

地球惑星科学系

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
EPS. A201	地球惑星物質学序論	2-0-0	1Q	°太田, 高橋
EPS. B201	物理数学 A (地惑)	2-2-0	1Q	中島
EPS. B202	熱力学 (地惑)	1-1-0	1Q	°横山, 上野, 太田
EPS. A202	惑星科学序論	2-0-0	2Q	中本
EPS. A203	地球史概論	2-0-0	2Q	°上野, 澤木
EPS. B203	力学 (地惑)	2-2-0	2Q	平野
EPS. B210	物理数学 B (地惑)	1-1-0	3Q	°松島, 中島
EPS. B211	無機化学 (地惑)	2-0-0	3Q	横山
EPS. L201	地惑実験学 (安全・データ解析)	1-0-0	3Q	綱川
EPS. L202	地惑実験 (岩石学)	0-0-1	3Q	°太田, 澤木
EPS. L205	地惑実験 (野外実習)	0-0-1	3Q	上野
EPS. A204	地球惑星物理学序論	2-0-0	4Q	綱川
EPS. B212	電磁気学 (地惑)	2-2-0	4Q	奥住
EPS. L203	地惑実験 (地球化学)	0-0-1	4Q	横山
EPS. L204	地惑実験 (物理計測)	0-0-1	4Q	°岡元, 松島, 綱川
EPS. L220	地惑巡検 ^{SC}	0-1-3	3~4Q	°上野, 太田, 平野
EPS. A330	宇宙地球化学	2-0-0	1Q	°横山, 臼井
EPS. A351	地球惑星科学特論 A	1-0-0	1Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. B330	流体力学 (地惑)	2-0-0	1Q	°岡元, 中本
EPS. B331	量子力学 (地惑)	2-2-0	1Q	°長井, 佐藤
EPS. C328	最先端トピックスから学ぶ地惑英語 bA	0-1-0	1Q	中本
EPS. A331	地球物質学	2-0-0	2Q	°太田, 高橋
EPS. A332	火山学	1-0-1	2Q	°小川, 神田
EPS. A352	地球惑星科学特論 B	1-0-0	2Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. B332	統計力学 (地惑)	2-2-0	2Q	°佐藤, *細谷
EPS. C329	最先端トピックスから学ぶ地惑英語 bB	0-1-0	2Q	中本
EPS. Z389	学士特定課題研究 (地球惑星科学系)	0-0-6	1~2Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. A333	惑星天文学	2-0-0	3Q	°佐藤, 奥住, *北村
EPS. A334	生物地球科学	2-0-0	3Q	上野
EPS. A353	地球惑星科学特論 C	1-0-0	3Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. C330	最先端トピックスから学ぶ地惑英語 bC	0-1-0	3Q	中本
EPS. L330	数値地球惑星科学	2-2-0	3Q	野村

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
EPS. A335	太陽地球系物理学	2-0-0	4Q	° 綱川, 長井
EPS. A336	地球惑星ダイナミクス	2-0-0	4Q	° 中島, * 岩森
EPS. A337	地球と生命	2-0-0	4Q	° 廣瀬, 井田
EPS. A354	地球惑星科学特論 D	1-0-0	4Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. C331	最先端トピックスから学ぶ地惑英語 bD	0-1-0	4Q	中本
EPS. L331	地球物質学実験	0-1-1	4Q	太田 (平成 28 年度休講)
EPS. Z381	研究プロジェクト (地球惑星科学系)	0-0-2	1Q, 3Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z391	学士特定課題プロジェクト 1c (地球惑星科学系)	0-0-1	3Q, 4Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z392	学士特定課題プロジェクト 2c (地球惑星科学系)	0-0-2	3Q, 4Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z393	学士特定課題プロジェクト 3c (地球惑星科学系)	0-0-3	3Q, 4Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z394	学士特定課題プロジェクト 4c (地球惑星科学系)	0-0-4	3~4Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z395	学士特定課題プロジェクト 5c (地球惑星科学系)	0-0-5	3~4Q	各教員 (平成 28 年度休講)
EPS. Z396	学士特定課題プロジェクト 6c (地球惑星科学系)	0-0-6	3~4Q	各教員 (平成 28 年度休講)

SC : 創造性育成科目 (H28 登録)

< 他系推奨科目 >

・ 数学系

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
EPS. M201 (MTH. A201)	代数学概論第一	1-1-0	1Q	° 田口, 川内, 皆川
EPS. M205 (MTH. A211)	線形空間論第一	1-0-0	1Q	黒川
EPS. M207 (MTH. B201)	位相空間論第一	1-1-0	1Q	° 本多, 河井, 新田
EPS. M211 (MTH. C201)	解析学概論第一	1-1-0	1Q	° 川平, 柴田, 田辺
EPS. M202 (MTH. A202)	代数学概論第二	1-1-0	2Q	° 田口, 川内, 皆川
EPS. M206 (MTH. A212)	線形空間論第二	1-0-0	2Q	黒川
EPS. M208 (MTH. B202)	位相空間論第二	1-1-0	2Q	° 本多, 河井, 新田
EPS. M212 (MTH. C202)	解析学概論第二	1-1-0	2Q	° 川平, 柴田, 田辺
EPS. M203 (MTH. A203)	代数学概論第三	1-1-0	3Q	° 田口, 山川, 川内
EPS. M209 (MTH. B211)	幾何学概論第一	1-0-0	3Q	山田
EPS. M213 (MTH. C203)	解析学概論第三	1-1-0	3Q	° 川平, 柴田, 菅
EPS. M215 (MTH. C211)	応用解析序論第一	1-0-0	3Q	° 米田, 未定
EPS. M204 (MTH. A204)	代数学概論第四	1-1-0	4Q	° 田口, 山川, 川内
EPS. M210 (MTH. B212)	幾何学概論第二	1-0-0	4Q	山田
EPS. M214 (MTH. C204)	解析学概論第四	1-1-0	4Q	° 川平, 柴田, 菅
EPS. M216 (MTH. C212)	応用解析序論第二	1-0-0	4Q	° 米田, 未定

・物理学系

科目コード	科目名	単位	開講 Q	担当教員
EPS. P204 (PHY. E205)	電磁気学	2-1-0	1Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P201 (PHY. M204)	物理数学 I	2-1-0	1Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P209 (PHY. G230)	現代物理学概論	1-0-0	2Q	°宗片, 宗宮
EPS. P202 (PHY. M211)	物理数学 II	2-1-0	2Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P203 (PHY. Q206)	解析力学	2-1-0	2Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P205 (PHY. E212)	電磁気学 II	2-1-0	3Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P210 (PHY. L201)	物理実験学	1-0-0	3Q	°陣内, 金森
EPS. P206 (PHY. Q207)	量子力学入門	2-1-0	3Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P208 (PHY. S209)	熱力学 (物理)	1-1-0	3Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P207 (PHY. Q208)	量子力学 II	2-1-0	4Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P330 (PHY. S301)	統計力学	2-1-0	1Q	未定 (平成 28 年度休講)
EPS. P331 (PHY. S312)	統計力学 II	2-1-0	2Q	未定 (平成 28 年度休講)

下の表の A 欄の科目を履修済みの場合、対応する B 欄の科目は履修できない。各科目の新カリキュラム科目との対応関係については読み替え表を参照すること。

A	B
解 析 力 学	力 学 (地 惑)
解 析 力 学 演 習	
物 理 数 学 第 一	物 理 数 学 (地 惑)
物 理 数 学 演 習 第 一	
電 磁 気 学 第 一	電 磁 気 学 (地 惑)
電 磁 気 学 演 習	
量 子 力 学 第 一	量 子 力 学 (地 惑)
量 子 力 学 演 習 第 一	
熱 ・ 統 計 力 学 第 一	統 計 力 学 (地 惑)
熱 ・ 統 計 力 学 演 習 第 一	
地 球 惑 星 物 理 化 学 実 験	地 球 物 質 学 実 験
流 体 ・ 弾 性 体 力 学 序 論	流 体 力 学 (地 惑)
地 球 史	地 球 史 概 論
地 球 惑 星 物 理 化 学 第 三	地 球 惑 星 ダイ ナ ミ ク ス
地 球 惑 星 電 磁 気 学	太 陽 地 球 系 物 理 学
生 命 環 境 学	生 物 地 球 化 学