

# 2024年度「文化遺産防災学 教育プログラム」募集要項

## <学内履修者用>

本拠点は文化遺産とこれを取り巻く歴史都市を災害から守るための教育研究を推進し、その成果を広く社会に還元し、国内にとどまらず世界各地で文化遺産を災害から守るリーダーとなる人材を育成することを目指しています。

本プログラムは、文学研究科、政策科学研究科、理工学研究科において、すでに開講されている関連科目の履修に加え、国内外の学会における報告、インターンシップや実習への参加などで構成され、文化遺産防災学を担う若手研究者の人材育成を目的としています。

このたび、下記のとおり本年度分の「文化遺産防災学 教育プログラム」履修生を募集します。

### 1. 募集対象・人数

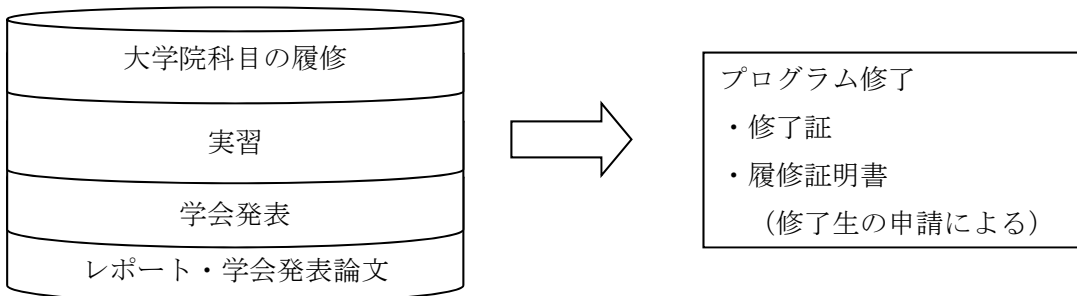
#### ① 対象研究科・課程

- 文学研究科・理工学研究科（博士課程前期課程・博士課程後期課程）
- 政策科学研究科（博士課程前期課程）

#### ② 人数

- 博士課程前期課程：年間約10名
- 博士課程後期課程：年間約5名

### 2. プログラム概要



※ プログラム修了時には「修了証」の授与を行います。また修了生の申請に応じて「履修証明書」を発行します

### 3. プログラム内容

区分	修了要件
科目履修（詳細は「4. 科目履修」を参照のこと）	6単位以上選択必修（大学院科目）
実習（ユネスコチェア研修 <sup>*1</sup> 、フィールド実習、ケーススタディー、関連する勉強会・ゼミ調査など）	30時間以上（単位認定なし） <sup>*2</sup>
国内学会・国際学会・研究会・研修会での発表	1回以上
レポートあるいは学会発表論文	レポートあるいは学会発表論文 ※原則A4で8ページ以上

\*1：ユネスコチェア研修での補佐業務（研修の補助・オブザーバー参加）についても実習に含みます。

\*2：実習は、本人が実習生や聴講生などとして参加するもので、本人の参加が証明できるものに限りです。なお、実習内容や自身の活動内容などについてのレポートを提出してください。また、学会に参加し学会発表等を聴講した場合には、聴講した発表の内容や質疑応答の内容について報告してください。

#### 4. 科目履修

別紙の「2024 年度教育プログラム開講科目一覧（履修生用）」の中から、科目を選び、修了に必要な単位数を修得してください。

- ※ 所属している研究科カリキュラムや入学年度によって科目名称や登録する授業コードが異なります。
- ※ 複数クラス開講されているため、クラス名にご注意ください。
- ※ 所属研究科指定の受講登録期間内に manaba+R から CAMPUS WEB 経由で、受講登録をしてください。
- ※ 科目の内容はオンラインシラバスで確認してください。

#### 5. 募集期間

春学期：2024 年 3 月 22 日（金）～3 月 29 日（金） 17：00

秋学期：2024 年 8 月 23 日（金）～8 月 30 日（金） 17：00

#### 6. 提出書類

① 履修申請書

② 受講希望科目申請書

※ 申請書を提出のみでは受講登録は自動的に行われません。**後日、所属研究科が指定する登録期間内に必ず、ご自身で manaba+R から CAMPUS WEB にログインし、受講登録してください。**

※ 提出書類は次の URL からダウンロードできます。

[http://www.ritsumei.ac.jp/ru\\_gr/g-career/stepup/bousai.html/](http://www.ritsumei.ac.jp/ru_gr/g-career/stepup/bousai.html/)

#### 7. 書類提出方法

メール提出（提出先アドレス：ru-kym01@st.ritsumei.ac.jp）

\*締切日の締切時間までに届くように送信してください。

\*件名に「2024 年度文化遺産防災学教育プログラム受講希望」と記入の上、提出書類を添付して送信してください。

\*メール本文には①学生証番号、②所属研究科、③課程、④回生、⑤氏名を記入してください。

#### 8. 受講許可発表

出願締切り後、1 週間を目処に manaba+R で結果をお知らせします。

#### 9. その他

本プログラムを受講前に対象科目を履修済みの場合、当該科目の修得済単位数参加が可能です。

#### 10. 参考情報

- 本プログラム修了者の進路先  
准教授/研究所の専門研究員/公務員/コンサルタントやインフラ関連の民間企業/学内外の研究者や実務家
- 受講生へのメッセージ  
金 度源 先生  
[http://www.ritsumei.ac.jp/ru\\_gr/g-career/stepup/bousai\\_interview01.html/](http://www.ritsumei.ac.jp/ru_gr/g-career/stepup/bousai_interview01.html/)  
石田 優子 先生  
[http://www.ritsumei.ac.jp/ru\\_gr/g-career/stepup/bousai\\_interview02.html/](http://www.ritsumei.ac.jp/ru_gr/g-career/stepup/bousai_interview02.html/)

以上

<問合せ先>

立命館大学 教学推進課

文化遺産防災学 教育プログラム担当

E-mail：ru-kym01@st.ritsumei.ac.jp

学内履修生用

2024年度 教育プログラム開講科目一覧

最終的な情報はシラバスが優先されます

2024年3月1日時点情報

番号	授業CD	授業名	クラス	単位数	成績担当教員	実施時期	曜日	時限	教室	開講言語	キャンパス	備考
1	70873	地理情報学研究Ⅱ	L	2	花岡 和聖	春semester	火	2	YS301	日本語	衣笠	理工研・政策研は「他研究科受講科目」
2	80866	文化財防災学特論	00	2	大窪 健之	春semester	木	4		日本語	BKC	遠隔授業、文研・政策研は「他研究科受講科目」
3	80944	文化財防災学特論	E	2	大窪 健之	春semester	木	5		英語	BKC	文研・政策研は「他研究科受講科目」
4	80879	文化遺産保存計画論	00	2	金 度源	春semester	金	2	F108	日本語	BKC	文研・政策研は「他研究科受講科目」
5	90013	開発計画特論Ⅰ	GP	2	鐘ヶ江 秀彦	春semester	金	3	AS850	日本語	OIC	政策研究生登録科目(文研は「他研究科受講科目」)
5	90014	文化遺産防災計画論	03	2	鐘ヶ江 秀彦	春semester	金	3	AS850	日本語	OIC	理工研究生登録科目
6	70874	地理情報学研究Ⅲ	L	2	CESHIRE JAMES	夏集中Ⅳ	-	-		日本語	衣笠	理工研・政策研は「他研究科受講科目」
7	70927	文化遺産保全継承論	L	2	矢野 桂司	秋semester	火	5	SE204	日本語	衣笠	理工研・政策研は「他研究科受講科目」
8	80874	歴史都市災害史	00	2	河角 直美	秋semester	水	1	P113	日本語	BKC	理工研のみ受講可
9	70872	地理情報学研究Ⅰ	L	2	村中 亮夫	秋semester	水	2	YS202	日本語	衣笠	理工研・政策研は「他研究科受講科目」
10	80873	文化遺産防災技術論	00	2	藤本 将光	秋semester	木	4	F109	日本語	BKC	文研・政策研は「他研究科受講科目」
11	70924	Web活用技術演習	L	2	BATJARGAL B.	秋semester	金	4	KG217	日本語	衣笠	理工研・政策研は「他研究科受講科目」、2023年度以前入学生は70925「デジタル・アーカイブILL」で登録