

IV. 平成24年度前期 南紀熊野サテライト開講授業

1. 大学院授業科目

授業科目名	環境・自然エネルギー革命：“環境”と“防災”を統合した地域づくり		
単位数	2	授業形態	講義
担当教員	中村 太和		
開講	南紀熊野サテライト	区分	大学院
実施日・時間	4月13日(金) 18:30~20:50		
	4月14日(土) 10:00~16:00		
	4月20日(金) 18:30~20:50		
	4月21日(土) 10:00~16:00		
	4月27日(金) 18:30~20:50		
	4月28日(土) 10:00~16:00		
【講義内容】			
<p>資源・環境問題の深刻化、東日本大震災、福島原発事故を背景に世界的に自然エネルギーが注目されている。自然エネルギーがどのような可能性を持っているのか、その可能性を具体化するためにはどのような取り組みが必要なのか、「環境」と「防災」を統合した地域づくり」という視点から考えてみたい。</p> <p>第1回：中村からの問題提起とテキストを素材にした自由な意見交換。各人が関心を持つテーマについての報告。</p> <p>第2回：講義(1)資源・環境・防災と自然エネルギー</p> <p>第3回： (2) “フクシマ” から何を学び取るか</p> <p>第4回： (3)新たなエネルギー政策を求めて</p> <p>第5回： (4)自然エネルギーと地域づくり</p> <p>第6回：受講生の調査報告</p>			
【テキスト・教材】			
<p>中村太和「環境・自然エネルギー革命：食料・エネルギー・水の地域自給」日本経済評論社、2010年、2,400円。</p>			
【成績評価】			
<p>講義終了後の意見交換における発言と各人が設定したテーマに基づく調査報告の内容によって評価します。単位取得は、全6回のうち4回以上出席することを条件とします。</p>			
【事前学習】			
<ul style="list-style-type: none"> ・テキストを事前に読んでおいてください。内容については講義で話しますので、「流し読み」でかまいません。 ・各人が関心を持っている問題について事前に整理しておいてください。 <p>第1回で問題関心(A4:1枚程度のレポート)を話してもらい、第6回で調査報告(A4:5枚程度)を発表してもらいます。</p>			