

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
220	189	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	金4	
273	12	東北工業大学	工学部	都市工学課程	2	構造力学基礎Ⅰ	10	2	山田 真幸	前期	水3	
274	13	東北工業大学	工学部	都市工学課程	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	環境応用化学課程	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	環境応用化学課程	2	緑地環境工学	10	2	佐野 哲也	前期	木3	
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	木3	
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	前期	水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	島山 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	2	ユニバーサルデザイン	10	2	谷本 裕香子	後期	水4	
316	7	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,片瀨 結矢	前期	月4	※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。
317	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 善姫	前期	月4	※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。
329	20	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	※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。
330	21	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,柳原 佐和子,小島 奈々恵,中岡 千幸,長友 周悟,佐藤 静香,高橋 真理	前期	火5	※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。
355	46	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	※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。
358	49	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	※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。
385	76	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	※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。
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。
394	85	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,張 政陽	後期	月4	※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。
395	86	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	※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。

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 リー 分類	単位数	担当教員	開講時期	曜日 時限	備考
426	117	東北大学	全学教育科目	全学教育科目	1・2	ネイチャーポジティブ社会実装論	10	2	藤田 香,占部 城太郎	後期	水3	※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。
440	131	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,永島 徹也,ゲルスタ ダメーロ ユリア,中川 学,大吹 哲也	後期	木5	※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。
472	163	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	※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。
474	165	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	※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。
479	170	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、榊原 佐和子、小島 奈々 恵、中岡 千幸、長友 周悟、佐藤 静香、高橋 真理	前期	火5	(担当:保健管理センター)
627	318	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2	
628	319	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・宮本 慎太郎	前期	水2	
629	320	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (土木)	3	システム数理	10	2	赤松 隆・松原 成志朗	前期	水3	
630	321	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	
631	322	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	
632	323	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	有働 恵子	前期後半	金3・4	
633	324	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	
634	325	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	松原 成志朗	後期	月1・2	
635	326	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	
636	327	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	宮本 慎太郎	後期	火2	
637	328	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	水谷 大二郎	後期	火3	
638	329	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	森口 周二	後期	水1	
639	330	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	
640	331	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	
641	332	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	

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
642	333	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	木3	
643	334	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	
644	335	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	木4・5	
645	336	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (土木)	2	地盤工学A	10	2	山田 正太郎	後期	金1	
646	337	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	坂巻 隆史	後期	金1	
647	338	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	山川 優樹・寺田 賢二郎	後期	金2	
648	339	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	
649	340	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	
650	341	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (土木)	2	応用線形代数学	10	2	山川 優樹・森口 周二	後期	金4	
651	342	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	
652	343	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	
653	344	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	前期	月2	
654	345	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・柴山 明寛	前期	火1・2	
655	346	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	
656	347	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・藤山 真美子・石田 泰之・今泉 絵里花・山梨 裕太	前期	水3	
657	348	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	
658	349	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	
659	350	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	
660	351	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	
661	352	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	
662	353	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	
663	354	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	
664	355	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・柴山 明寛	前期	金3	
665	356	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	カテゴリ分類	単位数	担当教員	開講時期	曜日 時限	備考
666	357	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	
667	358	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	
668	359	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	後期	月3	
669	360	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	石田 泰之	後期	月4	
670	361	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	
671	362	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	
672	363	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	
673	364	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	
674	365	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	後期	水2・3	
675	366	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	
676	367	東北大学	工学部	建築・社会環境工学科 (建築)	3	工学倫理 (建築)	10	1	木皿 泉	後期	水4	
677	368	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	
678	369	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	
679	370	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	後期	木1	
680	371	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	Bruno Adriano・Janaka Bamunawala	後期	木1	
681	372	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	
682	373	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	
683	374	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	
684	375	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	
685	376	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	
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)

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 リー 分類	単位数	担当教員	開講時期	曜日 時限	備考
694	385	東北大学	農学部	生物生産科学科	2・3・4	環境・動物福祉学	10	2	小倉 振一郎	前期後半	金3・4	
714	18	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	月3	
715	19	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	
728	32	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	1	建築計画Ⅰ	10	2	梅岡 恒治	前期	火3	
729	33	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2	
730	34	東北文化学園大学	工学部	建築環境学科	1	建築環境工学Ⅰ	10	2	二科 妃里	後期	火4	
731	35	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	八十川 淳	後期	木4	
732	36	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Ⅰ	10	2	一條佑介	後期	金3	
744	10	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	
751	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	
752	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	
757	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	ライフコース論	10	2	藤田 嘉代子	後期	水1	
758	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	服飾美学	10	2	大久保 尚子	前期	火4	
989	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2	
1018	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		
1039	35	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	関 正雄	前期・後期		
1040	36	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		
1041	37	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		
1150	146	放送大学	教養学部	専門科目		原初から／への思索（'22）	10	2	秋富 克哉	前期・後期		
1180	176	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		
1181	177	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		
1184	180	放送大学	教養学部	専門科目		生物の進化と多様化（'26）	10	2	二河 成男	前期・後期		
1217	213	放送大学	教養学部	導入科目		生活経済学（'25）	10	2	大藪 千穂	前期・後期		
1259	255	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		
1260	256	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		
1265	261	放送大学	教養学部	専門科目		小児看護学（'22）	10	2	江本 リナ	前期・後期		
1295	291	放送大学	教養学部	専門科目		SDGsと教育（'22）	10	2	及川 幸彦	前期・後期		
1323	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		