed a university course in Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences with the primary objective of developing practical skills in clinical medicine or those who have been recognized as having the academic ability equivalent to or superior to that of a Veterinary Sciences course
- (8) A person who has attended a university stipulated in Article 83 of the School Education Act for at least four years and has taken a course in Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) and has been recognized by our graduate school as having achieved excellent grades in obtaining credits prescribed by our graduate school
- (9) A person who has been enrolled in a graduate school (limited to a doctoral course in Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) of a different university stipulated in Paragraph 2 of Article 102 of the School Education Act and those have been recognized by our graduate school as having equivalent academic ability to receive an education at a graduate school
- (10) A person who has completed 16 years of school curriculum outside Japan (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences), or who has completed a curriculum specified by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology of Japan at an educational institute established by a school education system of foreign country in Japan, or who has completed 16 years of school curriculum (the last course taken should be Medical, Dental, Pharmaceutical Sciences (six-year course), or Veterinary Sciences) by taking a correspondence course offered by a foreign school in Japan, and is recognized as having completed the specified course with outstanding marks by our graduate school
- (11) A person who will reach 24 years of age by March 31, 2021 and has been recognized as having the academic ability equivalent to or superior to the qualifications as provided in item (1) by a preliminary qualification screening of our graduate school
- *1: Applicants who fall under criteria (7) ④, ⑤, (8), (9), (10) and (11) of the Application Requirements above must refer to section 3 "Application Requirements Approval" and apply for application requirements approval.
- 2: Criterion (8) of the Application Requirements above indicates early entrance into the graduate school (so-called early admission). The credits prescribed by our graduate school indicate all of the credits necessary to graduate by the end of the fourth year at the university at which the student is enrolled.

3. Application Requirements Approval

Applicants who fall under criteria (7) ④, ⑤, (8), (9), (10) and (11) of section "2 Application Requirements" must complete in advance the procedure for application requirements approval as follows.

- (1) Required documents
 - ① Application Form for Consultation of Qualification (Form 8; attached to the guidelines)
 - ② Academic Transcript issued by the applicant's last school
 - ③ Graduation Certificate
 - ④ Curriculum Vitae (Form 7; attached to the guidelines)

- ⑤ 在職期間及び研究期間証明書(大学, 研究所等が発行したもの。)
- ⑥ 研究業績調書(様式9, 本要項に添付の用紙)〔研究歴のない者は提出する必要はありません。〕
- ⑦ 論文, 研究発表等の写し〔該当するものがない者は提出する必要はありません。〕

※1 出願資格(8)に該当する者は, 上記③, ⑤, ⑥, ⑦の書類は提出する必要はありません。
 2 **和文又は英文以外で記載されている書類には, 和訳又は英訳を必ず添付してください。**

(2) 提出期限

令和3年1月6日(水) 午後5時【必着】

※ **郵送の場合は, 封筒の表に「先進予防医学研究科出願資格認定申請書在中」と朱書して, 速達書留郵便により1月6日(水) 午後5時必着で送付してください。**

(3) 提出先

「5 出願期間及び提出先」の(2)出願書類提出先に提出してください。

(4) 結果通知

審査の結果は, 出願期間前に本人あてに通知します。電話等による審査結果の照会には応じません。

4 出 願 手 続

(1) **本研究科を志願する場合は, 出願する前(出願資格認定申請を行う場合は, その前)に, 所属を希望する研究分野の指導教員に必ず連絡を取り, 今後の教育・研究について相談してください。**

(2) 志願者は, 下記の出願書類を一括して本研究科に提出してください。

入学志願票, 受 験 票, 写 真 票	本要項に添付の用紙(様式1) 日本語版又は英語版のいずれかを使用してください。
写真(2枚)	縦4cm×横3cm, 正面向半身脱帽で出願日以前3か月以内に撮影したもの。 裏面に研究科名及び氏名を記入の上, 受験票及び写真票に貼ってください。
成績証明書	出身大学(学部)長が作成し, 厳封したもの。大学院修了(見込)者は, 学部と大学院の両方を提出してください。 ※ 和文又は英文以外で記載されているものは, 和訳又は英訳を必ず添付してください。出願資格認定申請のために提出済の場合は, 再度提出する必要はありません。
卒業(修了) 又は 卒業(修了) 見込証明書	出身大学(学部)長が作成し, 厳封したもの。大学院修了(見込)者は, 学部と大学院の両方を提出してください。 成績証明書に卒業(修了)又は卒業(修了)見込みであることが記載されている場合は提出する必要はありません。 ※ 和文又は英文以外で記載されているものは, 和訳又は英訳を必ず添付してください。出願資格認定申請のために提出済の場合は, 再度提出する必要はありません。
入学検定料 (30,000円) 振込金証明書 (学内進学者及 び国費外国人 留学生は不要)	学内進学者(令和3年3月に本学の大学院博士前期課程又は修士課程を修了し, 引き続き本研究科に進学する者)及び国費外国人留学生は, 入学検定料を納入する必要はありません。 本要項に添付の振込依頼書(様式2)に必要な事項を記入の上, 「電信扱」が利用できる金融機関(ゆうちょ銀行, 郵便局を除く)の窓口で納入してください。納入後, 銀行領収印が押されていることを確認し「振込金証明書」をあて名票(様式3)の所定欄に貼付してください。「領収書」は, 大切に保管してください。 ① 通常, 金融機関の窓口営業時間は午後3時までです。また, 土・日・休日は休業となりますので, 注意してください。 ② ATM(現金自動預払機), 携帯電話, パソコン等からは振り込まないでください。 ※ 出願書類受理後は, いかなる理由があっても入学検定料は返還しませんので注意してください。ただし, 入学検定料の振込後, 出願書類が受理される前に出願を取り止めた場合は返還手続を行うことができますので, 下記担当まで連絡してください。なお, 返還手続の際には「領収書(本人控)」及び「振込金証明書(提出用)」が必要です。 (担当: 金沢大学財務部財務管理課出納係 電話(076)264-5066)

- ⑤ Certificate of employment period or certificate of research period (issued by a university or research institution)
- ⑥ Research achievement report (Form 9; attached to these guidelines) [No need to submit it if a student has no research history]
- ⑦ Copy of theses, research papers, or other publications [No need to submit it if a person does not have any]

*1: A person who falls under (8) of the application requirements does not need to submit documents ③, ⑤, ⑥ and ⑦.

2: Please submit Japanese or English translations if any documents are in a language other than Japanese or English.

(2) Submission deadline

All application documents must be submitted by 5:00 p.m., Wednesday, January 6, 2021

***When sending the application by post, be sure to use registered express mail and write in red on the front of the envelope "Request for the guidelines for applicants for the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences". The application must arrive by 5 p.m., Wednesday, January 6.**

(3) Address

Submit to the address for (2) of "5 Application Period and Address"

(4) Notification of results

Applicants are notified of the results prior to the application period. We do not offer results over the telephone.

4. Application Procedure

(1) Applicants to the graduate school must contact the academic supervisor of the applicable research field prior to applying (before sending the application for approval of application requirement screening) to seek advice on future educational and research plans.

(2) Applicants must prepare all the application documents below and submit them in entirety to the graduate school:

Application form, Exam admission slip, Photo slip	Use the attached Form 1 to the guidelines. Please use the attached form of either Japanese or English version.
Photographs (Two)	Two photographs taken in the last three months before the application period; 4 cm in height and 3 cm in width with a full frontal view of the face, head, and shoulders without wearing hat. Write the name of the research field to which you are applying and your name on the back of the photographs, then attach them to the examination admission slip and photo slip.
Academic Transcripts	Must be issued by the applicant's university president (dean of the department) and sealed. Those who have completed (or are expected to complete) a graduate school program must submit both for an undergraduate course and a master's course. *Japanese or English translations must be submitted if it is written in a language other than Japanese or English. Those who have already submitted transcripts for application requirements approval do not need to resubmit.
Graduation (completion) certificate or a certificate of prospective graduation (completion)	Must be issued by the applicant's university president (dean of the department) and sealed. Those who have completed (or are expected to complete) a graduate school program must submit both for an undergraduate course and a master's course. If it is written in Academic Transcripts that you have graduated (completed or plan to graduate/complete), no need to submit this certificate. *Japanese or English translations must be submitted if it is written in a language other than Japanese or English. For those who have already submitted transcripts at the time of application requirements approval, resubmission is not required.
Certificate of remittance of entrance examination fee (JPY 30,000) (Applicants advancing within the university and the Japanese Government-sponsored international students are not required to pay the entrance examination fee.)	<u>Applicants who are advancing within the university (those who will complete the master's course of Kanazawa University in March 2021 and continuously advance to the doctoral course) and the Japanese Government-sponsored international students are not required to pay the entrance examination fee.</u> Complete the attached transfer request form (Form 2) and remit via a bank transfer (electronic transfer) at financial institutions that can send such transfers (excluding Japan Post Bank and the post office). A certificate with a bank stamp affixed is required. Attach the certificate to the specified section of the mailing label (Form 3). Keep the receipt for future reference. ① Regular hours of operation at financial institutions are until 3:00 p.m. Note that financial institutions are closed on weekends and national holidays. ② Please do not use an ATM, mobile device, or computer to transfer money. *Note that the entrance examination fee will not be refunded for any reason after receipt of the application. However, contact the following office if you wish to receive a refund of it after you have remitted it due to cancellation of the application documents. The refund process requires a receipt and certificate of remittance for the entrance examination fee. Contact: Cashier Section, Financial Management Division, Finance Department, Kanazawa University, Tel: +81-(0)76-264-5066

あて名票	本要項に添付の用紙(様式3)
受験票送付用封筒	本要項に添付の封筒に374円分の切手を貼り、送付先を明記してください。
志望理由書	本要項に添付の用紙(様式4)に必要事項を記入してください。
受験承諾書	本要項に添付の用紙(様式5) 在職のままで在学希望者のみ 、所属機関長が作成したものを提出してください。ただし、臨床研修中の者は、所属している臨床研修センターに必ず事前確認してください。教育方法の特例(14条特例)を申請する者は、「教育方法特例適用申請書(様式6)」も併せて提出してください。
教育方法特例適用申請書	本要項に添付の用紙(様式6) 大学院設置基準第14条に基づく教育方法の特例の適用(「9 教育方法の特例(14条特例)について」参照)を申請する者のみ 、受験承諾書(様式5)とともに提出してください。
履歴書	本要項に添付の用紙(様式7) 外国での教育歴を有する者及び外国人留学生特別選抜志願者は必ず提出してください。出願資格認定申請のために提出済の場合は、再度提出する必要はありません。
パスポートの写し	〔外国人留学生特別選抜の志願者のみ提出〕 パスポートの国籍、氏名、性別、生年月日、在留資格が記載されたページの写しを提出してください。
外部組織による英語試験のスコアの写し	〔一般選抜の志願者で希望者のみ提出〕 外部組織による英語試験のスコアが一定の基準を満たす場合は、スコアコピーの提出をもって、外国語試験の受験に代えることができます。スコア基準は下記(7)を参照してください。試験当日に原本を持参してください。
英語能力に関する証明書等	外国人留学生特別選抜の志願者のみ 提出してください。 TOEIC…TOEIC証明書(Official Score Certificate)の写し TOEFL…TOEFL公式スコア票(Official Score Report) ※ いずれも試験日から2年以内のスコアに限定します。 ※ 上記以外の英語能力検定等を受験している場合は、当該検定等のスコアの写しを提出してください。
出願資格審査結果通知の写し	「2 出願資格」(7)の④、⑤、(8)、(9)、(10)、(11)のいずれかにより 出願資格の認定を受けた者は必ず提出してください。

- (3) 改姓(改名)により、卒業証明書、成績証明書等の氏名が異なる場合は、変更の事実を証明できる書類(戸籍抄本等)を添付してください。
- (4) **出願書類を郵送する場合は、本要項に添付の封筒を使用するか、又は封筒の表に「先進予防医学研究科 出願書類在中」と朱書して、速達書留郵便により送付してください。**
- (5) **出願書類の受理後は、いかなる理由があっても、入学検定料の返還、出願書類の返却、記載事項の変更等には応じません。**
- (6) 提出書類に不正な事実があった場合は、入学許可を取り消すことがあります。
- (7) 外部組織による英語試験のスコア基準(提出を認める最低点)は以下のとおりです。
いずれも試験日から2年以内のスコアに限ります。※外国人留学生特別選抜志願者を除く

試験名称	スコア基準	備考
TOEFL-iBT	47以上	TOEFL-ITPは不可。
TOEFL-PBT	457以上	
TOEIC公開テスト(L&R)	460以上	TOEIC-IP, TOEIC S&W, TOEIC Bridgeは不可。
IELTS	4以上	

ただし、入学試験の可否は、英語を含めた総合評価で合格基準を満たす必要がありますので、基準点に近いスコアを提出する者は入学試験当日の外国語(英語)試験も受験されることをお勧めします。なお、試験当日12:15~13:00にスコア原本を入学試験実施本部(医学大学院係)へ持参してください。確認後返却します。また、この際、出願時と異なる新スコアでも可とします。(原本とコピーを持参してください。)

Mailing label	Use the attached Form 3 to the guidelines.
Return envelope for exam admission slip	Affix a 374-yen stamp for express mail and write your name and address on the envelope attached to the guidelines.
Statement of purpose	Use the attached Form 4 to the guidelines and complete the necessary information.
Letter of approval for examination	Use the attached Form 5 to the guidelines. [Must be submitted by applicants who wish to remain employed] Must be issued by the applicant's institution president. However, those who are in residency in clinical training must check with their clinical training center. Those who are applying under the special exception of educational methods (Article 14 of the Special Exception) must submit the application for special exception on education methods (Form 6).
Application for special exception of educational methods	Use the attached Form 6 to the guidelines. <u>Those who are applying under the special exception of education methods based on Article 14 of the Graduate School Establishment Standards (see "9. Special Exception of Educational Methods (Article 14)") must submit the application for special exception of education methods along with the letter of approval for examination (Form 5).</u>
Curriculum Vitae	Use the attached Form 7 to the guidelines. [Must be submitted by applicants of the special screening for international students] <u>For those who have already submitted at the time of application requirements approval, resubmission is not required.</u>
A copy of passport	[Must be submitted by applicants for special screening for international students] Please submit copy of passport pages showing nationality, name, gender, date of birth, and resident status.
Score (Copy) of English examination by external organization (Only those who wish)	If the score exceeds a certain standard points, you can substitute for taking a foreign language examination by submitting the score copy. Please refer to (7) below for the standard score points. And please bring the original score on the examination day.
Certificate of English proficiency	[Must be submitted by applicants of the special screening for international students] TOEIC: a copy of TOEIC certificate (Official Score Certificate). TOEFL: TOEFL Official Score Report *It is limited to the score within 2 years from the examination date. *For English proficiency tests other than those listed above, please submit a copy of the test score report.
Copy of notice of screening results for application requirements	<u>Applicants who have been given application requirements approval</u> in accordance with (7) ④, ⑤, (8), (9), (10) and (11) of "2 Application Requirements" must submit a copy of the notice of screening results as part of the application requirements.

- (3) If a graduation certificate or official transcript has a different name due to a change in the family name (change of given name), attach a document proving the change of name such as an extract of the family register.
- (4) **When sending the application documents by post, please use the envelope attached to the guidelines or write "Application Documents for the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences" in red on the front of the envelope and send it by registered express mail.**
- (5) **After the submission of the application, application documents will not be returned and modification of documents or a refund of the entrance examination fee will not be accepted for any reason.**
- (6) In cases where false information is provided on application documents admission may be nullified.
- (7) The standard score points (the lowest points to be allowed submission) of English examination by external organizations are as follows. (Must be taken within 2 years from the entrance examination date.) ※This does not apply to applicants of Special screening for international students.

	Standard score points	notice
TOEFL- iBT	more than 47	Exclude: TOEFL-ITP
TOEFL-PBT	more than 457	
TOEIC L&R	more than 460	Exclude: TOEIC-IP, TOEIC S&W and TOEIC Bridge
IELTS	more than 4	

However, those who submit his/her score close to the standard score points are advised to take a foreign language (English) exam on the day of entrance examination since it is necessary to meet acceptance criteria in the comprehensive evaluation including English.

Also, please bring the original score to the Graduate Student Affairs Section (Medicine), from 12:15 to 13:00 on the examination day. After checking, it will be returned. At this time, a new score which is different from the submitted one can be accepted. (Please bring both of the original and copy.)

(8) その他

- ① 卒業見込み又は修了見込みの資格で出願し、本研究科に合格した者は、入学手続の際に医薬保健系事務部学生課医学大学院係(先進予防医学研究科担当)に最終の成績証明書及び卒業又は修了証明書を提出してください。
- ② 中国政府派遣留学生又は中国政府派遣留学生に該当すると思われる者は、出願手続を行う前に指導予定教員を通じて「13 問合せ先」に必ず問い合わせてください。

5 出願期間及び提出先

(1) 出願期間

令和3年1月25日(月)～1月29日(金) 午前9時から午後5時まで

※郵送の場合は、1月29日(金)午後5時必着とします。(速達書留郵便で送付してください。)

(2) 出願書類提出先

〒920-8640 金沢市宝町13番1号

金沢大学医薬保健系事務部学生課医学大学院係(先進予防医学研究科担当)

電話(076)265-2121, 2868

6 選抜方法及び試験日時等

【一般選抜】

- (1) 入学者の選抜は、学力検査(外国語(英語))、面接(専攻科目)及び成績証明書等の審査結果を総合して行います。
- (2) 募集人員に達しない場合でも、選考の結果によっては、入学を許可しないことがあります。
- (3) 面接(専攻科目)は研究分野ごとに試験場が異なりますので、必ず事前に各研究分野に問い合わせて確認してください。

期 日	時 間	試験科目等	試 験 場	備 考
令和3年2月19日(金)	10:00～12:00	外国語(英語)	金沢大学医学類講義室	辞書の持込みは可。 ただし、電子辞書は不可。
	13:00～	面接(専攻科目)	研究分野が指定する場所	各研究分野の指示を受けること。

※1 外国語(英語)の試験場は志願者数により変更することがあります。受験票とともに送付される「受験上の注意」及び試験当日の掲示を確認してください。

※2 外国語(英語)は外部組織による英語試験のスコアの提出をもって受験に代えることができます。

【外国人留学生特別選抜】

- (1) 日本国籍を有しない者で、入学後「留学」の在留資格が取得できる者を対象とします。
- (2) 入学者の選抜は、面接(専攻科目)及び成績証明書等の審査結果を総合して行います。
- (3) 募集人員に達しない場合でも、選抜の結果によっては、入学を許可しないことがあります。
- (4) 「4 出願手続」の(2)に記載の「英語能力に関する証明書等」を提出することができない場合は、外国人留学生特別選抜を選択することはできません。
- (5) 面接(専攻科目)は研究分野ごとに期日・時間・試験場が異なりますので、必ず事前に各研究分野に問い合わせて確認してください。

期 日	時 間	試験科目	試 験 場	備 考
研究分野が指定する期日・時間		面接(専攻科目)	研究分野が指定する場所	各研究分野の指示を受けること。

(8) Others

- ① A person who applied as a graduation or completion prospective and passed the exam for the graduate school must submit a final academic transcript and the certificate of graduation/completion to the following contact person at the time of admission.

Graduate Student Affairs Section (Medicine), Student Affairs Division, Medical, Pharmaceutical and Health Administration Department. (Person in charge of the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences)

- ② International students dispatched by the Chinese Government or those who fall within that category must contact the person in charge shown in “13 Inquiries through a primary academic supervisor-to-be before starting the application procedures.

5. Application Period and Address

(1) Application Period

All application documents must be submitted between 9:00 a.m. and 5:00 p.m. from Monday, January 25 to Friday, January 29, 2021.

***When sending documents by post, application documents must arrive before 5:00 p.m., Friday, January 29, 2021 (Send by registered express mail.)**

(2) Application submission address

Graduate Student Affairs Section (Medicine), Student Affairs Division, Medical, Pharmaceutical and Health Administration Department (Person in charge of the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences)

13-1 Takara-machi, Kanazawa, Ishikawa, 920-8640, JAPAN

Telephone: +81-(0)76-265-2121, 2868

6. Screening Method and Examination Date

[General screening]

- (1) The screening of applicants will be based on a comprehensive review of academic level (foreign language (English)), interview (major subject), transcript, and other factors.
- (2) Even when the number of applicants does not reach admission capacity, students may not gain admission to the school based on the results of screening in the preceding paragraph.
- (3) Please be sure to contact the person in charge of each research field beforehand since the exam venue for major subjects varies by research field.

Date	Time	Exam Subject	Exam Venue	Remarks
Friday, February 19, 2021	10:00 a.m.- 12:00 p.m.	Foreign language (English)	Education Bldg., School of Medicine, Kanazawa University	Paper dictionaries are allowed. Electronic dictionaries are not allowed.
	1:00 p.m.-	Interview (Major subject)	Specified by research field.	Please follow instructions from each research field.

* 1: The foreign language (English) exam venue may change depending on the number of applicants. Please check the precaution statements sent with the exam admission slip as well as the notice posted on the day of the exam.

* 2: Submitting the score of English examination by organization can be substituted for taking foreign language (English) examination.

[Special screening for international students]

- (1) Persons who do not have Japanese nationality and are eligible for the residence status of “Student” after entering the school may apply for special selection.
- (2) Applicant screening will be based on a comprehensive review of academic level, interview, transcript and other factors.
- (3) Even when the number of applicants does not reach admission capacity, students may not gain admission to the school based on the results of screening in the preceding paragraph.
- (4) Applicants who are not able to submit a certificate of English proficiency as described in (2) of “4 Application Procedure” are not eligible for special screening for international students.
- (5) Please contact the person in charge of each research field beforehand since the date, time, and exam venue for interview vary by research field.

Date	Time	Exam subject	Exam Venue	Remarks
Date and time specified by research field.		Interview (Major subject)	Specified by research field	Please follow instructions of each research field.

7 合格者発表

発表日時 令和3年3月5日(金) 午後4時(予定)

金沢大学医薬保健系事務部学生課医学大学院係前に掲示及び金沢大学(大学院先進予防医学研究科)Webサイトに掲載するとともに、本人あてに通知します。電話等による可否の照会には応じません。

金沢大学(大学院先進予防医学研究科)Webサイト

URL <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>

8 入学手続等

(1) 入学手続

令和3年3月中旬(詳細は令和3年3月上旬に通知予定)

※ 受験票は入学手続時にも使用しますので、試験終了後も大切に保管してください。

(2) 入学時に必要な経費

授業料等納付金

入学料 282,000円(予定)

授業料 半期分 267,900円(予定)(年額 535,800円(予定))

※1 学内進学者(本学大学院博士前期課程又は修士課程を修了し、引き続き本研究科に進学する者)からは入学料を徴取しません。

※2 前記の納付金額は予定額であり、入学時又は在学中に入学料・授業料が改定された場合には、改定時から新入学料・新授業料が適用されます。

9 教育方法の特例(14条特例)について

本研究科では、社会人の学修への配慮を目的として、大学院設置基準第14条により、夜間その他特定の時間又は時期において授業又は研究指導を行います(14条特例)。この特例の適用を希望する者は、出願時に本要項に添付の「受験承諾書(様式5)」及び「教育方法特例適用申請書(様式6)」の両方を提出してください。

【参考】大学院設置基準(昭和49年文部省令第28号)抜粋

第14条 大学院の課程においては、教育上特別の必要があると認められる場合には、夜間その他特定の時間又は時期において授業又は研究指導を行う等の適当な方法により教育を行うことができる。

10 長期履修制度について

本研究科では、職業を有している等の事情により標準修業年限内で修了することが困難な者を対象として、標準修業年限を超えて計画的に教育課程を履修し修了することにより学位を取得することができる「長期履修制度」を導入しています。

(1) 対象となる学生

次の各号のいずれかに該当する者で、標準修業年限(4年)内での修学が困難な事情にあるもの。

- ① 社会人有職者で、職務上の事情により、著しく学修時間の制約を受ける者
- ② 育児、介護等に従事している者で、その事情により、著しく学修時間の制約を受けるもの
- ③ その他、本研究科においてやむを得ない事情があると認める者

(2) 長期履修の期間

最長8年とします。

(3) 長期履修が認められた場合の授業料について

$(\text{授業料年額} \times 4 \text{年}) \div (\text{長期履修の期間}) = \text{長期履修の場合の年間授業料}$

7. Announcement of Results

Date and time of announcement: Friday, March 5, 2021 at 4:00 p.m. (Planned)

The announcement of results will be posted in front of the Office of Graduate Student Affairs Section (Medicine), and published on the official website of Kanazawa University. Students will be notified of the results. We do not offer results over the telephone.

Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences website:

URL: <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>

8. Admission Procedures, etc.

(1) Admission procedures

Available in mid-March, 2021 (Details will be sent in the early March, 2021.)

***The exam admission slip will be used at the time of enrollment. Please keep it even after the examination.**

(2) Payment required at the time of enrollment

Tuition/other fees

Enrollment fee: 282,000 yen (Planned)

Tuition (first semester): 267,900 yen (Planned) (Annual tuition: 535,800 yen (Planned))

*1: Students who are continuously advancing within the university (those who complete a master's course of Kanazawa University and continuously advance to the doctoral course are not required to pay the enrollment fee.

*2: The above payment amounts are tentative. New amounts may apply if the enrollment fee or tuition is revised at the time of enrollment or during the academic year.

9. Special Exception of Educational Methods (Article 14)

The Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences offers classes and research guidance at night or other specified times or periods for working professionals in accordance with Article 14 of the Graduate Schools Establishment Standards (Article 14 special exception). Students who wish to apply for this special exemption must submit both form 5 (Letter of Approval for Examination) and 6 (Application for Special Exception on Education Methods) at the time of application.

Reference: Article 14 of the Graduate School Establishment Standards (No. 28 of Education Ministry Ordinance 1974)

Article 14: Appropriate education to facilitate teaching and/or research guidance may be implemented in the evening or other times/periods if deemed especially necessary for educational purposes within a postgraduate course.

10. Long-Term Attendance Policy

The Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences has a long-term attendance policy that enables students who have a difficulty in completing the course within the standard years required for graduation for a good reason (such as having a profession outside of the school) to plan and implement a study program exceeding the years required for graduation and still obtain a degree.

(1) Eligibility

A student must fall into one of the following categories, and therefore has a difficulty in completing the course within four years, which are the standard years required for graduation.

① A working professional whose time for study is significantly limited because of professional obligations

② A student partaking in childcare or nursing care that significantly limits the time for study

③ A student who is recognized by our graduate school as having other justifiable reasons

(2) Period of enrollment

5 years, 6 years, 7 years or 8 years

(3) Tuition fees for students in the long-term attendance policy

(Annual tuition for the standard course × 4 years) / (total period you will enroll) = annual tuition amount on the longer-term attendance policy

11 個人情報の取扱い

金沢大学では、独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律及び学内管理規程等に基づき、本学が保有する個人情報の適正な管理と保護に努めています。

本学が入学選抜を通じて取得した個人情報及び入学手続き時に提出する書類に記載されているすべての個人情報は、当該研究科の学生募集要項で明示した利用目的のほか、次の業務で利用します。

- (1) 入学選抜及び入学手続きに関わる業務
- (2) 入学後の学籍管理、修学指導に関わる業務及び健康診断等の保健管理に関わる業務
- (3) 入学後の本学ポータルサイト利用、学内LAN利用、図書館利用及び図書貸出し等の学内サービス業務
- (4) 入学料免除、授業料免除、奨学生選考等の修学支援に関わる業務
- (5) 入学料・授業料の納入に関わる業務及び収納業務を委託する金融機関での必要な業務
- (6) 入学選抜に関する個人が特定できない形で行う調査研究業務
- (7) 在学者及びその家族を対象とする広報に関わる業務及び基金(寄附)に関わる業務
- (8) 卒業・修了者に対する学修成果等調査(アウトカムズ・アセスメント)、同窓会及び基金活動への支援、本学を通じた情報サービス・情報提供等に関する業務
- (9) その他、個人が特定できない形で行う統計処理業務

12 その他

(1) 障がいのある者等の事前相談

入学志願者で、障がい等があり、受験及び修学上の配慮を必要とする場合は、出願期間最終日の3日前までに次の書類を本研究科に提出して相談してください。

① 事前相談書(次の事項及び連絡先について記載したもの。様式は問いません。)

- ・氏名及び所属を希望する研究分野
- ・障がいの種類及び程度
- ・受験及び修学に配慮を希望する事項
- ・大学等でとられていた配慮の内容
- ・日常生活の状況

② 医師の診断書

③ その他の参考書類(身体障害者手帳の写し等)

(2) 奨学金制度

奨学金は日本学生支援機構、都道府県・市区町村、民間の育英団体等が主宰し、修了後に返還義務が生じる貸与奨学金と返還義務の生じない給付奨学金があります。詳細は、各団体のWebサイトを参照してください。

(3) 各種国家試験等の受験資格について

出願資格(7)により、大学の正規の課程を卒業せずに入学した者の学部学生としての学籍上の身分は、退学となります。従って、各種国家試験等の受験資格で、大学の学部卒業が要件になっているものについては受験資格がないことになりますので、十分注意してください。

(4) 研究科へのアクセス

金沢大学Webサイト(<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/access/>)に掲載されている「宝町・鶴間キャンパス」を参照してください。

キャンパス内は駐車スペースが不足しています。障がいを有する等の事情により、事前に自家用車利用を相談し、許可を得た場合以外は駐車スペースの確保は保証できませんので、公共交通機関を利用してください。

11. On the Use of Personal Information

Kanazawa University has established regulations on personal information management to properly manage and protect the information it holds.

All personal information that the University obtained during the candidate selection process and all personal information included in the documents submitted as in the enrollment process will be used for the following purposes:

- (1) Operations related to candidate selection and enrollment
- (2) Operations related to enrollment management, study instructions, and health management such as medical examinations after admission
- (3) Operations related to on-campus services such as the University's portal site, campus LAN, library, and borrowing library books after enrollment
- (4) Operations related to academic support, such as entrance-fee waivers, tuition waivers, and the selection of scholarship recipients
- (5) Operations related to the payment of entrance fees, tuition, and the operations of the financial institution to which the University outsources payment collection
- (6) Investigation and research related to candidate selection conducted in such a way that no particular individuals can be identified
- (7) Operations related to PR targeting students and their families, and related to fund (donation)
- (8) Operations related to outcome assessments for the graduates and those related to alumni relations, and the information services through Kanazawa University
- (9) Statistical work conducted in such a way that no particular individuals can be identified

12. Others

(1) Preliminary consultation for applicants with disabilities

If an applicant has a disability and requires special consideration for taking the entrance exam and attending the school, please submit the following documents and consult with the graduate school three days prior to the final day of the application period.

- ① Preliminary consultation form (Including the following items and contact information. Any format is accepted.)
 - Name and department to which you are applying
 - Degree and type of disability
 - Special consideration that you require for the entrance exam and for attending the school
 - Special consideration that you have received while attending university
 - Condition of your daily life
- ② Medical certificate by a doctor
- ③ Other reference documents (a copy of physical disability certificate, etc.)

(2) Scholarship programs

There are scholarship programs offered by the Japan Student Services Organization, prefectures, municipalities and private organizations, which are a scholarship loan that requires students to repay after completion and non-repayable scholarship that students do not have to repay. For details, please refer to each organization's website.

In addition, Kanazawa University offers the following scholarship programs for international students. Recipients will be determined by screening applicants.

(3) Qualifications of candidacy for national exams

Under the Application Requirements (7), if an undergraduate student who enters the graduate school without completing regular university courses, his/her status of undergraduate course will be dismissed. For that reason, please pay special attention since students are not qualified to take national examinations if they require graduation from an undergraduate course.

(4) Access

Please refer to the Takara-machi and Tsuruma campuses on Kanazawa University website:

<http://www.kanazawa-u.ac.jp/university/access/>

There is limited parking space on the campus. Except for certain reasons such as having a disability, when students have gained permission after consulting with the university about using their private cars, we cannot guarantee students parking spaces. Please use public transportation.

13 問合せ先

出願、その他の不明な点がある場合は、以下に問い合わせてください。

〒920-8640 金沢市宝町13番1号

金沢大学医薬保健系事務部学生課医学大学院係(先進予防医学研究科担当)

電話(076)265-2121, 2868 e-mail t-daigakuin@adm.kanazawa-u.ac.jp

金沢大学(大学院先進予防医学研究科)Webサイト URL <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>

14 卓越大学院プログラム「ナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラム」

卓越大学院プログラムは、本学の強みを核に国内外の大学・研究機関・民間企業などの外部機関と組織的な連携を図り、世界最高水準の教育力・研究力を結集した5年一貫型(4年制の博士課程を含む)の博士課程学位プログラムです。

本学では、大学院自然科学研究科、医薬保健学総合研究科、先進予防医学研究科及び新学術創成研究科を対象とし、これら研究科の枠を超え、複数の民間企業や海外トップ大学が参画する新たな大学院プログラムとして「ナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラム」を構築しました。本学の強みである文部科学省「世界トップレベル研究拠点プログラム(WPI)」ナノ生命科学研究所(NanoLSI)の有する最先端のナノ解析技術を活用し、医薬保健学・理工学へと応用する術を修得することで、人類の健康基盤構築のためのイノベーションを起こしうる卓越した博士人材を育成します。

プログラム履修者は、各研究科入学者選抜試験合格者から選抜し、履修者には給付型奨学金(博士前期課程月額5万円、博士後期課程月額10万円)の支給、入学料・授業料の全額免除といった手厚い経済的支援を行います。

また、プログラム履修者は、各研究科の科目履修に加え、プログラムが提供するナノ科学、イノベーションマネジメント、数理・データサイエンスや異分野融合に関する科目を履修することで所属研究科が規定する博士の学位を得るとともに学位記に、本プログラム修了を付記します。

本プログラムの詳細はWebサイトで確認ください。また、フォームにより登録すれば、募集要項や事前講義・セミナー等情報を配信します。

ナノ精密医学・理工学
卓越大学院プログラムWebサイト

情報配信希望フォーム



15 外国人留学生日本就職促進プログラム

「かがやき・つなぐ」北陸・信州留学生就職促進プログラム

日本での就職・キャリアを考えてみませんか。

プログラム履修者のうち、日本企業就職希望者は100%日本企業から内定を獲得しています。

本学では、文部科学省「留学生就職促進プログラム」の採択事業として、日本での就職を検討している外国人留学生を対象にビジネス日本語教育・キャリア教育・インターンシップを軸とした付加カリキュラムを展開しています。これにより、高度な専門知識と技術を有するだけでなく、日本の企業文化や地域特性を理解した上で地域に根付く、柔軟でタフな高度職業人材を育成し、北陸・信州地域の産業活性化と日本の経済成長に貢献する人材を輩出しています。

英国経済紙フィナンシャル・タイムズにも掲載されたプログラムです(注:Webにて現在も掲載中)。プログラム説明会は入学時期に応じて4月・10月の年2回行います。日程は入学後に通知しますので、是非出席してください。

13. Inquiries

For details, please contact:

13-1 Takara-machi, Kanazawa, Ishikawa, 920-8640, JAPAN
Graduate Student Affairs Section (Medicine), Student Affairs Division,
Medical, Pharmaceutical and Health Administration Department
Person in Charge of the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences
Telephone: +81-(0)76-265-2121, 2868 e-mail: t-daigakuin@adm.kanazawa-u.ac.jp
Official website of Kanazawa University (Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences)
URL: <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>

14. WISE Program for Nano-Precision Medicine, Science, and Technology

Kanazawa University has started “WISE Program for Nano-Precision Medicine, Science, and Technology” in Graduate School of Natural Science and Technology, Graduate School of Medical Sciences, Graduate school of Advanced Preventive Medical Sciences and Graduate School of Frontier Science Initiative are participating in this program.

This program develops doctoral human resources who learned how to apply the latest nano analysis technology possessed by the Nano Life Science Institute (NanoLSI) to medical, pharmaceutical and health sciences and science and engineering and can make innovations to build a human health base.

Program students will be selected from those who have passed the graduate school entrance examination. Kanazawa University funds a scholarship (Master’s course: 50,000JPY/month, Doctoral course: 100,000JPY/month) and exempts admission and tuition fees for program students.

Please check the website for details of this program. In addition, if you register in the form, we will distribute information such as application guidelines, pre-lectures and seminars.

Program Web Site



Registration form



15. Employment Promotion Program for International Students

Hokuriku-Shinshu Employment Promotion Program for International Students

Why don't you consider working and building your career in Japan?

Among those who took this program, all students who wish to work in Japan have received job offers from Japanese companies.

Kanazawa University offers the program, which is financially supported by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology under “Employment Promotion Program for International Students” policy. This program is an appended education program with a focus on business Japanese, career education and internships in Japanese companies for international students who are interested in working in Japan. By taking this program, students can acquire not only advanced expertise or skills but also deep understanding of Japanese corporate culture and regional characteristics. Through this, we have developed highly-skilled professionals who are flexible and mentally strong and root themselves in the community. They lead Japanese economic development, especially energizing industries in the Hokuriku and Shinshu regions.

This program has been published in *The Financial Times*, one of the most prestigious British economic newspapers. An orientation meeting on the program is to be held in April and October at the time of enrollment periods. The exact dates will be announced after your enrollment. We look forward to your active participation.

募集要項請求方法

この募集要項の郵送を希望する場合は、封筒の表に「先進予防医学研究科学生募集要項請求」と朱書し、返信用封筒（角型2号、250円分の切手を貼付し、受信者の郵便番号・住所・氏名を明記したもの）を同封の上、下記に請求してください。

速達での郵送を希望する場合は、540円分の切手を貼付してください。

金沢大学医薬保健系事務部学生課医学大学院係（先進予防医学研究科担当）

〒920-8640 金沢市宝町13番1号 TEL (076) 265-2121, 2868

金沢大学（大学院先進予防医学研究科）Webサイト

URL <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>

Request for Guidelines for Applicants

If you wish to request the guidelines for applicants to be sent by post, send a self-addressed stamped envelope to the address below (240 mm × 332 mm envelope with your name, address, postal code written on the front with an affixed 250-yen stamp). Be sure to write in red on the front of the envelope “Request for the 3rd Batch Guidelines for Applicants for the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences”.

If you wish to use express mail, please affix a 540-yen stamp.

Graduate Student Affairs Section (Medicine), Student Affairs Division, Medical, Pharmaceutical and Health Administration Department (Person in charge of the Graduate School of Advanced Preventive Medical Sciences)

13-1 Takara-machi, Kanazawa, Ishikawa, 920-8640, JAPAN

Telephone: +81-(0)76-265-2121, 2868

URL: <http://s-yobou.w3.kanazawa-u.ac.jp>