

2024年度後期 授業時間表
大学院環境情報学研究所

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考				
環	火	1	後期後	1	環情	環境影響評価学	佐藤 剛 兵法 彩	ybbb1101	33G	対象[24-21]	対開講(月1,月2)				
					都生	都市システム特論	西山 敏樹 林 和真 齋藤 圭	smbb1101		対象[24-21]	対開講(月1,月2)				
		2	後期前	1	環情	キャリアデザイン	田中 聖華	ymba1201	32J	対象[24-21]					
					環情	環境影響評価学	佐藤 剛 兵法 彩	ybbb1101	33G	対象[24-21]	対開講(月1,月2)				
		3	後期後	1	環情	情報社会論	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb1301	33G	対象[24-21]	対開講(月3,月4)				
					都生	都市システム特論	西山 敏樹 林 和真 齋藤 圭	smbb1101		対象[24-21]	対開講(月1,月2)				
	4	後期前	1	環情	連続系と離散系のモデリング	小倉 信彦 三川 健太	ymba1401	33G	対象[24-21]	対開講(月4,木2)					
				後期後	1	環情	情報社会論	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb1301	33G	対象[24-21]	対開講(月3,月4)			
	火	1	後期前	1	国際	環境経営科学(英語)	岡田 公治	ybbb2102	33G	対象[24-24]	対開講(火1,火2)				
					環情	環境経営科学(英語)	太久保 寛基	ybbb2102	33G	対象[24-21]	対開講(火1,火2)				
					環情	エージェントベースシミュレーションと3Dサイネージ	小川 祐樹 佐藤 圭浩	ymba2101	31D	対象[24-24]	対開講(火1,火2)				
			後期後	1	国際	環境リスク社会論(英語)	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2104	33G	対象[24-24]	対開講(火1,火2)				
環情					環境リスク社会論	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2103	32I	対象[24-21]	対開講(火1,火2)					
環情					環境リスク社会論(英語)	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2104	33G	対象[24-21]	対開講(火1,火2)					
2		後期前	1	国際	環境経営科学(英語)	岡田 公治	ybbb2102	33G	対象[24-24]	対開講(火1,火2)					
				環情	環境経営科学(英語)	岡田 公治	ybbb2102	33G	対象[24-21]	対開講(火1,火2)					
				環情	エージェントベースシミュレーションと3Dサイネージ	小川 祐樹 佐藤 圭浩	ymba2101	31D	対象[24-24]	対開講(火1,火2)					
		後期後	1	国際	環境リスク社会論(英語)	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2104	33G	対象[24-24]	対開講(火1,火2)					
				環情	環境リスク社会論	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2103	32I	対象[24-21]	対開講(火1,火2)					
				環情	環境リスク社会論(英語)	森 朋子 木下 幸雄	ybbb2104	33G	対象[24-21]	対開講(火1,火2)					
3		後期前	1	国際	Fundamentals of Global Sustainability	古川 柳蔵 加用 現空 H.B.リジャル 佐藤 剛	ymbz8003	33G	対象[24-24]	対開講(火3,火4)					
				環情	Academic Paper Writing	中條 純子	ymba2301	22E	対象[24-21]	対開講(火3,火4)					
				環情	情報システムとビジネス	増田 聡	ybbb2302	31D	対象[24-21]	対開講(火3,木4)					
		4	後期前	1	環情	Academic Paper Writing	中條 純子	ymba2301	22E	対象[24-21]	対開講(火3,火4)				
					水	1	後期前	1	国際	地域環境計画論(英語)	横田 樹広 後藤 智香子	ymba3102	33G	対象[24-24]	対開講(水1,水2)
									環情	地域環境計画論	横田 樹広 後藤 智香子	ymba3101	32I	対象[24-21]	対開講(水1,水2)
環情	地域環境計画論(英語)	横田 樹広 後藤 智香子	ymba3102	33G					対象[24-21]	対開講(水1,水2)					
2	後期前	1	国際	地域環境計画論(英語)		横田 樹広 後藤 智香子	ymba3102	33G	対象[24-24]	対開講(水1,水2)					
			環情	地域環境計画論		横田 樹広 後藤 智香子	ymba3101	32I	対象[24-21]	対開講(水1,水2)					
			環情	地域環境計画論(英語)		横田 樹広 後藤 智香子	ymba3102	33G	対象[24-21]	対開講(水1,水2)					
	木	1	後期後	1	国際	環境保全学(英語)	威 泳植 北村 亘	ybbb4102	33G	対象[24-24]	対開講(木1,木2)				
					国際	Fundamentals of International Standardisation	デトレフ ラングマン	ymbz8001	33G	対象[24-24]	対開講(木1,木2)				
					環情	環境保全学	威 泳植 北村 亘	ybbb4101	32I	対象[24-21]	対開講(木1,木2)				
環情					環境保全学(英語)	威 泳植 北村 亘	ybbb4102	33G	対象[24-21]	対開講(木1,木2)					
都生					都市プランニング特論	明石 達生 坂井 文 諫川 輝之	smbb4201		対象[24-21]	対開講(木1,木2)					
2					後期前	1	環情	連続系と離散系のモデリング	小倉 信彦 三川 健太	ymba1401	33G	対象[24-21]	対開講(月4,木2)		
	後期後	1	国際	環境保全学(英語)			威 泳植 北村 亘	ybbb4102	33G	対象[24-24]	対開講(木1,木2)				
			国際	Fundamentals of International Standardisation			デトレフ ラングマン	ymbz8001	33G	対象[24-24]	対開講(木1,木2)				
			環情	環境保全学	威 泳植 北村 亘	ybbb4101	32I	対象[24-21]	対開講(木1,木2)						
	環情	環境保全学(英語)	威 泳植 北村 亘	ybbb4102	33G	対象[24-21]	対開講(木1,木2)								
	都生	都市プランニング特論	明石 達生 坂井 文 諫川 輝之	smbb4201		対象[24-21]	対開講(木1,木2)								
4	後期	1	都生	Academic Paper Writing	佐竹 幸信	smbz2301		対象[24-21]							
	後期後	1	環情	情報システムとビジネス	増田 聡	ybbb2302	31D	対象[24-21]	対開講(火3,木4)						
金	1	後期前	1	国際	自然共生システム(英語)	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5102	33G	対象[24-24]	対開講(金1,金2)					
				環情	自然共生システム	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5101	31D	対象[24-21]	対開講(金1,金2)					
				環情	自然共生システム(英語)	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5102	33G	対象[24-21]	対開講(金1,金2)					
		後期後	1	国際	IoT for SDGs	木下 幸雄 古川 柳蔵	ymbz8002	33G	対象[24-24]	対開講(金1,金2)					
				環情	Environmental and Social Systems	M・フォードリー	ybbb5103	33G	対象[24-21]	対開講(金1,金2)					
				都生	キャリアデザイン	永江 総宜	smbb5101		対象[24-21]						
	2	後期前	1	国際	自然共生システム(英語)	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5102	33G	対象[24-24]	対開講(金1,金2)					
				環情	自然共生システム	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5101	31D	対象[24-21]	対開講(金1,金2)					
				環情	自然共生システム(英語)	飯島 健太郎 内田 圭	ymba5102	33G	対象[24-21]	対開講(金1,金2)					
		後期後	1	国際	IoT for SDGs	木下 幸雄 古川 柳蔵	ymbz8002	33G	対象[24-24]	対開講(金1,金2)					

2024年度後期 授業時間表
大学院環境情報学研究科

学科 院環	曜 金	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	備考
		2	後期後	1	環情	Environmental and Social Systems	M・フォードリー	ybbb5103	33G	対象[24-21]	対開講(金1,金2)
		3	後期前	1	都生	グローバル都市ビジネス特論	宇都 正哲 太田 明 ドリアンダ リーラ プロビ	smba5201		対象[24-21]	対開講(金3,金4)
			後期後	1	国際	情報社会論(英語)	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb5303	33G	対象[24-24]	対開講(金3,金4)
					環情	情報社会論(英語)	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb5303	33G	対象[24-21]	対開講(金3,金4)
		4	後期前	1	都生	グローバル都市ビジネス特論	宇都 正哲 太田 明 ドリアンダ リーラ プロビ	smba5201		対象[24-21]	対開講(金3,金4)
			後期後	1	国際	情報社会論(英語)	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb5303	33G	対象[24-24]	対開講(金3,金4)
					環情	情報社会論(英語)	中村 雅子 奥村 倫弘	ybbb5303	33G	対象[24-21]	対開講(金3,金4)

履修登録に際しての注意事項

- 履修登録に際しては、事前に指導教員と十分に相談し、承認をもらった上で申請すること。
- 「科目名(英語)」と記載の講義は、英語による授業受講が許可された学生のみ履修が可能。
(対象学生には別途指導教員より通知)
- 環境情報学専攻・都市生活学専攻の必修科目は、授業時間外において指導教員の指導のもとに行う。
- 東京都市大学・エディンバラ大学国際連携環境融合科学専攻においては、本学開設科目から15単位、エディンバラ大学科目から、15単位を履修すること。(時間表には本学開設科目のみ記載)
なお、本学を主大学とする学生は、文献研究・演習I, 文献研究・演習II, 文献研究・演習III, 文献研究・演習IV, 特別研究I, 及び特別研究IIから計3単位を含むこととし、これらは授業時間外において指導教員の指導のもとに行う。

2024年度後期開講の以下3科目は、後学期入学者を受講対象者とする。

「Fundamentals of Global Sustainability」

「Fundamentals of International Standardisation」

「IoT for SDGs」

- 都市生活学専攻開講科目、建築設計インターンシップは、1・2年次夏期に実施。