## 地球環境学舎環境マネジメント専攻 コース認定申請のための単位修得状況調査書 Questionnaire of the state of acquired credits for application for certification of the course

氏名

年入学 学生番号 7330 Year of enrollment student ID number

name

注)Pは環境政策コース、Mは環境システムマネジメントコース、Siは環境サイエンスコース、Saはサステイナビリティ学コース認定のための科目。主、副の欄にコース認定のための修得科目をチェックすること。
P: Environmental Policy M: Environmental System Management Si: Environmental Science Sa: Sustainability Science Check the acquired course for certification of the course in Main (主) and/or Secondary (副) box.

科目	A course	単位	P	М	Sci	Sa	<u> </u>	副	備考
(地球環境学基礎)	- Course	credit	r	141	301	- Oa		Hi)	C. BIN
地球環境法・政策論	Global Environmental Law and Policy	2	0	©	©	©			
地球環境経済論	Global Environmental Economics	2	0	0	0	0			
地球資源•生態系管理論	Management of Global Resources and	2	0	0	0	0			
環境倫理·環境教育論	Ecosystems Environmental Ethics and	2	0	0	0	0			
	Environmental Education	2	0	0	0	0			
(環境マネジメント基礎、各論)						1			
人間環境設計論	Global Environmental Architecture Environmental Infrastructure	1		0	0				-
社会基盤親和技術論	Engineering Regional Planning and Land	1		0	0	0			
地域環境管理学	Management	1	_	0	0				
景観生態保全論	Landscape Ecology and Planning	1	0	0	0	0			
環境アセスメント理論と実際 陸域生態系管理論	Environmental Impact Assessment Terrestrial Ecosystems Management	1	0	0	0	0			
	International Environment and Disaster								
国際環境防災マネジメント論	Managemen Watershed Water Environment	1		0	0	0			
流域水環境管理論	Management	1		0	0				
環境コミュニケーション論	Environmental Communication Studies	1	0	0	0	0			
人間環境共生論	Studies of Human and Environmental Symbiosis	1	$\circ$	0	0	0			
環境マーケティング論	Environmental Marketing Management	1	$\circ$						
環境学的アジア経済史論	Environmental Perspectives in Asian Economic History	1	$\circ$						
環境適応生体システム論	Environmental systems biology	1			0				
里海学	Management of Satoumi – the symbiotic relationship between human activities and the coastal ecosystem	1		0	0				
自然資源ガバナンス論 I	Natural Resource Governance I	1	0	0	0	0			
発展途上国における強制移住	Migration and Displacement in	1	0	0	0	0			
コミュニティ開発論	Developing Nations Community Development and	1	0	0	0	0			
	Environment Atmospheric Chemistry	1		0					-
大気環境化学論	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-							
生態系生産動態論	Ecosystem Production and Dynamics	1		0	0				
地震災害リスク論	Earthquake Disaster Risk Management	1		0	0				
持続的農村開発論	Sustainable Rural Development	1		0	0				
環境生命工学	Environmental Biotechnology	1		0	0	0			-
資源循環科学論	Resource Recycling Science Regeneration of Woodland in	1		0	0				-
里山再生論	Countryside Vegetation Conservation in Human			0		0			
里域植生保全論	Ecosystem	2		0					
環境情報処理	Information Processing for Environmental Management	2		0					
陸域生態学	Terrestrial Ecology	2		0	$\circ$				
グリーンケミストリー論	Green Chemistry and Industry	2	$\circ$	0					
環境デザイン論	Environmental Design Research	2		$\circ$		$\circ$			
アカデミックライティング及びプレゼン テーションスキル	Academic Writing and Presentation Skills	2	0	0	0	0			
質的・参加型環境学調査法	Qualitative and Participatory Research Methods for Environmental Studies	2	$\circ$	0	0	0			
自然資源ガバナンス論 II	Natural Resource Governance II	2	$\circ$	0	0	0			
東南アジアの環境と社会	Environment and Society in Southeast Asia	2				0			
先進エネルギー評価論	Evaluation Methodology in Advanced Energy System	2				0			
生存圈診断統御科学論	Science for Diagnostics and Control of Humanosphere	2				0			
生存圈開発創成科学論	Science for Creative Research and Development of Humanosphere	2				0			
	Environmental Chemistry and Biochemistry	2				0			
	Economics Analysis of Disaster Risk	2				0			
サステナビリティ学最前線	Management Frontier of Sustainability Science	2				0			
水惑星地球	Earth, the Water Planet	2				0			
環境リーダー論 A	Environmetal Leadership A	1	0	0	0	0			
新環境工学特論 I	New Environmental Engineering I,	2		0	0				
新環境工学特論Ⅱ	Advanced New Environmental Engineering II,	2		0					
	Advanced Environmental issues for disaster	ł			0				<del>                                     </del>
災害復興に関する環境事項	recovery	2		0	$\cup$	<u> </u>			