令和3年度第1回インターンシップ研修生受入テーマ

No.	受入可能 部署・センター名	研修 実施 場所	研修課題・テーマ	受入 人数	受入条件			受入可能期間				研修概要
INO.					区分	専攻学科等	学年	開始日	~	終了日	日数	
1	火山研究推進センター・火山防災研 究部門	つくば	火山活動に関する研究業務	若干名	大学院	地球科学 防災学	修士1年以上	2021/7/26	~	2022/2/25	5	2020年7月27日〜2021年2月26日内の5日間。 実習生と受入担当者での相談により決定する。
2	地震津波防災研究部門	つくば	岩石摩擦実験の実習	若干名	大学·大学院	指定なし	大学3年以上	2021/8/23	~	2021/10/1	5	受入可能期間のうち5日間。
3	地震減災実験研究部門	つくば	大型実験施設の運用、実建築物によ る実験研究を学ぶ	2	大学·大学院	指定なし	学部3年以上	2021/9/1	~	2021/10/15	10	・実験データ計測 ・加振実験の実施 実施期間は要相談
4	総務部総務課	つくば	防災科学技術研究所における総務部 の役割を学ぶ	若干名	大学·大学院	指定なし	指定なし	2021/8/2	۲	2021/9/30	5	受入可能期間のうち5日間。
5	雪氷防災研究部門	長岡	雪氷災害に関するデータ整理・分析業 務	1	大学·大学院	指定なし	指定なし	2021/7/26	~	2021/9/3	5	・気象、雪の知識習得・気象、雪の観測についての知識習得・気象データの取扱い・雪氷災害に対する防災について
6	水・土砂防災研究部門 先端的研究施設利活用センター	つくば	豪雨・土砂災害研究に関する実験・計 測・分析	1, 2名	大学·大学院	自然災害に関する 学科	指定なし	2021/8/23	?	2021/8/27	5	豪雨・土砂災害に関して、大型降雨実験施設で実験や計測を 行ったり、データ分析に関して実習を行う。