

授業科目名	【Gカリキュラム】 自然地理学 I 【EFカリキュラム】 教養講義 (自然地理学 I)	その他参照	開講年次	【G】 1 【EF】 1	単位数	【G】 2 【EF】 2
科目区分	基本科目：【G】 教科及び教科の指導法に関する科目 (中社・地歴・・・・) / 【EF】 教科及び教科の指導法に関する科目 (中社・地歴・・・・)					
担当形態	単独	【G】 教員の免許状取得のための (中社選択・地歴必修・・・・) 科目 【EF】 教員の免許状取得のための (中社必修・地歴必修・・・・) 科目				
施行規則に定める科目区分又は事項等						
サブタイトル	自然地理学 基礎	担当者	小関 勇次			
授業概要	<p>【実務経験を活かした授業】 高校地理歴史科教諭の経験を活かし、地理的領域における指導内容及び地理的技能を習得させ、教壇に立てるだけの力量を身につけさせる。</p> <p>【概要】 自然地理学 I では、地形環境と気候環境を重点的に学習し自然地理学の基礎をつくる。主に日本の自然災害の要因について学び防災の課題について検討する。教職を目指す学生には地理的領域に対応できる知識と技能を習得する。</p> <p>【到達目標】</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 世界及び日本の地形環境の特色を説明できる。 2 世界及び日本の気候環境の特色を説明できる。 3 気象災害・地震災害・火山災害などの自然災害を列挙できる。 					
履修条件	「特になし」					
教科書・参考書	<p>【教科書】 「はじめての自然地理学」 古今書院</p> <p>【参考書】 「新詳高等地図」 古今書院 高等学校で使用した地図帳の代用可</p>					
授業回数	授業内容					
1	ガイダンス 自然環境としての地理学 予習：テキストを準備し目を通しておく		復習：自然環境について整理する			
2	世界の大地形 大地形の形成とプレートテクトニクス 営力と侵食輪廻 予習：地図帳を参考に世界の大地形を白地図に区分しておく		復習：プレートテクトニクス・営力・侵食輪廻について整理する			
3	日本の地形 予習：日本列島の成り立ちについて調べておく		復習：ワークシートの地質構造とプレート境界を整理する			
4	山地と丘陵の地形 予習：配布されている地形図の事前作業をしておく		復習：火山、褶曲、断層、河谷、水系に地形図の演習を完了させる			
5	平野の地形 予習：配布されている地形図の事前作業をしておく		復習：沖積低地と台地の地形について地形図演習を完了させる			
6	海岸の地形 予習：砂浜と磯浜の違いについて整理しておく		復習：沿岸流の作用と漂砂の堆積 海浜微地形について地形図演習を完了させる			
7	大学周辺の自然史 予習：東京湾の埋め立てと台地の開発について調べておく		復習：レポート課題 I 「大学周辺の自然史」			
8	世界の気候環境 予習：テキストの気候環境の項について目を通しておく		復習：気象と気候 気候要素と気候因子などの専門用語について整理する			
9	ケッペンの気候区分 予習：テキストのケッペンの気候区分の項を熟読しておく		復習：ハイサーグラフの作成 気候判別の演習			
10	世界の気候環境 予習：熱帯、乾燥帯、温帯、亜寒帯、冷帯の特色をまとめておく		復習：気候区の特色を整理する			
11	日本の気候環境 予習：日本周辺の気圧配置とモンスーンについてまとめておく		復習：日本の気圧配置図の作成と演習			
12	土壌と植生 気候・土壌・植生の相関理解 予習：気候・土壌・植生の関連について調べておく		復習：気候分布図、土壌分布図、植生分布図を完成させる			
13	自然と災害 予習：地震災害・気象災害・火山災害の分布と地域性を把握する		復習：災害リスク・被害想定演習			
14	自然災害の現場 東日本大震災の教訓 予習：東日本大震災について調べておく		復習：東日本大震災からの復興の課題について整理する			
15	大学と地域の防災 予習：木更津市の防災マップを入手しておく		復習：レポート課題 II 「大学周辺の自然災害と防災」			
評価方法	<p>15 予習：木更津市の防災マップを入手しておく</p> <p>復習：レポート課題 II 「大学周辺の自然災害と防災」</p>					
評価方法	<p>15 予習：木更津市の防災マップを入手しておく</p> <p>復習：レポート課題 II 「大学周辺の自然災害と防災」</p>					
評価基準	<p>15 予習：木更津市の防災マップを入手しておく</p> <p>復習：レポート課題 II 「大学周辺の自然災害と防災」</p>					
評価基準	<p>15 予習：木更津市の防災マップを入手しておく</p> <p>復習：レポート課題 II 「大学周辺の自然災害と防災」</p>					
その他	<p>フィールドワークについては休業期間に実施するが日程については別途連絡する。</p> <p>※G 判：法【選択必修 (イ)】 球【選択必修 (イ)】 情【選択必修 (イ)】 / EF 判：法【-】 球【-】 経【-】</p>					