

創成科学研究科理工学専攻博士前期課程 科目ナンバリング一覧

科目区分	授業科目	領域コード	領域名 (英語)	領域名 (日本語)	水準番号 修士課程用科目: 6	個別番号 講義: 000-399 演習: 400-599 実験: 600-799 学位論文作成関連 科目: 900-999	言語コード 日本語: J 英語: E 日本語及び英語: B 英語以外の外国 語: F その他 (日本語及び ドイツ語等): R	学部・学 科等コー ド	科目ナンバ リングコード	
研究科共通科目	研究科基礎教育科目	データサイエンス	PINF	Principles of Informatics	情報学基礎	6	010	B	STI	PINF6010
		国際協力論	SCSC	Social Science	社会科学	6	010	B	STI	SCSC6010
		グローバル社会文化論	LING	Linguistics	言語学	6	010	J	STI	LING6010
		グローバルコミュニケーションA	GLOB	Global Education	グローバル化教育	6	010	E	STI	GLOB6010
		グローバルコミュニケーションB	GLOB	Global Education	グローバル化教育	6	020	E	STI	GLOB6020
	グローバルコミュニケーションC	GLOB	Global Education	グローバル化教育	6	800	E	STI	GLOB6800	
	イノベーション教育科目群	科学技術論A	SCTE	Science and Technology	理工学	6	060	J	STI	SCTE6060
		科学技術論B	SCTE	Science and Technology	理工学	6	070	J	STI	SCTE6070
		科学技術論C	SCTE	Science and Technology	理工学	6	080	J	STI	SCTE6080
		科学技術論D	SCTE	Science and Technology	理工学	6	090	J	STI	SCTE6090
		科学技術論E	SCTE	Science and Technology	理工学	6	100	E	STI	SCTE6100
		ビジネスモデル特論	MANG	Management	経営学	6	010	J	STI	MANG6010
		デザイン思考演習	INNV	Innovation	イノベーション	6	400	J	STI	INNV6400
		地域企業エクスカーンシップ	CREA	Creativity Development	共創型学習	6	800	J	STI	CREA6800
実践型地域インターンシップ		CREA	Creativity Development	共創型学習	6	810	J	STI	CREA6810	
理工学専攻共通科目	インターンシップ (M)	CREA	Creativity Development	共創型学習	6	820	B	DST	CREA6820	
教育クラスター科目	理工学専攻	計算数理特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	000	B	DST	MASC6000
		応用代数特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	010	B	DST	MASC6010
		数理解析方法論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	020	J	DST	MASC6020
		偏微分方程式特論 (微分方程式特論)	MASC	Topics in Partial Differential Equations	数理学	6	030	J	DST	MASC6030
		代数学特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	040	J	DST	MASC6040
		応用解析学特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	050	J	DST	MASC6050
		数学解析特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	060	B	DST	MASC6060
		課題解決型インターンシップ (M)	CREA	Creativity Development	共創型学習	6	830	B	DST	CREA6830
		アブレーション実装実習	INTE	Intelligent Engineering	知能工学	6	800	J	DST	INTE6800
		理工学特別実習	SCTE	Science and Technology	理工学	6	900	B	DST	SCTE6900
		数理学特別特論	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	900	B	SMS	MASC6900
		数理学特別研究	MASC	Mathematical Sciences	数理学	6	910	B	SMS	MASC6910
		自然科学特別特論	APSM	Science and Mathematics	応用理数	6	900	B	SNS	APSM6900
		自然科学特別研究	APSM	Science and Mathematics	応用理数	6	910	B	SNS	APSM6910
学位論文指導科目	社会福祉デザイン特別特論	CENG	Civil Engineering	土木工学	6	900	B	GCE	CENG6900	
	社会福祉デザイン特別研究	CENG	Civil Engineering	土木工学	6	910	B	GCE	CENG6910	
	機械科学特別特論	MEEN	Mechanical Engineering	機械工学	6	900	B	SME	MEEN6900	
	機械科学特別研究	MEEN	Mechanical Engineering	機械工学	6	910	B	SME	MEEN6910	
	応用化学システム特別特論	ACCE	Applied Chemistry and Chemical Engineering	応用化学及び化学工学	6	900	B	SCS	ACCE6900	
	応用化学システム特別研究	ACCE	Applied Chemistry and Chemical Engineering	応用化学及び化学工学	6	910	B	SCS	ACCE6910	
	電気電子システム特別特論	EENG	Electrical and Electronic Engineering	電気電子工学	6	900	B	SEE	EENG6900	
	電気電子システム特別研究	EENG	Electrical and Electronic Engineering	電気電子工学	6	910	B	SEE	EENG6910	
	知能情報システム特別特論	COPS	Computer and Optical Sciences	情報光科学	6	900	B	SCO	COPS6900	
	知能情報システム特別研究	COPS	Computer and Optical Sciences	情報光科学	6	910	B	SCO	COPS6910	
	光システム特別特論	COPS	Computer and Optical Sciences	情報光科学	6	920	B	SOS	COPS6920	
	光システム特別研究	COPS	Computer and Optical Sciences	情報光科学	6	930	B	SOS	COPS6930	
	光システムコース	光物性工学	APHY	Applied Physics	応用物理学	6	000	B	SOS	APHY6000
		フォトニックデバイス	APHY	Applied Physics	応用物理学	6	010	B	SOS	APHY6010
ナノ光計測工学		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	020	B	SOS	APHY6020	
ナノ材料工学		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	030	B	SOS	APHY6030	
光結晶設計工学		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	040	B	SOS	APHY6040	
光機能材料・光デバイス論 1		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	070	B	SOS	APHY6070	
光機能材料・光デバイス論 2		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	050	B	SOS	APHY6050	
ディスプレイ論		APHY	Applied Physics	応用物理学	6	060	B	SOS	APHY6060	
視覚情報処理		FINF	Frontiers of Informatics	情報学フロンティア	6	020	B	SOS	FINF6020	
多元画像処理		FINF	Frontiers of Informatics	情報学フロンティア	6	030	B	SOS	FINF6030	
バーチャリアリティ技術		FINF	Frontiers of Informatics	情報学フロンティア	6	040	B	SOS	FINF6040	
光通信システム工学特論		COMM	Communication	通信	6	000	B	SOS	COMM6000	
フォトニックネットワーク		CNET	Computer Network	ネットワーク	6	010	B	SOS	CNET6010	
光システム工学論		COPS	Computer and Optical Sciences	情報光科学	6	000	B	SOS	COPS6000	