

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考
					通年	前期	後期			
ZD1103	固体物理学Ⅰ	三好清貴	水	1・2		2		2	3年	
ZD1109	固体物理学Ⅱ	藤原賢二	月	1・2			2	2	3年	
ZD1116	材料科学基礎Ⅰ	平山尚美 植木翔平 荒河一渡	金	9・10			2	2	3年：平成27年度以前入学生	材料評価学基礎と同時開講
ZD1140	材料評価学基礎	平山尚美 植木翔平 荒河一渡	金	9・10			2	2	3年：平成28年度以降入学生	材料科学基礎Ⅰと同時開講
ZD1202	錯体化学	半田真	木	1・2			2	2	2年	TB2005 錯体化学と同時開講
ZD1230	反応工学Ⅰ	久保田岳志	金	5・6		2		2	3年	TB2022 反応工学Ⅰと同時開講
ZD1233	有機合成化学	西垣内寛	金	1・2		2		2	3年	
ZD1330	材料物性学	山田容士 船木修平	木	1・2		2		2	3年：平成27年度以前入学生	機能材料学と同時開講
ZD1347	機能材料学	山田容士 船木修平	木	1・2		2		2	3年：平成28年度以降入学生	材料物性学と同時開講
ZD1137	材料科学序論	山田容士	金	9・10			2	2	1年	
ZD1329	構造材料学基礎	森戸茂一	月	7・8		2		2	2年	
ZD1821	知的財産権法	*田邊義博	木	3・4			2	2	2年	
ZD2008	自然災害工学概論	増本清 志比利 小暮哲 向吉秀 スリハリ ラクシユマン	木	9・10			2	2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD2016	自然災害科学概論	増本清 志比利 小暮哲 向吉秀 スリハリ ラクシユマン	木	9・10			2	2	1年：平成30年度以降入学生	

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
ZD2315	自然災害学	増本清 志比利 小暮哲 向吉秀 刈ハリ ラクシマナシ	金	3・4			2	2	2年	
ZD3026	CプログラミングB	伯 田 恵 輔	火	7・8			2	2	1年：平成29年度以前入学生	令和3年度不開講
ZD3027	Cプログラミング	廣 富 哲 也	月	5～8			4	4	1年：平成30年度以降入学生	
ZD3126	代数学入門Ⅰ	植 田 玲	火	1・2			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3127	代数学入門Ⅱ	ソッロシ フェレンツ	火	1・2			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3128	幾何学入門ⅠA	ソッロシ フェレンツ ガヴアリユク アレクサンダー	月	5・6			2	2	2年：平成29年度以前入学生	令和3年度不開講
ZD3129	幾何学入門ⅡA	山 田 拓 身	月	5・6			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3151	位相幾何学入門Ⅰ	松 橋 英 市	水	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3152	位相幾何学入門Ⅱ	山 田 大 貴	水	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3116	代数構造		月	7・8			2	2	4年	令和3年度不開講
ZD3150	幾何構造		金	7・8			2	2	4年	令和3年度不開講
ZD3118	位相構造		月	3・4			2	2	4年	令和3年度不開講
ZD3229	数理統計学Ⅰ	山 田 隆 行	水	3・4			2	2	3年	
ZD3230	数理統計学Ⅱ	山 田 隆 行	水	3・4			2	2	3年	
ZD3237	非線形現象論		木	3・4			2	2	4年：平成21年度以前入学生	(同時開講) 令和3年度不開講
ZD3239	非線形現象とシミュレーション		木	3・4			2	2	4年：平成22年度以降入学生	

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
ZD3213	ランダム現象論		水	9・10			2	2	4年：平成21年度以前入学生	(同時開講) 令和3年度不開講
ZD3240	データ科学システム論		水	9・10			2	2	4年：平成22年度以降入学生	
ZD3012	行列と行列式IA	カウリョクアレクサンダー	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD3014	行列と行列式IB	カウリョクアレクサンダー	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD3029	行列と行列式I	カウリョクアレクサンダー	月	1・2		2		2	1年：平成30年度以降入学生	
ZD3013	行列と行列式IIA	カウリョクアレクサンダー	月	1・2			2	2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD3015	行列と行列式IIB	カウリョクアレクサンダー	月	1・2			2	2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD3030	行列と行列式II	カウリョクアレクサンダー	月	1・2			2	2	1年：平成30年度以降入学生	
ZD3009	基礎線形代数学IA	*小 浪 吉 史	木	9・10		2		2	1年	
ZD3010	基礎線形代数学IB	*小 浪 吉 史	火	5・6		2		2	1年	
ZD3022	基礎線形代数学IC	*岡 本 信 之	木	9・10		2		2	1年	
ZD3011	基礎線形代数学II	*小 浪 吉 史	火	5・6			2	2	1年	
ZD3244	保険数理	山 田 隆 行	木	3・4			2	2	3年：平成30年度以降入学生	
ZD3219	計算数学I	黒 岩 大 史	木	7・8			2	2	3年：平成29年度以前入学生	TB4037 現象数理Iと同時開講
ZD3241	現象数理I	黒 岩 大 史	木	7・8			2	2	2年：平成30年度以降入学生	T32190 計算数学Iと同時開講
ZD3140	マルチメディア数学I	*未 山 田 拓 身	集中的に行う			2		2	3年：平成29年度以前入学生	TB4038 現象数理IIと同時開講
ZD3242	現象数理II	*未 山 田 拓 身	集中的に行う			2		2	3年：平成30年度以降入学生	T31401 マルチメディア数学Iと同時開講
ZD3141	マルチメディア数学II	*岩 本 真裕子	集中的に行う				2	2	3年：平成29年度以前入学生	TB4039 現象数理IIIと同時開講

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
ZD3243	現象数理Ⅲ	*岩本 真裕子	集中的に行う				2	2	3年：平成30年度以降入学生	T31411 マルチメディア数学Ⅱと同時開講
ZD3829	情報システムと職業倫理	平川 正人	火	7・8		2		2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3830	情報システムと職業	平川 正人	火	7・8		2		2	3年：平成30年度以降入学生	
ZD3813	情報と産業・社会	伯田 恵輔	火	3・4		2		2	3年：平成22～26年度入学生 2年：平成27～29年度入学生	
ZD3814	情報と社会・倫理	伯田 恵輔	火	3・4		2		2	2年：平成30年度以降入学生	
ZD3319	応用情報学特論Ⅰ	白井 匡人	月	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3320	データサイエンスⅠ	白井 匡人	月	3・4			2	2	1年：平成30年度以降入学生	
ZD3307	情報数学Ⅲ	坂野 鋭	火	7・8		2		2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3413	計算機科学特論Ⅱ	白井 匡人	水	5・6		2		2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3322	データサイエンスⅡ	坂野 鋭	火	7・8		4		4	2年：平成30年度以降入学生	火曜および水曜の両方を受講すること 火曜：ZD3307 情報数学Ⅲと同時開講 水曜：ZD3413 計算機科学特論Ⅱと同時開講
		白井 匡人	水	5・6						
ZD3321	応用情報学特論Ⅲ	會澤 邦夫	金	7・8		2		2	2年：平成29年度以前入学生	
ZD3420	基礎数学Ⅰ	會澤 邦夫	金	7・8		2		2	1年：平成30年度以降入学生	
ZD3816	IT産業論	*五十嵐 悠一	集 中			2		2	1年	
ZD3920	人間と工学	廣 富 哲 也 高 橋 哲 也 縄 手 雅 彦 伊 藤 史 人	金	3・4			2	2	2年：平成30年度以降入学生	
ZD4010	プログラミング入門	縄 手 雅 彦	月	7・8			1	2	1年：平成29年度以前入学生	
ZD4011	プログラミング入門Ⅰ	縄 手 雅 彦	月	7・8			2	2	1年：平成30年度以降入学生	

全学開放科目

Z D. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
Z D 4 5 0 1	制御工学Ⅱ	吉 田 和 信	木	1・2			2	2	2年	
Z D 4 5 0 2	システム工学	田 村 晋 司	水	3・4			2	2	3年	令和2年度以降不開講
Z D 4 5 0 4	機械力学Ⅰ	田 村 晋 司	火	3・4			2	2	2年	
Z D 4 5 0 5	機械力学Ⅱ	田 村 晋 司	金	7・8		2		2	3年	

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
ZD4506	材料力学Ⅰ	森 本 卓 也	木	7・8			2	2	3年	
ZD4507	材料力学Ⅱ	森 本 卓 也	金	9・10		2		2	3年	
ZD4508	機械計測	周 海	火	7・8			2	2	3年	
ZD4601	コンピューター計測	未 定	月	1・2			2	2	3年:平成29年度以前入学生	令和2年度以降不開講
ZD4602	電磁気計測	横 田 正 幸	月	5・6			2	2	3年	
ZD4603	電磁波工学	下 舞 豊 志	火	3・4		2		2	3年	
ZD4612	信号理論	中 村 和歌子	月	3・4		2		2	3年	
ZD4606	電子回路	*矢 野 澄 男	集中的に行う				2	2	2年:平成29年度以前入学生	
ZD4614	電子回路基礎	*矢 野 澄 男	集中的に行う				2	2	2年:平成30年度以降入学生	
ZD4607	電子演算工学	未 定	木	7・8			2	2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4615	電子回路Ⅱ	未 定	木	7・8			2	2	3年:平成30年度以降入学生	
ZD4608	通信工学	増 田 浩 次	月	3・4			2	2	3年	
ZD4610	電気エネルギー変換機器	荒 川 弘 之 *同 前 裕 一	火	5・6		2		2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4616	電気システムⅠ	荒 川 弘 之 *同 前 裕 一	火	5・6		2		2	3年:平成30年度以降入学生	
ZD4611	パワーエレクトロニクス	伊 藤 文 彦	火	9・10			2	2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4617	電気システムⅡ	伊 藤 文 彦	火	9・10			2	2	3年:平成30年度以降入学生	

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考
					通年	前期	後期			
ZD4613	技術と社会	山田容士 藤田恭久 縄手雅彦 伊藤文文 中葉文昌 *八田致義 *奥村邦卓 *北原卓 *大庭	火	5・6			2	2	3年	
ZD4701	固体物性Ⅰ	三好清貴	水	1・2		2		2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4712	固体物性Ⅱ	縄手雅彦	金	7・8			2	2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4704	センサー工学	横田正幸	火	7・8		2		2	4年:平成29年度以前入学生	
ZD4702	光計測	横田正幸	火	7・8		2		2	3年:平成30年度以降入学生	
ZD4705	半導体デバイスⅠ	葉文昌	月	3・4		2		2	3年	
ZD4706	半導体デバイスⅡ	葉文昌	月	5・6		2		2	3年	
ZD4714	光エレクトロニクス	藤田恭久	月	7・8			2	2	3年	
ZD4708	電子回路設計	*矢野澄男	集中的に行う			2		2	3年:平成29年度以前入学生	
ZD4716	電子回路Ⅰ	*矢野澄男	集中的に行う			2		2	3年:平成30年度以降入学生	
ZD4709	集積回路設計	藤田恭久 梶川靖友	水	1・2		2		2	4年:平成27年度以前入学生	集積回路工学と同時開講
ZD4715	集積回路工学	藤田恭久 梶川靖友	水	1・2		2		2	4年:平成28年29年度入学生	集積回路設計と同時開講

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜日	時限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考
					通年	前期	後期			
ZD4806	電気エネルギー伝送工学	荒川 弘之	オンデマンド			2		2	4年:平成29年度以前入学生	詳細はシラバス参照のこと
ZD5208	精密加工学	白 杵 年	木	5・6		2		2	4年	令和2年度以降不開講
ZD5219	バイオマス変換工学	吉 延 匡 弘	金	9・10		2		2	3年	令和2年度以降不開講
ZD5242	紙パルプ学	吉 延 匡 弘	金	9・10			2	2	3年	令和2年度以降不開講
ZD5232	材料設計工学Ⅰ	吉 原 浩	金	7・8		2		2	2年	令和2年度以降不開講
ZD5233	材料設計工学Ⅱ	未 定	集中的に行う				2	2	3年	令和2年度以降不開講
ZD5234	環境調和工学	吉 延 匡 弘	金	3・4		2		2	2年:平成29年度以前入学生	令和2年度以降不開講
ZD5235	高分子科学	吉 延 匡 弘	金	3・4		2		2	3年	令和2年度以降不開講
ZD5241	接着と接着剤	未 定	水	9・10			2	2	3年:平成17～21年度入学生	令和2年度以降不開講
ZD5238	繊維材料学	吉 延 匡 弘	火	5・6			2	2	2年	令和2年度以降不開講
ZD5240	材料再生利用工学	吉 延 匡 弘	金	9・10			2	2	3年	令和2年度以降不開講