## 令和3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		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	選択
	カリキュラムの導入科目	2	環境問題概論1	2	2.12	
	自然環境に関する自然科学分野の科目		生態学	2		
必		4	調査統計法	2		
必修科目	自然環境に関する社会科学分野の科目		環境マネジメント論	2		
		4	持続可能社会論	2		
	カリキュラムの最終科目	2	環境学総合演習	2		
	自然環境に関する人文科学分野の科目		環境問題通史		2	
選択		4単位 以上	環境教育論		2	
選択必修科目			環境思想		2	
			環境倫理		2	
	自然環境に関する自然科学分野の科目		生物学概論1			2
ı			環境リスク論			2
i.		4単位	環境モニタリング1			2
		以上	環境モニタリング2			2
			地学概論1			2
			生態系管理論			2
	自然環境に関する社会科学分野の科目		環境問題概論2			2
			環境リサイクル論			2
			環境アセスメント			2
			エコプロダクツ			2
			環境マネジメントシステム論			2
288			環境経済学1			2
選択科目			環境経済学2			2
Ħ		4単位 以上	ライフサイクルアセスメント			2
			環境経営論			2
			環境政策論1			2
			環境政策論2			2
			実践エコツーリズム			2
			地域再生プラン			2
			食環境学			2
			環境学への展望			2
	自然環境に関する人文科学分野の科目		自然環境教育演習			2
		4単位 以上	環境心理学			2
			環境英語1			2
			環境英語2			2
必修科目	ECO-TOPインターンシップ	6	環境インターンシップ	4		
科目			総合研究1(ECO-TOP)もしくは総合研究2(ECO-TOP)	2		
必修科目:8単位+4単位(導入科目、最終科目)+6単位(インターン)						

必修科目:8単位+4単位(導入科目、最終科目)+6単位(インターン)

選択必修:8単位

選択科目:50単位 ※所要単位数以上の選択必修科目を修得した場合は、選択科目の単位数に充当することができる

修了判定基準 必修科目、選択必修科目、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。