

## 2022年度 【理学部】 他学部/他学科 学生履修不許可科目

他学部他学科学生履修不許可科目は以下のとおり。

※履修する科目が、設置されている学科で必修科目に当たる場合は、履修中止ができないため、履修登録の際には注意すること。

※( )内は旧カリキュラムの科目名

数 学 科					
※下記の科目①・②を同時履修する場合に限り履修可					
		科目①		科目②	
科目コード	科目名	科目コード	科目名	科目コード	科目名
CA009	計算機入門1	CA003	線形代数学1	CA004	線形代数学1演習
CA010	計算機入門1演習	CA005	微分と積分入門	CA006	微分と積分入門演習
CA011	計算機入門2	CA007	微分と積分1	CA008	微分と積分1演習
CA012	計算機入門2演習	CA013	線形代数学2	CA014	線形代数学2演習
CA023	集合と写像	CA015	群論入門	CA016	群論入門演習
CA163	計算機1	CA017	微分と積分2	CA018	微分と積分2演習
CA164	計算機2	CA019	微分と積分3	CA020	微分と積分3演習
CA165	計算機3	CA021	線形代数学入門	CA022	線形代数学入門演習
CA166	計算機4	CA401	代数学1	CA402	代数学1演習
CA169	情報科学2	CA403	代数学2	CA404	代数学2演習
CA171	情報科学4	CA405	幾何学1	CA406	幾何学1演習
CA226	数学セミナー1	CA407	幾何学2	CA408	幾何学2演習
CA227	数学セミナー2	CA409	解析学1	CA410	解析学1演習
CA230	数学セミナー3	CA411	解析学2	CA412	解析学2演習
CA231	数学セミナー4	CA413	情報数理1	CA414	情報数理1演習
CA310	科学英語1(数)	CA415	情報数理2	CA416	情報数理2演習
CA311	科学英語2(数)				
CA321	物理学(数)				
CA601~	数学講究				
CA621~	応用数学講究				

物 理 学 科	
科目コード	科目名
CB035	基礎物理実験
CB045	物理学演習1
CB046	物理学演習2
CB047	物理学演習3
CB066	物理学演習4
CB057	基礎物理学演習1
CB058	基礎物理学演習2
CB059	コンピュータ実験1
CB060	コンピュータ実験2
CB070	物理学実験1
CB071	物理学実験2
CB075	化学実験(物)
CB076	生物学実験(物)
CB310	科学英語1(物)
CB311	科学英語2(物)
CB322	化学(物)
CB323	生物学(物)
CB490	物理入門ゼミナール
CB531~	卒業研究1
CB561~	卒業研究2
CB561~	卒業研究2

化 学 科	
科目コード	科目名
CC025	生物学(化)
CC045	化学情報処理
CC084	化学実験B
CC085	化学実験C
CC086	科学英語(化)
CC073	物理化学入門
CC074	分析化学入門
CC075	有機化学入門
CC076	無機化学入門
CC077	数学(化)☆
CC078	基礎化学実験
CC082	化学実験A
CC148	化学ゼミナール
CC191	有機化学演習
CC192	物理化学演習
CC196	基礎物理学
CC202	情報科学(化)
CC210~	研究実験1
CC230~	研究実験2
CC208	物理学実験(化)
CC209	生物学実験(化)
CC301~	輪講
CC351~	卒業研究

生 命 理 学 科	
科目コード	科目名
CD022	基礎情報科学
CD028	生命理学実験1
CD031	生命理学概論
CD032	生命理学基礎実験
CD037	物理学実験(生)
CD038	化学実験(生)
CD039	生命理学実験2A
CD040	生命理学実験2B
(CD029)	(生命理学実験2)
CD051~	輪講
CD071~	卒業研究
CD134	生命理学ゼミナール1
CD135	生命理学ゼミナール2
CD136	生物学序論
CD137	化学序論
CD138	生命理学の最前線
CD139	生命理学特別演習1
CD140	生命理学特別演習2
CD142	生物統計学
CD310	科学英語1(生)
CD311	科学英語2(生)

学 部 共 通 科 目	
科目コード	科目名
CK003	理数教育企画(SAL3)
CK010	地学総合実験
CK012/013	理学とビジネスリーダーシップ(BL4)
CK014	共通教育ゼミナール1
CK015	共通教育ゼミナール2
CK017	短期海外留学プログラム1
CK018	短期海外留学プログラム2
CK019	短期海外留学プログラム3
CK020	短期海外留学プログラム4

## 2022年度 【理学研究科】 他研究科/他専攻 学生履修不許可科目

他研究科他専攻学生履修不許可科目は以下のとおり。※科目名の後ろに★印があるものは、他専攻学生の履修は可とする。

物 理 学 専 攻	
科目コード	科目名
LA301~	輪講1
LA351~	輪講2
LA401~	輪講3
LA451~	輪講4
LA501~	特別研究1(実験)
LA551~	特別研究2(実験)
LA601~	特別研究(理論)
LA611~	特別研究3(実験)
LA651~	修士論文指導演習(理論)
LA661~	修士論文指導演習(実験)
LA224	インターンシップ★
LA219	放射線計測演習★
RA301~	輪講A
RA352~	輪講B

化 学 専 攻	
科目コード	科目名
LB301~	輪講1
LB351~	輪講2
LB401~	輪講3
LB451~	輪講4
LB501~	特別研究1
LB551~	特別研究2
LB601~	特別研究3
LB651~	修士論文指導演習
RB301~	輪講A
RB356~	輪講B

数 学 専 攻	
科目コード	科目名
LC001~	数学研究1
LC021~	数学研究2
LC041~	数学研究3
LC061~	数学研究4
LC081	プレゼンテーション演習1
LC082	プレゼンテーション演習2

生 命 理 学 専 攻	
科目コード	科目名
LD301~	輪講1
LD351~	輪講2
LD401~	輪講3
LD451~	輪講4
LD501~	特別研究1
LD551~	特別研究2
LD601~	特別研究3
LD651~	修士論文指導演習
RD301~	輪講A
RD356~	輪講B