別表第8の2　世界の多様な健康課題に対する次世代の先制医療を開拓するグローバル先導人材育成プログラムに関する授業科目及び単位数

１　医学博士課程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科目区分 | 授業科目の名称 | 単位数 | 備　考 |
| 必修 | 選択必修 |
| 基礎科目群 | オミクス解析 | 1 |  | 　 |
| 環境・遺伝要因と健康総論 | 2 |  |  |
| 領域融合科目群 | メディカルサイエンスセミナー | 2 |  | 　 |
| 未来型ナノ先制医学論＊ |  | 2 | 選択必修科目2単位以上 |
| 統合ナノ神経科学論＊ |  | 2 |
| 専門科目群 | 社会実装・防災特論 |  | 1 |
| ゲノム実習（金沢） |  | 1 |
| 過疎地コホート実習 |  | 1 |
| 地域医療実習（金沢） |  | 1 |
| グローバルヘルス実習 |  | 1 |

注　＊印の授業科目は，別表第8の4に規定するナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラムに関する授業科目である。

２　薬学博士課程

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科目区分 | 授業科目の名称 | 単位数 | 備　考 |
| 必修 | 選択必修 |
| 初期総合カリキュラム | オミクス解析 | 1 |  | 　 |
| 環境・遺伝要因と健康総論 | 2 |  |  |
| メディカルサイエンスセミナー | 2 |  | 　 |
| 未来型ナノ先制医学論＊ |  | 2 | 選択必修科目2単位以上 |
| 統合ナノ神経科学論＊ |  | 2 |
| 社会実装・防災特論 |  | 1 |
| ゲノム実習（金沢） |  | 1 |
| 過疎地コホート実習 |  | 1 |
| 地域医療実習（金沢） |  | 1 |
| グローバルヘルス実習 |  | 1 |

注　＊印の授業科目は，別表第8の4に規定するナノ精密医学・理工学卓越大学院プログラムに関する授業科目である。