

2023（令和5）年度 理工学部社会基盤デザイン工学科 学位授与方針対応表

TC

凡例	学年
色	1
色	2
色	3
色	4

部門 (教養・ 専門)	領域	ナンバリング コード	授業科目	ナンバリング構成					学位授与方針			備考
				学部・ 学科	学年	部門 (教養・ 専門)	領域	科目 番号	人類ならびに社会の文化的・歴史的視点に立った多様な価値観と技術者としての倫理観、および他者を理解しながら協同して計画的に仕事を進めることのできる能力を有する。	自然科学の基礎知識ならびに应用能力、および専門主要分野における基礎知識と応用知識を有する。	専門技能とその応用能力と、課題を設定し、専門知識を総合化し、社会変化と新たな技術に対応した解決策を自ら模索して提案できる能力、および専門技術者に必要なコミュニケーション能力を有する。	
総合基礎部門		TC10001	英語コミュニケーションⅠ	TC	1	0	0	01			◎	
		TC10002	英語コミュニケーションⅡ	TC	1	0	0	02			◎	
		TC20001	英語コミュニケーションⅢ	TC	2	0	0	01			◎	
		TC20002	英語コミュニケーションⅣ	TC	2	0	0	02			◎	
		TC30001	ブラクティカル・イングリッシュⅠ	TC	3	0	0	01			◎	
		TC30002	ブラクティカル・イングリッシュⅡ	TC	3	0	0	02			◎	
		TC10003	ドイツ語Ⅰ	TC	1	0	0	03			◎	
		TC10004	ドイツ語Ⅱ	TC	1	0	0	04			◎	
		TC20003	ドイツ語Ⅲ	TC	2	0	0	03			◎	
		TC20004	ドイツ語Ⅳ	TC	2	0	0	04			◎	
		TC10005	フランス語Ⅰ	TC	1	0	0	05			◎	
		TC10006	フランス語Ⅱ	TC	1	0	0	06			◎	
		TC20005	フランス語Ⅲ	TC	2	0	0	05			◎	
		TC20006	フランス語Ⅳ	TC	2	0	0	06			◎	
		TC10007	中国語Ⅰ	TC	1	0	0	07			◎	
		TC10008	中国語Ⅱ	TC	1	0	0	08			◎	
		TC20007	中国語Ⅲ	TC	2	0	0	07			◎	
		TC20008	中国語Ⅳ	TC	2	0	0	08			◎	
		TC10009	体育科学Ⅰ	TC	1	0	0	09	◎			
		TC10010	体育科学Ⅱ	TC	1	0	0	10	◎			
		TC20009	体育科学Ⅲ	TC	2	0	0	09	◎			
		TC20010	体育科学Ⅳ	TC	2	0	0	10	◎			
		TC10011	人文科学基礎Ⅰ	TC	1	0	0	11	◎			
		TC10012	人文科学基礎Ⅱ	TC	1	0	0	12	◎			
		TC10013	社会科学基礎Ⅰ	TC	1	0	0	13	◎			
		TC10014	社会科学基礎Ⅱ	TC	1	0	0	14	◎			
		TC20011	アジア文化論Ⅰ	TC	2	0	0	11	◎			
		TC20012	アジア文化論Ⅱ	TC	2	0	0	12	◎			
		TC20013	欧米文化論Ⅰ	TC	2	0	0	13	◎			
		TC20014	欧米文化論Ⅱ	TC	2	0	0	14	◎			
		TC30003	国際関係論	TC	3	0	0	03	◎			
		TC30004	文学	TC	3	0	0	04	◎			
		TC30005	日本国憲法	TC	3	0	0	05	◎			
		TC30006	国際経済論	TC	3	0	0	06	◎			
		TC30007	心理学	TC	3	0	0	07	◎			
		TC10015	基礎ゼミナールⅠ	TC	1	0	0	15	◎			
		TC10016	基礎ゼミナールⅡ	TC	1	0	0	16	◎			
TC30017	職業指導論	TC	3	0	0	17	◎					
理工学基礎科目		TC11001	微分積分Ⅰ	TC	1	1	0	01		◎		
		TC11002	微分積分Ⅱ	TC	1	1	0	02		◎		
		TC11003	線形代数Ⅰ	TC	1	1	0	03		◎		
		TC11004	線形代数Ⅱ	TC	1	1	0	04		◎		
		TC11005	物理学Ⅰ	TC	1	1	0	05		◎		
		TC11006	物理学Ⅱ	TC	1	1	0	06		◎		
		TC11007	物理学演習	TC	1	1	0	07		◎		
		TC11008	物理学実験Ⅰ	TC	1	1	0	08		◎		
		TC11009	物理学実験Ⅱ	TC	1	1	0	09		◎		
		TC11010	化学Ⅰ	TC	1	1	0	10		◎		
		TC11011	化学Ⅱ	TC	1	1	0	11		◎		
		TC11012	化学実験Ⅰ	TC	1	1	0	12		◎		
		TC11013	化学実験Ⅱ	TC	1	1	0	13		◎		
		TC21001	地学Ⅰ	TC	2	1	0	01		◎		
		TC21002	地学Ⅱ	TC	2	1	0	02		◎		
		TC31001	地学実験Ⅰ	TC	3	1	0	01		◎		
		TC31002	地学実験Ⅱ	TC	3	1	0	02		◎		
		TC11014	生物学	TC	1	1	0	14		◎		
		TC21003	生物学実験	TC	2	1	0	03		◎		
		TC11015	理工学概論	TC	1	1	0	15	◎			
		TC21004	技術者倫理	TC	2	1	0	04	◎			
		TC11016	コンピューターリテラシー	TC	1	1	0	16		◎		
		TC11025	データサイエンス・AI入門	TC	1	1	0	25		◎		
		TC11017	数学基礎演習Ⅰ	TC	1	1	0	17		◎		
TC11018	数学基礎演習Ⅱ	TC	1	1	0	18		◎				
TC11019	物理学基礎演習Ⅰ	TC	1	1	0	19		◎				
TC11020	物理学基礎演習Ⅱ	TC	1	1	0	20		◎				
TC11021	化学基礎演習Ⅰ	TC	1	1	0	21		◎				
TC11022	化学基礎演習Ⅱ	TC	1	1	0	22		◎				
TC11023	英語基礎演習Ⅰ	TC	1	1	0	23			◎			
TC11024	英語基礎演習Ⅱ	TC	1	1	0	24			◎			

部門 (教養・専門)	領域	ナンバリング コード	授業科目	ナンバリング構成					学位授与方針			備考
				学部・学科	学年	部門 (教養・専門)	領域	科目 番号	人類ならびに社会の文化的・歴史的視点に立つた多様な価値観と技術者としての倫理観、および他者を理解しながら協調して計画的に仕事を進めることのできる能力を有する。	自然科学の基礎知識ならびに応用能力、および専門主要分野における基礎知識と応用知識を有する。	専門技能とその応用能力と、課題を設定し、専門知識を総合し、社会変化と新たな技術に対応した解決策を自ら模索して提案できる能力、および専門技術者に必要なコミュニケーション能力を有する。	
専門 教育部門	専門基礎科目群	TC21101	応用数学 I	TC	2	1	1	01		◎		
		TC21102	応用数学 II	TC	2	1	1	02		◎		
		TC21103	数理統計学	TC	2	1	1	03		◎		
		TC11101	力学基礎	TC	1	1	1	01		◎		
		TC11102	材料力学	TC	1	1	1	02		◎		
		TC11103	プログラミング基礎演習	TC	1	1	1	03		◎		
		TC21104	図学・CAD演習	TC	2	1	1	04			◎	
		TC21105	構造力学 I	TC	2	1	1	05		◎		
		TC21106	構造力学 II	TC	2	1	1	06		◎		
		TC31101	構造力学 III	TC	3	1	1	01		◎		
		TC21107	水理学 I	TC	2	1	1	07		◎		
		TC21108	水理学 II	TC	2	1	1	08		◎		
		TC31102	水理学 III	TC	3	1	1	02		◎		
		TC21109	土質力学 I	TC	2	1	1	09		◎		
		TC21110	土質力学 II	TC	2	1	1	10		◎		
		TC31103	土質力学 III	TC	3	1	1	03		◎		
		TC21111	社会基盤計画学 I	TC	2	1	1	11		◎		
		TC31104	社会基盤計画学 II	TC	3	1	1	04		◎		
		TC21112	都市デザイン学	TC	2	1	1	12		◎		
		TC31105	都市・国土制度論	TC	3	1	1	05		◎		
		TC11104	建設材料学	TC	1	1	1	04		◎		
		TC11105	測量学	TC	1	1	1	05			◎	
		TC21113	測量学実習 I	TC	2	1	1	13	◎		○	
		TC21114	測量学実習 II	TC	2	1	1	14	◎		○	
		TC41101	G I S ・ C I M 実習	TC	4	1	1	01			◎	
		TC11106	社会基盤デザインセミナー I	TC	1	1	1	06			◎	
		TC21115	社会プロジェクト特別講義	TC	2	1	1	15	◎			
		TC31106	科学技術英語	TC	3	1	1	06			◎	
		TC11107	デザイン学入門	TC	1	1	1	07	◎			
		TC11108	デザイン技法	TC	1	1	1	08			◎	
	計画・マネジメント系科目群	TC31201	都市解析学	TC	3	1	2	01		◎		
		TC31202	都市経済学	TC	3	1	2	02		◎		
		TC31203	交通デザイン学	TC	3	1	2	03		◎		
		TC31204	まちづくり実習	TC	3	1	2	04		○	◎	
		TC41202	プロジェクトマネジメント	TC	4	1	2	02	◎			
	設計・施工系科目群	TC31301	土質・材料試験法	TC	3	1	3	01			◎	
		TC31302	鋼構造学	TC	3	1	3	02		◎		
		TC31303	コンクリート構造学	TC	3	1	3	03		◎		
		TC31304	建設施工法	TC	3	1	3	04		◎		
		TC31305	構造・水理実験演習	TC	3	1	3	05			◎	
	TC41301	施設維持管理論	TC	4	1	3	01		◎			
	防災・環境系科目群	TC21401	都市安全学	TC	2	1	4	01		◎		
		TC21402	水文・水資源工学	TC	2	1	4	02		◎		
		TC31401	河川工学	TC	3	1	4	01		◎		
		TC31402	海城工学	TC	3	1	4	02		◎		
TC31403		地盤防災工学	TC	3	1	4	03		◎			
TC31404		地圏環境工学	TC	3	1	4	04		◎			
TC31405		水圏環境工学	TC	3	1	4	05		◎			
TC41401	耐震工学	TC	4	1	4	01		◎				
専門総合科目群	TC31501	社会基盤デザインセミナー II	TC	3	1	5	01	◎		○		
	TC31502	キャリアデザイン	TC	3	1	5	02	◎		○		
	TC31503	グローバルインターンシップ	TC	3	1	5	03	○		◎		
	TC31504	社会基盤デザイン総合演習 I	TC	3	1	5	04		◎	○		
	TC31505	社会基盤デザイン総合演習 II	TC	3	1	5	05		◎			
	TC41501	卒業研究	TC	4	1	5	01			◎		