令和　　年　　月　　日

**令和６年度前期**

**博士後期課程 履修計画表**

**先端科学技術コース**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 入学年月 | 令和　　年　　月 | 学　年 |  |
| 学籍番号 |  | 氏　名 |  |

**＜必修科目＞**履修する授業科目に○を付してください。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 授業科目 | 単位数 | 履修年次 | 履修 |
| 先端科学特別講義 | １単位 | １・２・３年次 |  |
| 専攻ゼミナール | なし | １・２・３年次 |  |
| 地域共同研究Ⅰ | １単位 | １年次 |  |
| 地域共同研究Ⅱ | ２単位 | ２年次 |  |

**＜選択必修科目＞** 履修する授業科目に○印を付してください。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 授業科目 | 単位数 | 履修 |
| STEMのための国際コミュニケーション海外研修（GOES） | ４単位 |  |
| グローカルイノベーションのための英語研修（GOESHOME） | ４単位 |  |
| 国内長期インターンシップ | ４単位 |  |
| 知的財産戦略構築実務論（MOT関連科目） | ２単位 |  |
| 技術経営と社会連携（MOT関連科目） | ２単位 |  |

**＜選択科目＞**履修する授業科目を記入してください。

※選択科目のうち、コース共通科目「応用数学特論Ⅰ」「応用数学特論Ⅱ」「講義（MOT関連科目）」と、コース専門科目「講義」は、WEBで履修登録する必要があります。**3/13（水）～3/15(金)**の間に、以下URLから履修登録を行って下さい。<https://gakumuweb01.kuas.kagoshima-u.ac.jp/portal/>

時間割：

https://grad.eng.kagoshima-u.ac.jp/wp-content/uploads/2024/02/R6\_zenki\_jikanwari.pdf

|  |  |
| --- | --- |
| 授業科目 | 単位数 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 指導教員署名・承認印 | 印 |

【留意事項】

１.学期の始めに指導教員と相談のうえ、履修計画を立ててください。

２.本履修計画表を令和６年３月18日(月)までに大学院係へ提出してください。

３．本履修計画表提出後に変更が生じた場合は、速やかに大学院係へお知らせください。