

令和7(2025)年度 富山県立大学 射水キャンパス 学部授業時間割 (後期)

【機密2】

Table with columns for 学年 (Year), 学科 (Department), and 1年次 (2025入学) through 4年次 (2022入学). Rows represent months from 1 to 12. Each cell contains course details like course name, instructor, and room.

令和7(2025)年度 富山県立大学 射水キャンパス 学部授業時間割 (後期)

【機密2】

| 学年 | 1 年次 (2025入学)   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            | 2 年次 (2024入学)                  |  |   |   |                  |                                   |  | 3 年次 (2023入学)    |                |                  |                        |                         |               |            | 4 年次 (2022入学) |                        |           |  |
|----|---|-------------------------|---|-------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|--------------------------------|------------|--------------------------------|--|---|---|------------------|-----------------------------------|--|------------------|----------------|------------------|------------------------|-------------------------|---------------|------------|---------------|------------------------|-----------|--|
| 学科 | 機械システム  | 電気電子                    | 環境・社会基盤   | 生物                      | 医薬品                                | データサイエンス                           | 情報システム                  | 知能ロボット                         | 看護         | 機械システム                         | 電気電子   | 環境・社会基盤   | 生物  | 医薬品              | データサイエンス                          | 情報システム                                   | 知能ロボット           | 機械システム         | 知能ロボット           | 電気電子                   | 情報システム                  | 環境・社会基盤       | 生物         | 医薬品           | 機械/知能<br>電気電子/情報<br>環境 | 生物<br>医薬品 |  |
| 7  | 数学Ⅱ   | 物理実験                    | キャリア形成論<br>10/1(奇数番号)<br>10/22(偶数番号)<br>12/3(奇数番号)<br>12/10(偶数番号)<br>N201 | 健康科学演習                  | 生物学実験                              | データ分析概論                            | 【再履修】<br>電気回路           | プログラミング1                       |            | 【再履修】<br>基礎CAE                 | 電気電子教員   | 資源循環工学<br>実験実習  |   | 医薬品学生実験室<br>N204 |                                   | 情報システム教員                                 | 確率統計             | 航空機概論          | 企業経営概論           | パワーエレクトロニクス応用          | 生体情報工学                  | 環境<br>エネルギー論  |            |               | 卒業研究1                  | 卒業研究1     |  |
| 8  | 石田(裕)<br>N209   | 福原/金山<br>中村/水谷          |   | 岡本(啓)/渡邊<br>F108        | 鈴木(浩)<br>孫田                        | 長谷川                                | 中田<br>F126<br>(電気回路1)   | 中井<br>F101<br>(プログラミング)        |            | 真田<br>F321                     | 学生実験室<br>C205  | 立田  |   |                  | 学生実験室<br>情報基盤セ1F演習室<br>N205, N206 | 森重<br>N213<br>(確率統計及び演習)                 | 戸田(信)/坂村<br>L202 | 外部講師<br>(知能教員) | 島山(哲)<br>N203    | 唐山<br>N211<br>(生体情報工学) | 立花<br>N212              |               |            |               |                        |           |  |
| 9  | キャリア形成論<br>10/1(奇数番号)<br>10/22(偶数番号)<br>12/3(奇数番号)<br>12/10(偶数番号)<br>N201 | 物理実験室<br>F221, F121     | 数学Ⅱ   |                         | 生物実験室<br>(F308)                    | 健康科学演習                             |                         | 【再履修】<br>プログラミング演習1            |            | 【再履修】<br>機械設計学<br>宮島<br>F321   | 【電子・情報<br>工学実験1<br>(電子コース)                                     |   |   |                  |                                   | 【再履修】<br>固体電子材料<br>塚越<br>L202<br>(物性基礎論) |                  | アクチュエータ<br>工学  | 小柳<br>N207       |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 10 |   |                         | 杉山<br>N213  |                         |                                    | 岡本(啓)/渡邊<br>F108                   |                         | 中井<br>F101                     |            | 【再履修】<br>機械設計学演習<br>宮島<br>F321 |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 11 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 12 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 1  | 英語基礎4(偶数番)<br>(機・情・生・D)   |                         | 工業数学1<br>及び演習   | 英語基礎4(偶数番)<br>(機・情・生・D) |                                    | 英語基礎3(奇数番)<br>(機・情・生・D)            | 英語基礎3(奇数番)<br>(機・情・生・D) | 線形代数2                          |            | 【再履修】<br>数理解析                  | 基礎制御工学   | 物質循環解析  | 機器分析化学1                                       | 免疫学              | ヒューマン<br>コンピュータ<br>インタラクション<br>高木 |  | 機械力学             | 信頼性設計          |                  |                        | プログラミング<br>言語           | 構造設計演習        | 酵素有機化学     | 薬物動態学         | 卒業研究2                  | 卒業研究2     |  |
| 2  | 碓井 F126<br>リ N208   |                         | 石田(裕)<br>N213   | ヴェルゲッツ F128<br>高越 N207  |                                    | 清水 N202<br>ナーサル F228<br>ホースラー N201 | 中川 N205<br>中口 F127      | 岡崎<br>F221                     |            | 杉岡<br>L202                     | 小島/阿久津   | 佐伯  | 川崎  | 長井/古澤            |                                   |  | 堀川               |                |                  | 井上・大倉<br>N211          | 伊藤(始)<br>N210<br>WS1    | 加藤(康)<br>L203 | 安田<br>N204 |               |                        |           |  |
| 3  | 日本語表現法<br>川上(陽)(奇数番)<br>F108  | 英語基礎4(偶数番)<br>(知・電・環・医) | 英語基礎4(偶数番)<br>(知・電・環・医)   | 生物学Ⅱ                    | 英語基礎3(奇数番)<br>(知・電・環・医)            | 人工知能概論                             | 回路とエレクトロニクス             | 英語基礎3(奇数番)<br>(知・電・環・医)        |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  | 技術者倫理          | 半導体材料            | 【再履修】材料分析論             | オペレーション・<br>リサーチ        | 企業経営概論        | 蛋白質工学      | ゲノム創薬         |                        |           |  |
| 4  | 奥野(偶数番)<br>N204   | 碓井 F126<br>リ N208       | ヴェルゲッツ F128<br>高越 N207  | 鈴木(浩)<br>N212           | 清水 N202<br>ナーサル F228<br>ホースラー N201 | 榊原 N211                            | 情報基盤センター<br>2階PC室       | 中川 N205<br>中口 F127             |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  | 真田             | 松本(公)            | 清水(直)<br>N206          | 奥原                      | 外部講師          | 金井         | 磯貝            |                        |           |  |
| 5  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  | N213           | L204<br>(材料分析技術) |                        | F106                    | F121          | K136       | WS1           |                        |           |  |
| 6  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 7  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 8  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 9  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 10 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 11 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 12 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 1  | 【再履修】<br>工業数学2  |                         | 構造力学1   | 生化学1                    |                                    |                                    |                         | 複素関数論                          | 文学Ⅱ<br>法学Ⅰ |                                | 総合英語4(偶数番)<br>(機・電・環・医)<br>ホースラーF227<br>ヴェルゲッツ N202<br>室伏 L202 | 総合英語3(奇数番)<br>(機・電・環・医)<br>ミラー N208<br>スキャンラン N207<br>モクタリ(明)F126 | 総合英語4(偶数番)<br>(機・電・環・医)<br>中川 F127<br>喜田 N206 |                  |                                   | 電磁気学1                                    |                  |                |                  |                        | 文学Ⅱ(日本文学)/川上(陽)<br>F321 |               |            | 卒業研究2         | 卒業研究2                  |           |  |
| 2  | 伊藤(勉)<br>N205   |                         | 伊藤(始)<br>N213   | 米田<br>N209              |                                    |                                    |                         | モクタリ(バ)<br>L201<br>(工業数学1及び演習) | (工・3年と合同)  |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 3  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 4  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 5  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 6  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 7  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 8  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 9  |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 10 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 11 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |
| 12 |   |                         |   |                         |                                    |                                    |                         |                                |            |                                |  |   |   |                  |                                   |  |                  |                |                  |                        |                         |               |            |               |                        |           |  |

【2025年度前期 再試験者対象】(9-12限)  
物理学Ⅰ 補講及び再試験 日程は別途掲示 N213

2023年度以前の入学生で、  
「電気回路及び演習」を再履修する方は3-4限と5-6限を  
両方履修登録してください。

| 集中講義他     | キャリア形成論 <sup>(注)</sup> キャリアセンター教員(※「キャリア形成論」の開講日については、掲示板を確認のこと) |  |  |  |   |  |                            |          |      |
|-----------|--|--|--|--|---|--|----------------------------|----------|------|
|           | (機械システム)   | (電気電子)                                   | (環境・社会基盤)                                | (生物)                                     | (医薬品)                                     | (データサイエンス)                                 | (情報システム)                   | (知能ロボット) | (看護) |
|           | キャリア形成論<br>10/1(水)9-10限<br>(奇数番号)                                | キャリア形成論<br>10/3(金)9-10限                  | キャリア形成論<br>10/1(水)7-8限<br>(奇数番号)         | キャリア形成論<br>10/21(火)7-8限                  | キャリア形成論<br>10/21(火)9-10限                  |  |                            |          |      |
|           | キャリア形成論<br>10/22(水)9-10限<br>(偶数番号)                               |  | キャリア形成論<br>10/22(水)7-8限<br>(偶数番号)        |  |   |  |                            |          |      |
|           | キャリア形成論<br>12/3(水)9-10限<br>(奇数番号)                                | キャリア形成論<br>12/5(金)9-10限                  | キャリア形成論<br>12/3(水)7-8限<br>(奇数番号)         | キャリア形成論<br>12/2(火)7-8限                   | キャリア形成論<br>12/2(火)9-10限                   |  |                            |          |      |
|           | キャリア形成論<br>12/10(水)9-10限<br>(偶数番号)                               |  | キャリア形成論<br>12/10(水)7-8限<br>(偶数番号)        |  |   |  |                            |          |      |
| マーク色分けの意味 | …指定の講義室で、遠隔講義を受講します  |  |  |  |   |  |                            |          |      |
| 時間帯       | 9:00 ~ 9:45 (1限)<br>9:45 ~ 10:30 (2限)                            | 10:40 ~ 11:25 (3限)<br>11:25 ~ 12:10 (4限) | 13:10 ~ 13:55 (5限)<br>13:55 ~ 14:40 (6限) | 14:50 ~ 15:35 (7限)<br>15:35 ~ 16:20 (8限) | 16:30 ~ 17:15 (9限)<br>17:15 ~ 18:00 (10限) | 18:10 ~ 18:55 (11限)<br>18:55 ~ 19:40 (12限) | ※ 卒業研究(週12時間)は、各自、空き時間に行う。 |          |      |