

HUコンステレーション・プログラム  
「サステナビリティプログラム」指定科目一覧(2026)

★ 全学教育科目・SP指定科目 (必修)

期間	科目種別	授業科目	講義題目	曜日・講時	対象年次	単位数	責任教員2026
1学期	全学教育科目	導入科目	北大での学び	集中 OnDemand	1～	1	亀野 淳 (高等教育推進機構)
2学期	全学教育科目	導入科目 [対象課程:現代日本語P、ISP]	北大での学び	集中 OnDemand	1～	1	亀野 淳 (高等教育推進機構)
2学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	サステナビリティ入門	金5	1～	2	加藤 悟 (サステナビリティ推進機構)
1学期	全学教育科目	2027年度から開始予定	サステナビリティ発展 (科目名未定)	集中	2～	1	加藤 悟 (サステナビリティ推進機構)

★ 全学教育科目・SP指定科目 (選択)

1学期

期間	科目種別	授業科目	講義題目	曜日・講時	対象年次	単位数	責任教員2026
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	障がいとリハビリテーション (論文指導)	火5	1～	2	長谷川 直哉 (大学院保健科学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	世界をリードする北大の水環境研究	水5	1～	2	岡部 聡 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	身の回りの微生物との出会い	木2	1～	2	菊川 寛史 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	食と健康:世界の食文化から学ぶ私たちの健康	木5	1～	2	羅 云潔 (高等教育推進機構)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	持続可能な開発目標(SDGs)と生命科学	金5	1～	2	出村 誠 (大学院先端生命科学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	演劇創作を通して考えるSDGs	金5	1～	2	種村 剛 (大学院教育推進機構)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	International Archaeological Field School in Rebuton Island	集中	1～	2	加藤 博文 (アイヌ・先住民研究センター)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	牧場のくらしと自然・夏季編	集中	1～	2	河合 正人 (北方生物圏フィールド科学センター(静内))
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	北海道のフィールドで協同組合を学ぶ	集中	1～	2	小林 国之 (大学院農学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	森里海連携学 北大・京大合同演習	集中	1～	2	仲岡 雅裕 (北方生物圏フィールド科学センター(厚岸))
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	北海道東部の水域生態系	集中	1～	2	仲岡 雅裕 (北方生物圏フィールド科学センター(厚岸))
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	HBA連携講義 地域課題を解決しよう! ソーシャルアントレプレナー育成プログラム	集中	1～	2	金子 純一 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	SCSK北海道連携講義 AI活用型チームアイデア創造演習	集中	1～	2	金子 純一 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	北海道の自然と人	集中	1～	2	早川 裕一 (大学院地球環境科学研究院)
1学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシャーズセミナー)	未来の介護をデザインする:ケアロボット・アイデアソン	集中	1～	2	大林 由英 (大学院医学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(人間と文化)	私たちの世界:セックス・ジェンダー・セクシュアリティを考える (2026)	火5	1～	2	宮嶋 俊一 (大学院文学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	ロバスト農林水産工学 (持続可能な社会に向けて現場から学ぶ)	火5	1～	2	石井 一英 (大学院工学研究院)
1学期 (夏ターム)	全学教育科目	総合科目(環境と人間 (1単位))	データで考える地球環境と私たちの健康 (夏ターム)	水5	1～	1	上田 佳代 (大学院医学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	地球に暮らすー生活と土木・建築技術の関わりー	木4	1～	2	岸 邦宏 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	2100年人類は生存できるのか?	木4	1～	2	石井 一英 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(健康と社会)	健康スポーツ科学特論	木4	1～	2	柚木 孝敬 (大学院教育学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	生命を支える共生システム-細胞から生態系レベルまで-	金5	1～	2	江澤 辰広 (大学院農学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	マリンバイオ資源の化学的機能と利用	金5	1～	2	栗原 秀幸 (大学院水産科学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	グローバル環境科学入門	金5	1～	2	山中 康裕 (大学院地球環境科学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	触媒科学のフロンティア	金5	1～	2	村山 徹 (触媒科学研究所)
1学期	全学教育科目	総合科目(特別講義)	HBA連携講義 オリジナルアルバム制作の実践で学ぶ商品開発とマーケティング	集中	1～	1	金子 純一 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(特別講義)	STARTUP HOKKAIDO連携講義 社会課題を読み解き未来を生き抜くフューチャースキルを育てよう	集中	1～	2	金子 純一 (大学院工学研究院)
1学期	全学教育科目	総合科目(特別講義)	Intensive Program - Skills Development for Launching Social Business	集中	1～	2	飯田 良親 (高等教育推進機構)
1学期	全学教育科目	総合科目(特別講義)	Online Intensive Program - Corporate Innovation & Intrapreneurship Lab	集中	1～	2	飯田 良親 (高等教育推進機構)
1学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	はじめての生命科学	月5	1～	2	黒川 孝幸 (大学院先端生命科学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	海を探る～海洋科学への招待～	月5	1～	2	笠井 亮秀 (大学院水産科学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	社会現象とゲーム	火1	1～	2	大沼 進 (大学院文学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	社会とつながるお金の話 ～金融の力が教える人生100年時代の金融リテラシー～	火1	1～	2	岩田 知子 (大学院経済学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	社会体験ワークショップ	火3	1～	2	平本 健太 (大学院経済学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	社会体験ワークショップ	火3	2～	2	平本 健太 (大学院経済学研究院)
1学期 (夏ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界 (1単位))	現代生物科学への誘いI 夏 (夏ターム)	木1	1～	1	小川 宏 (大学院理学研究院)
1学期 (春ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界 (1単位))	現代生物科学への誘いI 春 (春ターム)	木1	1～	1	小川 宏 (大学院理学研究院)
1学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	自然と人間のつながり	木1	1～	2	小田 博志 (大学院文学研究院)

※本表は、2026年3月13日時点の情報です。

履修登録時は、シラバス等で詳細をご確認ください。

HUコンステレーション・プログラム  
「サステナビリティプログラム」指定科目一覧(2026)

★ 全学教育科目・SP指定科目 (選択)

2学期

期間	科目種別	授業科目	講義題目	曜日・講時	対象年次	単位数	責任教員2026
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	最新医学・医療の知識で再考する医療映画/ドラマ/小説/マンガ	火5	1～	2	谷口 浩二 (大学院医学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	プラネタリーヘルス：地球環境と人々の健康を考える	水5	1～	2	山内 太郎 (大学院保健科学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	経営戦略入門	木3	1～	2	中川 理 (大学院メディア・コミュニケーション研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	海や水産の研究を学ぶグループワーク	木3	1～	2	大木 淳之 (大学院水産科学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	建築と都市	木5	1～	2	菊田 弘輝 (大学院工学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	メンタルヘルスとウェルビーイング入門	木5	1～	2	羅 云潔 (高等教育推進機構)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	アジアの学生と日本語で世界の課題を話し合おう -オンライン協働学習-	木5	1～	2	鄭 惠先 (高等教育推進機構)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	生物資源のかしこい利用	木5	1～	2	志村 華子 (大学院農学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	ビジネスゲームで学ぶ会社経営の基礎	集中	1～	2	金子 純一 (大学院工学研究院)
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	北大発！これからの国土 - 地域デザイン～厳寒の森と湖の里で～	集中	1～	2	中路 達郎 (北方生物圏フィールド科学センター(札幌))
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	牧場のくらしと自然・冬季編	集中	1～	2	河合 正人 (北方生物圏フィールド科学センター(静内))
2学期	全学教育科目	一般教育演習(フレッシュマンセミナー)	多様な価値観とライフデザイン	集中	1～	2	玉腰 暁子 (大学院医学研究院)
2学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	海と生命	火5	1～	2	井上 晶 (大学院水産科学研究院)
2学期	全学教育科目	総合科目(健康と社会)	魚をたべる	水5	1～	2	熊谷 祐也 (大学院水産科学研究院)
2学期	全学教育科目	総合科目(人間と文化)	観光創造学への招待TDR、世界遺産、Cool Japanを超えて	水5	1～	2	渠 蒙 (観光学高等研究センター)
2学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	サケ学入門(サケ・マスと人との関わり)	木5	1～	2	工藤 秀明 (大学院水産科学研究院)
2学期	全学教育科目	総合科目(環境と人間)	湿原の科学	金5	1～	2	山本 忠男 (大学院農学研究院)
2学期 (秋ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	化学のフロントランナーⅠ(秋ターム)	月5	1～	1	竹内 浩 (大学院理学研究院)
2学期 (冬ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	化学のフロントランナーⅡ(冬ターム)	月5	1～	1	竹内 浩 (大学院理学研究院)
2学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	医療・宇宙・環境・マテリアルの量子エネルギー-医工学による新展開	月5	1～	2	佐藤 博隆 (大学院工学研究院)
2学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	生命科学の最前線	月5	1～	2	比能 洋 (大学院先端生命科学研究院)
2学期	全学教育科目	主題別科目(社会の認識)	証券投資と金融リテラシー	月5	1～	2	未定(全学) (学務部教育推進課)
2学期 (秋ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	現代生物科学への誘いⅡ 秋(秋ターム)	水1	1～	1	小川 宏人 (大学院理学研究院)
2学期 (秋ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	現代生物科学への誘いⅡ 秋(秋ターム)	水1	2～	1	小川 宏人 (大学院理学研究院)
2学期 (冬ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	現代生物科学への誘いⅡ 冬(冬ターム)	水1	1～	1	小川 宏人 (大学院理学研究院)
2学期 (冬ターム)	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界(1単位))	現代生物科学への誘いⅡ 冬(冬ターム)	水1	2～	1	小川 宏人 (大学院理学研究院)
2学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	生物多様性と社会	木3	1～	2	寺田 千里 (大学院文学研究院)
2学期	全学教育科目	主題別科目(科学・技術の世界)	生物多様性と社会	木3	2～	2	寺田 千里 (大学院文学研究院)

※本表は、2026年3月13日時点の情報です。

履修登録時は、シラバス等で詳細をご確認ください。