図書館TA（Cuter)応募申請書

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 学生番号 |  | ｷｬﾝﾊﾟｽ： | ２０　　年　　月　　日現在 |
| ふりがな氏名 |  | （写真） |
| 生年月日 | 　　年　　月　　日生 | 満　　才 | 国籍 |
| 現 住 所 | 〒　　　－　　　　 |
| 連絡先 | ℡e-mail |
| 緊急連絡先（帰省先） | 〒　　　－　　　　℡ |
| 現在の所属・学年 | 学部名・学府名 | 学科名・専攻名 |
|  |  |
| 研究室名　および　指導教員名 | 学年 |
|  | 学部　・　修士　・　博士　　　　　年 |
| 2021年4月以降の進路 |  |
| 年 | 月 | 学歴（大学入学以降） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 年 | 月 | 主な職歴（大学内でのRA、TA、アルバイト等も明記してください） |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| （備考） |

|  |  |
| --- | --- |
| 志望動機 | 勤務希望曜日／時間 |
| 現在の研究内容（分かりやすくご記入ください） |
| 部活動・サークル・ボランティアなど、課外でのグループ活動の経験 |
| 語学スキル・留学経験・留学生との交流の経験 | 特技・趣味・資格 |
| 九州大学TA講習の受講完了状況（受講完了した科目の番号に○をつけてください）ATA必須科目1. 安全教育　　　2. TA基本講習　　　3. M2Bシステム活用力　　　4. 合理的配慮の提供選択科目5. レポート指導のために確認しよう：優れたレポートのポイント6. 指導力の基盤として磨こう：資料検索・情報収集能力7. 発表指導のために確認しよう：優れたプレゼンテーションのポイント |
| 伊都キャンパス勤務を希望される方は、学習相談の対応が可能な基幹教育科目に○をつけてください（　）微分積分学　　　（　）線形代数　　　（　）基幹物理学　　　（　）無機化学　　　 （　）有機化学　　　（　）細胞生物学　　　（　）プログラミング演習（　）その他（具体的に）［　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　］ |

★応募者多数の場合は書類選考を行わせていただくこともありますのでご了承ください。

**◆面接可能日時**

**面接時間は25分程度です。1月12日（火）～2月24日（水）の間の平日（10:00-12:00および13:00-17:00）に行います。オンライン(Teams)での面接に対応できる日と時間帯を以下に記入してください。（できるだけ多くの候補日を設定してください。）**

**可能な日付と時間帯　　例：　2月5日（水）　10:00-11:30、15:00-17:00**