様式１

**研究機器インストラクター養成塾入塾申請書**

|  |  |
| --- | --- |
| 申請年月日 |  |
| 所　　　属 |  | 学年 |  |
| 氏　　　名 |  | メールアドレス | @yamaguchi-u.ac.jp |
| 指導教員の所属　　 |  |
| 指導教員の名前 |  |
| 山口大学大学院への進学 | * 予定している　　　　□検討している
 |
| 研修希望の施設・機器 | □ 機器分析実験施（NMR）□　システム生物学・RI分析施設（LC-MS/MS） |
| 研修希望機器の学問分野の講義 | * 受講済
* 未受講
 |
| 研修希望機器の利用 | * 利用したことがある　（回数等：）
* 利用したことがない
 |
| 研修希望機器を利用した研究 | * 興味がある
* 既に研究を開始している
* 進学後、研究を行う予定
 |
| 研究（予定）概要等　～簡潔に記載してください～ |
| 【記入例】【研究概要】　【その他】　 |

※申請書は２ページ以内に収めてください。

※入塾申請書の個人情報は，本制度以外の目的では使用しません。

【記入例】　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　様式１

**研究機器インストラクター養成塾入塾申請書**

|  |  |
| --- | --- |
| 申請年月日 | 令和〇年〇月○○日 |
| 所　　　属 | 〇〇研究科〇〇系学域（〇） | 学年 | 学士〇年・修士〇年 |
| 氏　　　名 | ○○　○○ | メールアドレス | ○○○○@yamaguchi-u.ac.jp |
| 指導教員の所属　　 | ○○研究科 |
| 指導教員の名前 | ■■　■■ |
| 山口大学大学院への進学 | * 予定している　　　　□検討している
 |
| 研修希望の施設・機器 | □ 機器分析実験施（NMR）□　システム生物学・RI分析施設（LC-MS/MS） |
| 研修希望機器の学問分野の講義 | * 受講済
* 未受講
 |
| 研修希望機器の利用 | * 利用したことがある　（回数等：）
* 利用したことがない
 |
| 研修希望機器を利用した研究 | * 興味がある
* 既に研究を開始している
* 進学後、研究を行う予定
 |
| 研究（予定）概要等　～簡潔に記載してください～ |
| 【記入例】【研究概要】　このたびは○○○の研究を目的とし、これまでの研究において課題となっていた○○○を明らかに（解決）するため、○○機器を用いて○○○を測定することで、○○○に有効か検証する。○○○に有効となれば、今後、同様の測定が増えることも考えられるため、○○機器の操作手法を会得したい。【その他】　○○○○○○○。 |

※申請書は２ページ以内に収めてください。

※入塾申請書の個人情報は，本制度以外の目的では使用しません。