令和5 年度 **学生募集**

福島大学大学院共生システム理工学研究科

環境放射能学專攻

博士前期課程•博士後期課程



これまで学んできた分野は問いません。本専攻では、環境中の放射性物質の動態やその影響の科学的解明を通じて、環境放射能に関する諸課題の発見・解決能力を養うため、多様な学問分野を横断する幅広い講義、実習および野外演習を含む専門的教育を行います。

福島をフィールドに、国際性豊かな教員陣のもと、グローバルな視点で環境放射能の諸問題に取り組む力を身につけませんか。

大学院 入試案内 出願期間

試験日

第Ⅰ期

2022年7月15日(金) ~ 7月21日(木)

2022年 8月19日(金)

第Ⅱ期

2022年11月1日(火)~11月7日(月)

2022年11月26日(土)

■ 募集人員 博士前期課程5名、博士後期課程2名
※ ト記の募集人数は予定であり、変更となる場合があります。

■ 選抜方法 口頭発表、口頭試問

■ 入試種別 一般入試、社会人特別入試、外国人留学生特別入試、推薦入試(高等専門学校専攻科生対象)

お問合せ福島大学入試課

〒960-1296 福島県福島市金谷川1番地 TEL: 024-548-8064

福島大学Email: nyushi@adb.fukushima-u.ac.jp
Fukushima University 募集要項は本学 HP からダウンロードいただけます。





研究についての詳細は 福島大学環境放射能研究所 HP を ご覧ください。



令和4年度 **秋入学学生募集**

福島大学大学院共生システム理工学研究科

博士前期課程



これまで学んできた分野は問いません。本専攻では、環境中の放射性物質の動態やその影響の 科学的解明を通じて、環境放射能に関する諸課題の発見・解決能力を養うため、多様な学問分野 を横断する幅広い講義、実習および野外演習を含む専門的教育を行います。

福島をフィールドに、国際性豊かな教員陣のもと、グローバルな視点で環境放射能の諸問題に 取り組む力を身につけませんか。

出願期間

試験日

大学院 入試案内 2022年 7月15日(金) ~ 7月21日(木)

2022年 8月19日(金)

博士前期課程 若干名 (2022年10月入学)

選抜方法 口頭発表、口頭試問

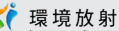
一般入試、 社会人特別入試、 外国人留学生特別入試 ■ 入試種別

お問合せ 福島大学入試課

TEL: 024-548-8064

福島大学Email: nyushi@adb.fukushima-u.ac.jp





環境放射能研究所

研究についての詳細は 福島大学環境放射能研究所 HP を ご覧ください。

