

令和7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. (※各大学での 入力不要※)	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
240	207	東北学院大学	地域総合学部	地域コミュニティ学科	3	環境マネジメント	10	2	目代 邦康	後期	月3	
249	216	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	月3	
273	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	
274	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	
276	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	木2	
277	16	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	水2	
279	18	東北工業大学	工学部	環境応用化学科	3	緑地環境工学	10	2	佐野 哲也	後期	月1	
280	19	東北工業大学	建築学部	建築学科	3	住宅生産	7・10	2	畑中 友	前期	金2	
281	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1	
282	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3	
283	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	3	許 雷	前期	月2~3	
285	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	水3	
287	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	金2	
288	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	
290	29	東北工業大学	ライフデザイン学部	生活デザイン学科	1	生活地理学	10	2	岸本 誠司	前期	水2	
291	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	地域環境科学	10	2	大場 真	後期	水4	
292	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	地域防災論	10	2	畠山 雄豪	後期	水3	
293	32	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	金2	
294	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	水4	
303	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2	
311	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	金本 圭一朗、片渕 結矢	前期	月4	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
313	8	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、李 善姬	前期	月5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
321	16	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	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
328	23	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、未定、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	前期	火5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
348	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	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
349	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	高山 哲生	前期	木1	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
376	71	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、泉 貴子	前期	金5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
380	75	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	勝岡田 弘	前期	集中	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
383	78	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	後期	月4	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
384	79	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4	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
413	108	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	人文科学の実践的方法と課題：SDGsを題材として	7・10	2	尾崎 彰宏	後期	火5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
447	142	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	福島の復興・再生	10	2	御手洗 潤、小野寺 秀 明、岩瀬 恵一、永島 徹 也、ゲルスタ ダメーロ	後期	木5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
460	155	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	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
463	158	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	後期	金5	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり
469	164	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、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	学内受講者が定員に達した場合は、受入れを許可しない場合あり (担当:保健管理センター)
594	289	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	
595	290	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	齋木 功	後期	月1・2	

全体No. (※各大学での 入力不要※)	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
596	291	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	坂巻 隆史・佐藤 翔輔	後期	木2	
597	292	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	
598	293	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	
599	294	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	
600	295	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	
601	296	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	
602	297	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	
603	298	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	
604	299	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	
605	300	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	
606	301	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	
607	302	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	
608	303	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	
609	304	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	
610	305	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	
611	306	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	
612	307	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	
613	308	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	
614	309	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	
615	310	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	
616	311	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	
617	312	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	
618	313	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	
619	314	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	
620	315	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	
621	316	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	
622	317	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	
623	318	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	
624	319	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	後期	金1	
625	320	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	
626	321	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	
627	322	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	
628	323	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	
629	324	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	
630	325	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	
631	326	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	
632	327	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	
633	328	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	
634	329	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	
635	330	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	
636	331	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	
637	332	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	
638	333	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	
639	334	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2	
640	335	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2	
641	336	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	
642	337	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	
643	338	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	
644	339	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	木血 泉	後期	水4	
645	340	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	
646	341	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・Jonathan Monical	後期	木1	
647	342	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	
648	343	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	

全体No. (※各大学での 入力不要※)	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
649	344	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・石田 泰之	前期	水3	
650	345	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	
651	346	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	
652	347	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	
653	348	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。
654	349	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) 事前連絡が必要。
655	350	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)
657	352	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	
683	20	東北文化学園大学	経営法学部	経営法学科	2	持続的農業論	7・10	2	椋川 信弘	後期	火3	
684	21	東北文化学園大学	経営法学部	経営法学科	3	グリーンツーリズム論	7・10	2	椋川 信弘	前期	木3	
697	34	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 紀里	後期	金3	
698	35	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	1	建築史	10	2	山本 和恵・梅岡 恒治	後期	火1	
699	36	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	
700	37	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	
701	38	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	
702	39	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	
722	11	宮城学院女子大学	一般教育部		2	リベラルアーツ基礎D(生活)	10	2	大久保 尚子	前期	火1	
729	18	宮城学院女子大学	学芸学部	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	
730	19	宮城学院女子大学	学芸学部	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	
735	24	宮城学院女子大学	学芸学部	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	水1	
736	25	宮城学院女子大学	学芸学部	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	
992	5	聖和学園短期大学	学部	キャリア開発総合学科	1	ファッションデザイン	10	2	金澤 千晶	前期	水1	
1022	14	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		
1049	41	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		
1050	42	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		
1051	43	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		
1090	82	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		
1160	152	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		
1190	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	183	放送大学	教養学部	専門科目		微分方程式('23)	10	2	石崎 克也	前期・後期		
1266	258	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		
1267	259	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		
1273	265	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		
1303	295	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		
1329	321	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		