

平成31年度取得申請者用 ECO-TOPプログラム関連科目一覧（武蔵野大学 工学部 環境システム学科）

授業概要に定める科目区分	修了要件 単位数	左記に対応する開設授業科目			
		授業科目	単位数		
			必修	選択	
必修科目	カリキュラムの導入科目	2	環境問題概論1	2	
	自然環境に関する自然科学分野の科目	6	生物学概論1 地学概論1 生態学	2 2 2	
	自然環境に関する社会科学分野の科目	6	環境経済学1 環境政策論1 環境マネジメント論	2 2 2	
	自然環境に関する人文科学分野の科目	6	環境問題通史 環境教育論 環境思想	2 2 2	
	カリキュラムの最終科目	2	環境学総合演習	2	
選択科目	自然環境に関する自然科学分野の科目	2単位 以上	生物学実験 環境リスク論 環境モニタリング1 環境モニタリング2 生態系管理論 環境学への展望<生活環境から地球環境へ>		2 2 2 2 2 2
	自然環境に関する社会科学分野の科目	2単位 以上	環境問題概論2 環境リサイクル論 環境アセスメント エコプロダクツ 環境マネジメントシステム論 環境経済学2 ライフサイクルアセスメント 環境経営論 環境政策論2 持続可能社会論 実践エコツアーリズム 地域再生プラン 食環境学		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	自然環境に関する人文科学分野の科目	2単位 以上	環境倫理 自然環境教育演習 環境心理学 環境英語1 環境英語2		2 2 2 2 2
	必修科目	4	ECO-TOPインターンシップ	4	
選択科目	2	ECO-TOPインターンシップ			2 2
必修科目：18単位+4単位（導入科目、最終科目）+4単位（インターン） 選択科目：48単位 + 4単位（インターン）					
修了判定基準		1 必修科目、選択科目の所定の必要単位数を満たし、かつ全体として34単位以上を修得すること。 2 「環境インターンシップ」（必修）及び「総合研究1（ECO-TOP）」（選択）もしくは「総合研究2（ECO-TOP）」（選択）の枠組みで、企業、NPO、行政の3者におけるインターンシップを実施すること。			