

令和6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
231	211	東北学院大学	教養学部	地域構想学科	3	福祉社会論	10	2	菅原 真枝	後期	金3	
232	212	東北学院大学	教養学部	地域構想学科	3	福祉サービス論	10	2	大澤 史伸	前期	水1	
233	213	東北学院大学	教養学部	地域構想学科	3	地域防災科学	10	2	柳澤 英明	前期	月4	
234	214	東北学院大学	教養学部	地域構想学科	3	環境マネジメント	10	2	目代 邦康	後期	月3	
262	242	東北学院大学	国際学部	国際教養学科	2	震災とリスクマネジメント	10	2	佐々木 郁子	後期	水5	
274	12	東北工業大学	工学部	都市マネジメント学科	2	構造力学基礎Ⅰ	10	2	山田 真幸	前期	月5	
275	13	東北工業大学	工学部	都市マネジメント学科	2	基礎地盤工学	10	2	権 永哲	前期	月3	
277	15	東北工業大学	工学部	都市マネジメント学科	3	交通計画	10	2	菊池 輝	後期	月3	
278	16	東北工業大学	工学部	環境応用化学科	1	循環型社会形成論	10	2	山田 一裕・劉 庭秀	前期	水3	
279	17	東北工業大学	工学部	環境応用化学科	1	地球環境とエネルギー	10	2	野澤 壽一	後期	水1	
280	18	東北工業大学	工学部	環境応用化学科	2	環境化学	10	2	内田 美穂	後期	木3	
282	20	東北工業大学	建築学部	建築学科	3	建築計画Ⅳ	4,10	2	石井 敏	前期	金2	
283	21	東北工業大学	建築学部	建築学科	3	耐震設計法	10	2	堀 則男	後期	月4	
284	22	東北工業大学	建築学部	建築学科	3	建築設備システム及び同演習	10	2	許 雷	前期	火2~3	
286	24	東北工業大学	建築学部	建築学科	3	都市環境	10	2	鍵屋 浩司・渡邊 浩文・許 雷・大石 洋之	後期	木2	
288	26	東北工業大学	ライフデザイン学部	産業デザイン学科	2	エディトリアルデザイン論	10	2	古川 哲哉	前期	木2	
289	27	東北工業大学	ライフデザイン学部	産業デザイン学科	2	材料学・生産技術	2,7,9,10	2	梅田 弘樹	後期	木1	
292	30	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	1	住まいの計画	10	2	栗原 広佑	前期	木1	
293	31	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	1	環境と素材	10	2	大場 真	後期	木3	
295	33	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	2	ユニバーサルデザイン	10	2	谷本 裕香子	後期	月4	
296	34	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	2	地域防災論	10	2	畠山 雄豪	前期	火3	
297	35	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	1	住まいの造形意匠	10	2	大沼 正寛	後期	木4	
305	1	東北生活文化大学	家政学部	家政学科	2	消費生活論	10	2	水谷 浩	前期	金3	
311	7	東北生活文化大学短期大学部	学部	生活文化学科	2	環境学	10	2	黒川 優子	後期	木4	
319	6	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	持続可能な発展と社会	3・7・10	2	松八重 一代、金本 圭一朗	前期	月4	担当教員変更
320	7	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	ジェンダー共創社会	3・7・10	2	田中 真美、他	前期	月5	
332	19	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	川と自然災害	9・10	2	田中 仁	前期	火4	
340	27	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	学生生活概論	10	2	中島 正雄、他	前期	火5	
356	43	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	海の自然災害と防災・減災	7・10	2	田中 仁	前期	水5	
357	44	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	持続可能性と社会共創	3・7・10	2	劉 庭秀	前期	木1	
373	60	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	SDGsと人文科学の実践的方法と課題	7・10	2	尾崎 彰宏	前期	木5	
382	69	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	持続可能な社会のレジリエントデザイン	3・7・10	2	五十子 幸樹	前期	金5	

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
384	71	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	勝間田 弘	前期	集中	
390	77	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	3	持続可能な社会実現に向けたシステム設計	3・7・10	2	松八重 一代、金本 圭一朗	後期	月4	担当教員変更
395	82	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	SDGsと人文科学の実践的方法と課題	7・10	2	尾崎 彰宏	後期	月5	
397	84	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	環境流体力学の基礎	9・10	2	田中 仁	後期	月5	
447	134	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	福島復興・再生	10	2	未定	後期	木5	
457	144	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	キャリア教育特別講義（専門職キャリアのための口腔保健学総論）	9・10	2	小関 健由、他	後期	金5	
460	147	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	SDGs入門	10	2	劉 庭秀、泉 貴子	後期	金5	
583	270	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	土木計画学	10	2	福本 潤也	後期	水3	
584	271	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	構造解析学及び同演習	10	3	齊木 功	後期	月1・2	
585	272	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	応用確率統計学	10	2	赤松 隆・原 祐輔	後期	木2	
586	273	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	弾性体力学	10	2	寺田 賢二郎・山川 優樹	後期	金2	
587	274	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	応用線形代数	10	2	山川 優樹・森口 周二	後期	金4	
588	275	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	2	水理学A及び同演習	10	3	有働 恵子	後期	水4・5	
589	276	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	環境計画	10	2	李 玉友・久保田 健吾	前期	月1	
590	277	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	コンクリート工学	10	2	久田 真・皆川 浩・宮本 慎太郎	前期	水2	
591	278	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	システムズ・アナリシス	10	2	赤松 隆	前期	水3	
592	279	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	地盤工学A	10	2	山田 正太郎	前期	木1	
593	280	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	交通計画A	10	2	井料 隆雅	前期	金1	
594	281	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	水道工学	10	2	佐野 大輔	前期	金2	
595	282	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	地球環境学	10	2	西村 修・坂巻 隆史・有働 恵子	前期後半	金3・4	
596	283	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	コンクリート構造工学	10	2	内藤 英樹	後期	火2	
597	284	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	交通計画B	10	2	赤松 隆	後期	金4	
598	285	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	環境保全工学	10	2	李 玉友・久保田 健吾	後期	月1	
599	286	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	都市計量解析	10	2	井上 亮	後期	月2	

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
600	287	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	沿岸海洋環境工学	10	2	今村 文彦・越村 俊一・Anawat Suppasri	後期	火1	
601	288	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	橋梁と鋼構造	10	2	齊木 功	後期	火3	
602	289	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	耐震工学	10	2	運上 茂樹	後期	水1	
603	290	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	陸水の運動学	10	2	風間 聡	後期	木2	
604	291	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	地域・都市計画	10	2	奥村 誠	後期	木4	
605	292	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	基礎生態工学	10	2	西村 修・坂巻 隆 史	後期	金1	
606	293	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	振動解析学	10	2	森口 周二	後期	金2	
607	294	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（土木）	3	構造安定論	10	2	山川 優樹	後期	金3	
608	295	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	西洋建築史	10	2	五十嵐 太郎・飛ヶ 谷 潤一郎	後期	月2	
609	296	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築構造の力学	10	3	大野 晋	後期	水3・4	
610	297	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築環境工学基礎	10	2	後藤 伴延・石田 泰之	後期	水5	
611	298	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築構造デザイン	10	2	前田 匡樹・松本 直之	後期	木1	
612	299	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築計画基礎論	10	2	佃 悠	後期	木2	
613	300	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築設備	10	2	小林 光・飯沼 靖 彦	後期	金1	
614	301	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	2	建築材料基礎論	10	2	西脇 智哉	後期	金2	
615	302	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	都市計画	10	2	姥浦 道生	前期	月1	
616	303	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	建築骨組解析	10	2	前田 匡樹・松本 直之	前期	月2	
617	304	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	地盤と都市・建築	10	3	大野 晋・木村 祥 裕・鈴木 敦司	前期	火1・2	
618	305	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	建築熱・空気環境	10	3	後藤 伴延	前期	水1・2	
619	306	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	日本建築史	10	2	野村 俊一	前期	水4	
620	307	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	施設計画論	10	2	小野田 泰明	前期	木1	
621	308	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	建築鉄骨構造	10	3	木村 祥裕・鈴木 敦司	前期	木2・3	
622	309	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	建築音・光環境	10	2	小林 光	前期	金2	
623	310	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	地震と建築	10	2	大野 晋・佐藤 健	前期	金3	
624	311	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科（建築）	3	建築施工	10	2	西脇 智哉	後期	月1	

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
625	312	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	防災・復興空間論	10	2	村尾 修	後期	月2	
626	313	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	都市環境工学	10	2	小林 光・石田 泰之	後期	月3	
627	314	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築鉄骨構造の設計	10	2	木村 祥裕・鈴木 敦司	後期	月4	
628	315	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築法規	10	1	姥浦 道生	後期前半	火1	
629	316	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	空間論	10	1	小野田 泰明	後期後半	火1	
630	317	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築構造解析学	10	2	木村 祥裕・高橋 典之	後期	火3	
631	318	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	現代建築理論	10	2	五十嵐 太郎・市川 紘司	後期	火4	
632	319	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	鉄筋コンクリート構造	10	3	前田 匡樹・松本 直之	後期	水2・3	
633	320	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築職能論	10	1	木皿 泉	後期	水4	
634	321	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	サステナブル・エンジニアリング	10	2	小林 光・後藤 伴延・西脇 智哉	後期	水5	
635	322	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	工学英語Ⅱ (クラスB)	10	1	Suppasri Anawat・Erick Mas・鈴木 敦司	後期	木1	
636	323	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築性能論	10	2	西脇 智哉	後期	木2	
637	324	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	建築統計解析	10	2	高橋 典之	後期	金2	
638	325	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	4	建築環境デザイン	10	1	小林 光・伊香賀 俊治・長澤 夏子・石田 泰之	前期	水3	
639	326	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	4	鉄筋コンクリート構造の設計	10	2	高橋 典之	前期	水4	
640	327	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	4	プロジェクトマネジメント	10	1	本江 正茂	前期後半	木5	
641	328	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	4	構造動力学	10	2	佐藤 健	前期	金2	
642	329	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	4-8月、8回の講義と3日間の実習を予定。

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
643	330	東北大学	農学部	生物生産科学科 応用生物化学科	1・2	陸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）
644	331	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・深澤 充	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）
645	332	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	10・12	2	未定	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。
646	333	東北大学	農学部	生物生産科学科	2・3・4	資源動物生態学（動物生命科学コース・農業経済学コース）	10	2	深澤 充・小倉 振一郎	前期	金3・4	

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
652	1	東北福祉大学	学部	学科	全学年	災害伝承学・次世代塾講座	10	2	水本 匡起	土	1	別途、河北新報社の次世代塾講座の申し込みが必要。
946	15	放送大学	教養学部	基盤科目		地理空間情報の基礎と活用（'22）	10	2	川原 靖弘	前期・後期		
974	43	放送大学	教養学部	専門科目		持続可能な社会と生活（'23）	10	2	奈良 由美子	前期・後期		
975	44	放送大学	教養学部	専門科目		リスクコミュニケーションの探究（'23）	10	2	奈良 由美子	前期・後期		
976	45	放送大学	教養学部	専門科目		ソーシャルシティ（'23）	10	2	川原 靖弘	前期・後期		
1015	84	放送大学	教養学部	専門科目		神経・生理心理学（'22）	10	2	向田 久美子	前期・後期		
1086	155	放送大学	教養学部	専門科目		原初から／への思索（'22）	10	2	魚住 孝至	前期・後期		
1113	182	放送大学	教養学部	専門科目		感覚と応答の生物学（'23）	10	2	二河 成男	前期・後期		
1191	260	放送大学	教養学部	導入科目		分子の変化からみた世界（'23）	10	2	安池 智一	前期・後期		
1192	261	放送大学	教養学部	導入科目		かたちの化学－化学の考え方入門（'23）	10	2	橋本 健朗	前期・後期		
1199	268	放送大学	教養学部	専門科目		小児看護学（'22）	10	2	山内 豊明	前期・後期		
1227	296	放送大学	教養学部	専門科目		SDGsと教育（'22）	10	2	岩崎 久美子	前期・後期		
1250	319	放送大学	教養学部	導入科目		生活環境情報の表現－GIS入門（'20）	10	1	川原 靖弘	前期・後期		
340	27	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	学生生活概論	10	2	池田 忠義、中島 正雄、小島 奈々 恵、中岡 千幸、長友 周悟、鈴木 大輔、佐藤 静香、松川 春樹、高橋 真	前期	火5	担当教員変更
447	134	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	福島復興・再生	10	2	御手洗 潤、石根 恵一、江口 博行、小野寺 秀明、高橋 結、ゲルスタ ダメ	後期	木5	担当教員決定
1309	17	東北文化学園大学	経営法学部	経営法学科	1	特別講座Ⅱ（震災後の地域づくりとエネルギー問題）	10	2	馬内 里美	後期	木5	
1329	37	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	1	インテリア環境Ⅰ	10	2	二科 妃里	前期	火4	
1330	38	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	2	インテリア環境Ⅱ	10	2	二科 妃里	後期	金3	
1331	39	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	2	建築史	10	2	山本 和恵	後期	木2	
1332	40	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	2	建築設備Ⅰ	10	2	川村 広則	後期	金4	
1333	41	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	2	建築設備Ⅱ	10	2	八十川 淳	後期	水2	
1334	42	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	3	都市環境設備	10	2	須藤 諭	前期	木2	
1335	43	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	3	健康インテリアⅡ	10	2	野崎 淳夫	前期	水3	

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
1347	10	宮城学院女子大学	一般教育学部		2	リベラルアーツ基礎D (生活)	10	2	大久保 尚子	前期	火1	
1354	17	宮城学院女子大学	生活科学部	生活文化デザイン学科	1	衣生活文化論	10	2	大久保 尚子	前期	月1	
1355	18	宮城学院女子大学	生活科学部	生活文化デザイン学科	1	住生活環境論	10	2	長谷川 麻子	前期	金1	
1360	23	宮城学院女子大学	生活科学部	生活文化デザイン学科	3	服飾美学	10	2	大久保 尚子	前期	火4	
1361	24	宮城学院女子大学	生活科学部	生活文化デザイン学科	3	ライフコース論	10	2	藤田 嘉代子	後期	火5	