

■ 2020年度入学 水準別コア科目表 ■

学部4年次水準

|                              |                |                                |                  |                             |            |      |  |
|------------------------------|----------------|--------------------------------|------------------|-----------------------------|------------|------|--|
| <b>人文社会科学部専門科目(HS)</b>       |                | SCCS4101                       | 創造理学卒業研究Ⅰ        | ENDE4101                    | セミナー       |      |  |
| <b>社会学科・学科共通(HSSX)</b>       |                | SCCS4102                       | 創造理学卒業研究Ⅱ        | ENDE4102                    | 卒業研究       |      |  |
| HSSX4101                     | 卒業演習Ⅰ          | <b>生物科学科(SCBI)</b>             |                  | 電子物質科学科(材料エネルギー化学コース)(ENDM) |            |      |  |
| HSSX4102                     | 卒業演習Ⅱ          | SCBI4101                       | 生物科学卒業論文演習       | ENDM4101                    | セミナーⅠ      |      |  |
| HSSX4103                     | 卒業論文           | SCBI4102                       | 生物科学卒業研究         | ENDM4102                    | セミナーⅡ      |      |  |
| <b>言語文化学科・基盤科目(HSLX)</b>     |                | <b>生物科学科(創造理学コース)(SCBS)</b>    |                  | ENDM4103                    | 卒業研究       |      |  |
| HSLX4101                     | 課題研究Ⅰ          | SCBS4101                       | 生物科学卒業論文演習       | 化学バイオ工学科(環境応用化学コース)(ENCA)   |            |      |  |
| HSLX4102                     | 課題研究Ⅱ          | SCBS4102                       | 創造理学卒業研究Ⅰ        | ENCA4101                    | セミナーⅠ      |      |  |
| HSLX4103                     | 卒業論文           | SCBS4103                       | 創造理学卒業研究Ⅱ        | ENCA4102                    | セミナーⅡ      |      |  |
| <b>教育学部専門科目(ED)</b>          |                | <b>地球科学科(SCGE)</b>             |                  | ENCA4103                    | 卒業研究       |      |  |
| 学校教員養成課程発達教育学専攻教育実践学専修(EDPR) |                | SCGE4101                       | 地球科学論文演習Ⅲ        | 化学バイオ工学科(バイオ応用工学コース)(ENCB)  |            |      |  |
| EDPR4101                     | 教育実践学演習Ⅲ       | SCGE4102                       | 地球科学論文演習Ⅳ        | ENCB4101                    | セミナーⅠ      |      |  |
| EDPR4102                     | 教育実践学演習Ⅳ       | SCGE4103                       | 地球科学卒業研究Ⅰ        | ENCB4102                    | セミナーⅡ      |      |  |
| EDPR4103                     | 教育実践学課題研究      | SCGE4104                       | 地球科学卒業研究Ⅱ        | ENCB4103                    | 卒業研究       |      |  |
| <b>教育の基礎的理解に関する科目等(EDPF)</b> |                | <b>地球科学科(創造理学コース)(SCGS)</b>    |                  | <b>数理システム工学科(ENSE)</b>      |            |      |  |
| EDPF4101                     | 教職実践演習(教諭)     | SCGS4101                       | 地球科学論文演習Ⅲ        | ENSE4101                    | システム工学セミナー |      |  |
| EDPF4102                     | 教職実践演習(養護教諭)   | SCGS4102                       | 地球科学論文演習Ⅳ        | ENSE4102                    | 卒業研究       |      |  |
| <b>領域・教科に関する専門的事項(EDSZ)</b>  |                | SCGS4103                       | 創造理学卒業研究Ⅰ        | <b>情報学部専門科目(IN)</b>         |            |      |  |
| EDSZ4101                     | 国語学研究          | SCGS4104                       | 創造理学卒業研究Ⅱ        | <b>情報科学科(INIC)</b>          |            |      |  |
| EDSZ4102                     | 国文学講読Ⅱ         | <b>農学部専門科目(AG)</b>             |                  | INIC4101                    |            | 卒業研究 |  |
| EDSZ4103                     | 漢文学講読Ⅱ         | 生物資源科学科(植物バイオサイエンスコース)(AGPB)   |                  | <b>行動情報学科(INBI)</b>         |            |      |  |
| EDSZ4104                     | 代数学特論          | AGPB4101                       | 植物バイオサイエンスセミナー   | INBI4101                    | 卒業研究       |      |  |
| EDSZ4105                     | 幾何学特論          | AGPB4102                       | 卒業研究             | <b>情報社会学科(INSI)</b>         |            |      |  |
| EDSZ4106                     | 解析学特論          | <b>生物資源科学科(木質科学コース)(AGWS)</b>  |                  | INSI4101                    | 情報社会学演習Ⅱ   |      |  |
| EDSZ4107                     | 応用数学特論         | AGWS4101                       | 木質科学専攻演習Ⅱ        | INSI4102                    | 情報社会学演習Ⅲ   |      |  |
| EDSZ4108                     | 数理科学特論         | AGWS4102                       | 卒業研究             | INSI4103                    | 卒業研究       |      |  |
| EDSZ4109                     | 生物学原書講読        | 生物資源科学科(地域生態環境科学コース)(AGES)     |                  | <b>地域創造学環専門科目(RD)</b>       |            |      |  |
| EDSZ4110                     | 化学特論           | AGES4101                       | 卒業研究             | <b>学環共通科目(RDCM)</b>         |            |      |  |
| EDSZ4111                     | 発達音楽学Ⅲ         | 生物資源科学科(農食コミュニティデザインコース)(AGCD) |                  | RDCM4101                    | 地域創造演習ⅣA   |      |  |
| EDSZ4112                     | 発達音楽学Ⅳ         | AGCD4101                       | 農食コミュニティデザイン演習   | RDCM4102                    | 地域創造演習ⅣB   |      |  |
| EDSZ4113                     | 情報プレゼンテーション演習Ⅱ | AGCD4102                       | 農食コミュニティデザインセミナー |                             |            |      |  |
| 卒業研究(EDGT)                   |                | AGCD4103                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| EDGT4101                     | 卒業研究(教員養成課程)   | <b>応用生命科学科(AGAL)</b>           |                  |                             |            |      |  |
| <b>理学部専門科目(SC)</b>           |                | AGAL4101                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| <b>数学科(SCMA)</b>             |                | <b>工学部専門科目(EN)</b>             |                  |                             |            |      |  |
| 数学科(創造理学コース)(SCMS)           |                | <b>機械工学科(宇宙・環境コース)(ENMA)</b>   |                  |                             |            |      |  |
| SCMA4101                     | 数学卒業講読         | ENMA4101                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| SCMS4101                     | 創造理学卒業研究Ⅰ      | <b>機械工学科(知能・材料コース)(ENMI)</b>   |                  |                             |            |      |  |
| SCMS4102                     | 創造理学卒業研究Ⅱ      | ENMI4101                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| <b>物理学科(SCPH)</b>            |                | <b>機械工学科(光電・精密コース)(ENME)</b>   |                  |                             |            |      |  |
| SCPH4101                     | 物理学卒業研究Ⅰ       | ENME4101                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| SCPH4102                     | 物理学卒業研究Ⅱ       | 電気電子工学科(情報エレクトロニクスコース)(ENEJ)   |                  |                             |            |      |  |
| <b>物理学科(創造理学コース)(SCPS)</b>   |                | ENEJ4101                       | 情報エレクトロニクスセミナー   |                             |            |      |  |
| SCPS4101                     | 創造理学卒業研究Ⅰ      | ENEJ4102                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| SCPS4102                     | 創造理学卒業研究Ⅱ      | 電気電子工学科(エネルギー・電子制御コース)(ENEE)   |                  |                             |            |      |  |
| <b>化学科(SCCH)</b>             |                | ENEE4101                       | エネルギー・電子制御セミナー   |                             |            |      |  |
| SCCH4101                     | 化学卒業研究         | ENEE4102                       | 卒業研究             |                             |            |      |  |
| <b>化学科(創造理学コース)(SCCS)</b>    |                | 電子物質科学科(電子物理デバイスコース)(ENDE)     |                  |                             |            |      |  |