

【2020 年度 申請者履修科目】

防災マイスター称号取得の対象となる科目は、以下の科目です。認定のためには、必修科目 3 単位、選択必修科目から 4 単位以上、選択科目から 5 単位以上の合計 12 単位以上の取得が必要となります。

●必修科目（3 単位）

対応学部等	科目名	単位	対象年次	担当教員
教育学部	学校におけるリスク管理	2	3	村越真
地域創造学環	防災科学実習	1	3	小山真人

●選択必修科目（4 単位以上※注 7）

対応学部等	科目名	単位	対象年次	担当教員
全学教育（静岡）	地震防災	2	2～3	牛山素行/原田賢治
	地域社会と災害	2	2	牛山素行
	地球科学	2	2	原田賢治
	災害時におけるリスク危機マネジメント	2	2	村越真

●選択科目（5 単位以上）

対応学部等	科目名	単位	対象年次	担当教員
全学教育（静岡）	進化と地球環境	2	2	鈴木雄太郎
	静岡県の防災・減災と原子力	2	2	大矢恭久
	社会資本マネジメント論	2	2	岩田孝仁
	公共施設デザイン論	2	3	岩田孝仁
教育学部 人文 学部・人文社 会科学部 地域 創造学環	自然災害学（隔年開講）	2	3～4	小山真人
	宇宙・地球システム II（隔年開講）	1	3～4	2020 年度非開講
	心理学入門	2	1	小林敬一
	学校カウンセリング論	2	2	小林朋子
	認知心理学	2	3	村越真
	地誌学概論	2	1	中條暁仁
	地理学研究法	2	3	中條暁仁/佐藤正志
理学部 地域 創造学環	地球ダイナミクス概論 I	2	2	川本竜彦/田阪 美樹
	地球ダイナミクス概論 II	2	2	生田領野/石橋秀巳/三井雄太
	生物環境科学概論 I	2	2	塚越哲/佐藤慎一
	生物環境科学概論 II	2	2	木村浩之/宗林留美
	放射線計測・管理学概論	2	3	大矢恭久
	放射線管理実習	1	2	大矢恭久/矢永誠人/近田拓未
農学部	溪流環境学	2	3	今泉文寿
	森林環境水文学	2	2	土屋 智
	地質学概論	2	2	石川政憲
	山地保全学	2	3	逢坂興弘
	測量学	2	3	今泉文寿/菌部礼
地域創造学環	実践からの防災行政論	2	1	岩田孝仁
	科学ジャーナリズム論（隔年開講）	2	2	2020 年度非開講
	自然災害と現代社会	2	3	小山真人
(学芸員)	博物館情報・メディア論	2	2	江水是仁