

令和 年 月 日

佐賀大学理工学部
学部長 佐藤 和也 宛

(企業名)

(代表者名)

印

地方創生インターンシップの実施に伴う学生の受入について (回答)

貴学理工学部の地方創生インターンシップについて、令和6年度は以下のとおり受け入れることを回答します。

記

受入可能人数： 名まで

受入可能分野：

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 数理サイエンスコース | <input type="checkbox"/> 情報ネットワーク工学コース |
| <input type="checkbox"/> 知能情報システム工学コース | <input type="checkbox"/> 応用化学コース |
| <input type="checkbox"/> 生命化学コース | <input type="checkbox"/> 物理学コース |
| <input type="checkbox"/> 機械エネルギー工学コース | <input type="checkbox"/> メカニカルデザインコース |
| <input type="checkbox"/> 電気エネルギー工学コース | <input type="checkbox"/> 電子デバイス工学コース |
| <input type="checkbox"/> 都市基盤工学コース | <input type="checkbox"/> 建築環境デザインコース |

受入可能期間： 令和 年 月 日 ～ 令和 年 月 日
令和 年 月 日 ～ 令和 年 月 日

※学生が決定しましたら日程照会后、上記期間中で実習期間を決定いただきます。

※弊学の夏季休業中 (8月6日～9月30日)

受入可能日数： 5日間 10日間 どちらでも可

連絡先： 氏 名
部 署
電話番号等

以上

※内容が上記のことを満たしていれば、形式は問いません。

※受入可能分野は必ずご選択ください。