

令和8年度 学都仙台単位互換ネットワーク 提供科目一覧

全体No.	大学別No.	大学名	学部名	学科名	対象学年	提供科目名	カテゴリー分類	単位数	担当教員	開講時期	曜日 時限	備考
387	78	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	SDGsにみるグローバルガバナンスと持続可能な開発	3・7・10・12	2	未定	前期	集中	※受講者数調整等の結果、学内受講者が定員に達した場合には受入れを許可しない場合があります。
476	167	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	機械学習アルゴリズム概論	9・11・12	2	鈴木 顕	後期	集中	※受講者数調整等の結果、学内受講者が定員に達した場合には受入れを許可しない場合があります。
534	225	東北大学	理学部	数学科	3	保険数学	12	2	夏井 芳樹	前期	集中	
535	226	東北大学	理学部	数学科	4	数学特別講義G(年金数理概論)	12	2	加藤 貴士・浅海 路史・武藤 憲真	前期	集中	
536	227	東北大学	理学部	数学科	4	現代数学特選F(リスクデータサイエンスと保険)	12	1	岩沢 宏和	前期	集中	
537	228	東北大学	理学部	生物学科	1	海洋生物学実習Ⅰ	12	2	熊野 岳・美濃川 拓哉・岩崎 藍子・森田 俊平	前期	集中(8月または9月)	学内外併せて定員40名
538	229	東北大学	理学部	生物学科	2	海洋生物学実習Ⅱ	12	2	熊野 岳・岩崎 藍子	前期	集中(8月または9月)	学内外併せて定員30名
569	260	東北大学	理学部	生物学科	3	海洋生物学実習Ⅲ	12	2	熊野 岳・美濃川 拓哉・森田 俊平	後期	集中(3月)	学内外併せて定員30名／成績決定は次年度のため、最終学年は受付不可
594	285	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3・4	電子工学概論	9・12	2	遠藤 恭・大兼 幹彦・日暮 栄治・宮	前期	集中	開講日時未定
595	286	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3	電気情報理工学特別講義(サイバー攻撃とその対策実践入門)	9・12	1	和泉 諭	前期	集中	不開講の可能性あり
596	287	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3	電気情報理工学特別講義(Cyber OPS演習)	9・12	2	和泉 諭	前期	集中	不開講の可能性あり
622	313	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3	クラウド・セキュリティ演習	9・12	1	曾根 秀昭・和泉 諭	後期	集中	
623	314	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3	制御システムセキュリティ演習	9・12	1	曾根 秀昭・和泉 諭	後期	集中	
624	315	東北大学	工学部	電気情報理工学科	3	電気情報理工学特別講義(ネットワークセキュリティ基礎演習)	9・12	1	和泉 諭	後期	集中	不開講の可能性あり
686	377	東北大学	農学部	生物生産科学科 応用生物化学科	全学年	復興・IT農学	10・12	2	北柴大泰ほか	前期	集中	4-7月、8回の講義とIT実習4回および2日間の実習を予定。
687	378	東北大学	農学部	生物生産科学科 応用生物化学科	1・2	陸園環境コミュニケーション論	10・12	1	米澤千夏ほか	前期	集中	5月中旬-6月(川渡フィールドセンター)(1日)および5-6月中、金曜4講時に講義(青葉山)
688	379	東北大学	農学部	生物生産科学科	3・4	生産フィールド実習Ⅰ (動物生命科学コース)	10・12	1	小倉 振一郎・乾日格	前期	集中	春(3日間)、夏(2日間)の2回(川渡フィールドセンター)
689	380	東北大学	農学部	生物生産科学科	3・4	生産フィールド実習Ⅰ (植物生命科学コース・資源環境経済学コース)	12	1	西田 瑞彦・田島 亮介・慕希叶	前期	集中	5-6月(川渡フィールドセンター)(2日間)
690	381	東北大学	農学部	生物生産科学科	3・4	生産フィールド実習Ⅱ (植物生命科学コース・資源環境経済学コース)	12	1	西田 瑞彦・田島 亮介・慕希叶	前期	集中	7-8月(川渡フィールドセンター)(2日間)
691	382	東北大学	農学部	生物生産科学科	3・4	農場実習A	12	2	西田 瑞彦・田島 亮介・慕希叶	前期	集中	9-10月(川渡フィールドセンター)(4日間)
692	383	東北大学	農学部	生物生産科学科 応用生物化学科	全学年	フィールド環境学	12	2	小倉 振一郎・慕希叶ほか	前期	集中	9月を予定(川渡フィールドセンター)(3日間) 東北大学学生を含む受講可能数は約40名であり、希望者多数の場合は抽選による選抜を行う。