

## 2023 年 月 入学者履修計画表

医歯薬学総合研究科長 殿 下記のとおり提出します。

|  |             |      |  |  |  |  |  |
|--|-------------|------|--|--|--|--|--|
| 氏名   | [氏名は自署すること] | 学生番号 |  |  |  |  |  |
|  |             |      |  |  |  |  |  |
| プログラム名   | 教育研究分野      | 指導教授 |  |  |  |  |  |
| メディカルデータサイエンスイノベーター(MDS)養成プログラム<br>ビッグデータ解析コース |             |      |  |  |  |  |  |

### ■ コースワーク

#### 専攻共通科目（高度リベラルアーツ科目）

| 授業科目             | 担当教員氏名 | 単位 | 履修予定年度 | 単位修得年度* | 評価* |
|------------------|--------|----|--------|---------|-----|
| 研究方法論基礎(必要題目数10) | オムニバス  | 2  |        |         |     |
| 研究方法論応用(必要題目数10) | オムニバス  | 2  |        |         |     |

#### 専攻共通科目（専門基礎科目）/専門科目

| 授業科目                        | 担当教員氏名       | 単位 | 履修予定年度 | 単位修得年度* | 評価/評点* |
|-----------------------------|--------------|----|--------|---------|--------|
| メディカルデータサイエンスイノベーター<br>養成科目 | 神田秀幸<br>久松隆史 | 2  |        |         |        |
|                             |              |    |        |         |        |
|                             |              |    |        |         |        |
|                             |              |    |        |         |        |
|                             |              |    |        |         |        |

### ■ リサーチワーク…学生の研究活動と受入指導教授による研究・発表指導を単位化した科目

| 授業科目               | 担当教員氏名 | 単位 | 履修予定年度 | 単位修得年度* | 評価/評点* |
|--------------------|--------|----|--------|---------|--------|
| 医学実習               |        | 8  |        |         |        |
| 医学演習               |        | 4  |        |         |        |
| 課題研究（必要出席数5,うち発表1） | オムニバス  | 4  |        |         |        |

|       |    |                  |
|-------|----|------------------|
| 合計単位数 | 30 | ※必修22単位, 選択必修8単位 |
|-------|----|------------------|

- 注：
1. 「\*」欄は記入しないでください。
  2. 講義日程等についてはWebシラバスで確認してください。

**提出時には、必ず各自でコピーをとり、控えとして大切に保管しておいてください。**

# Study Planning Sheet

Dear Dean, I submit the study planning sheet as below.

|  |                                       |             |  |  |                 |  |  |
|--|---------------------------------------|-------------|--|--|-----------------|--|--|
| Name   | [Write your name clearly (Signature)] | Student No. |  |  |                 |  |  |
|  |                                       |             |  |  |                 |  |  |
| Program  |                                       | Department  |  |  | Chief Professor |  |  |
| Medical Data Science Innovator Training Program/ Big Data Analytics Course |                                       |             |  |  |                 |  |  |

## ■ Coursework

### Division Common Subjects (Advanced Liberal Arts)

| Class Subjects  | Instructor      | Credits | Scheduled Academic Year | Completed Academic Year* | Evaluation* |
|---|-----------------|---------|-------------------------|--------------------------|-------------|
| Introduction of Basic Medical Sciences (more than 10 lectures)    | Omnibus Lecture | 2       |                         |                          |             |
| Introduction of Clinical Medical Sciences (more than 10 lectures) | Omnibus Lecture | 2       |                         |                          |             |

### Division Common Subjects (Specialized Basic Subjects)/ Specialized Subjects

| Class Subjects                                  | Instructor               | Credits | Scheduled Academic Year | Completed Academic Year* | Evaluation / Score* |
|---|--------------------------|---------|-------------------------|--------------------------|---------------------|
| Medical Data Science Innovator Adapted Subjects | H. KANDA<br>T. HISAMATSU | 2       |                         |                          |                     |
|   |                          |         |                         |                          |                     |
|   |                          |         |                         |                          |                     |
|   |                          |         |                         |                          |                     |
|   |                          |         |                         |                          |                     |

## ■ Research Work

You are required to take "Medical Practicals" and "Medical Research Projects" in your department through 4 years.

| Class Subjects   | Instructor      | Credits | Scheduled Academic Year | Completed Academic Year* | Evaluation / Score* |
|--|-----------------|---------|-------------------------|--------------------------|---------------------|
| Medical Practicals   |                 | 8       |                         |                          |                     |
| Medical Research Projects  |                 | 4       |                         |                          |                     |
| Research for Doctoral Degree (at least 5 classes including 1 presentation) | Omnibus Lecture | 4       |                         |                          |                     |

|                  |    |
|------------------|----|
| Total of credits | 30 |
|------------------|----|

※Credits Required 22, Required Elective 8

- NOTE :
1. Do not fill-in the "\*" field.
  2. Visit online syllabus to check the lecture schedule.

**Please be sure to make a photocopy and keep it for your records before submitting.**