モノづくりって楽しい！
～久留米発理工系女子の萌芽支援プロジェクト～

【出前授業　申込書】

令和　　年　　月　　日

久留米工業高等専門学校　宛

【中学校名】

久留米工業高等専門学校出前授業を下記のとおり申し込みます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 希望日時（第3希望まで）※開催予定日の1ヶ月前迄にお申込み下さい。 | 第１希望 | 令和　　年　　月　　日　　限目 ～　　限目（　　：　　～　　：　　） |
| 第2希望 | 令和　　年　　月　　日　　限目 ～　　限目（　　：　　～　　：　　） |
| 第3希望 | 令和　　年　　月　　日　　限目 ～　　限目（　　：　　～　　：　　） |
| 希望授業（希望される授業に◯を入れて下さい） |  | 機械工学科：デジタルモノづくりの世界 |
|  | 電気電子工学科：電気電子工学の世界を体験しよう |
|  | 制御情報工学科：人工知能の世界 |
|  | 生物応用化学科：美容効果のあるバスボムを作ろう！ |
|  | 材料システム工学科：No Materials, No Life　-私たちのまわりの金属材料について- |
|  | 一般科目（理科系）・数学：あなたの知らない数学の世界 |
| 参加学年人数 | 年　　組　　名（男子：　　名、女子：　　名） /　教員　　　名 |
| 実施教室 |  |
| 担当者 | 氏名 |  |
| 住所 |  |
| TEL |  | FAX |  |
| E-mail |  |
| 備考 |  |

〈注意事項〉

・2限分の時間で設定しておりますが、1限分の時間でも構いません。

・実施教室は予約済みであり、使用可能な場所を記載ください。（例：〇〇中学校　理科室 等）

・科目によっては人数制限をさせていただく場合がございます。

・授業中に撮影した写真は、広報用に本校ホームページ等で使用しますので、ご了承ください。

・申込締切日：令和４年１月３１日（月）

モノづくりって楽しい！
～久留米発理工系女子の萌芽支援プロジェクト～

【出前授業　申込書】

令和３年１１月２日

久留米工業高等専門学校　宛

　　　　【中学校名】久留米市立**○△**中学校

久留米工業高等専門学校出前授業を下記のとおり申し込みます。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 希望日時（第3希望まで）※開催予定日の1ヶ月前迄にお申込み下さい。 | 第１希望 |  令和３年１２月２日（木） 3限目 ～ 4限目（ 10：40 ～ 12：30 ） |
| 第2希望 |  令和３年１２月３日（金） 3限目 ～ 4限目（ 10：40 ～ 12：30 ） |
| 第3希望 |  令和３年１２月６日（月） 5限目 ～ 6限目（ 13：30 ～ 15：20 ） |
| 希望授業（希望される授業に◯を入れて下さい） |  | 機械工学科：デジタルモノづくりの世界 |
|  | 電気電子工学科：電気電子工学の世界を体験しよう |
|  | 制御情報工学科：人工知能の世界 |
|  | 生物応用化学科：美容効果のあるバスボムを作ろう！ |
|  | 材料システム工学科：No Materials, No Life　-私たちのまわりの金属材料について- |
| ○ | 一般科目（理科系）・数学：あなたの知らない数学の世界 |
| 参加学年人数 | 2年 4組　35名（男子：19名、女子：16名） /　教員 2名 |
| 実施教室 | **○△**中学校　理科室 |
| 担当者 | 氏名 | 久留米　太郎 |
| 住所 | 福岡県久留米市小森野１丁目１番１号 |
| TEL | 0942-35-1234 | FAX | 0942-35-1235 |
| E-mail |  |
| 備考 |  |

〈注意事項〉

・2限分の時間で設定しておりますが、1限分の時間でも構いません。

・実施教室は予約済みであり、使用可能な場所を記載ください。（例：〇〇中学校　理科室 等）

・科目によっては人数制限をさせていただく場合がございます。

・授業中に撮影した写真は、広報用に本校ホームページ等で使用しますので、ご了承ください。

・申込締切日：令和４年１月３１日（月）