

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 1 1 0 3	固体物理学 I	三 好 清 貴	水	1・2		2		2	3年	
Z D 1 1 0 9	固体物理学 II	藤 原 賢 二	丹	1・2			2	2	3年	TB1058 T11090 固体物理学 II と同時開講
Z D 1 1 1 6	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	T11400 材料評価学基礎と同時開講
Z D 1 1 4 0	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	TB1021 材料評価学基礎と同時開講
Z D 1 2 0 2	錯体化学	半 田 真	木	1・2			2	2	2年	TB2005 T12020 錯体化学と同時開講
Z D 1 2 3 0	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
Z D 1 2 3 3	有機合成化学	西垣内 寛	金	1・2		2		2	3年	
Z D 1 3 3 0	材料物性学	山 田 容 士 舩 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
Z D 1 3 4 7	機能材料学	山 田 容 士 舩 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
Z D 1 1 3 7	材料科学序論	山 田 容 士	金	9・10			2	2	1年	TB1045 T11370 材料科学序論と同時開講
Z D 1 3 2 9	構造材料学基礎	森 戸 茂 一	月	7・8		2		2	2年	
Z D 1 8 2 1	知的財産権法	*田 邊 義 博	木	3・4			2	2	2年	TB2043 知的財産権法と同時開講
Z D 2 0 0 8	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	TD2008 自然災害工学概論と同時開講
Z D 2 0 1 6	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	TA3004 自然災害工学概論と同時開講

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 2 3 1 5	自然災害学	増本 清 志比 利 小暮 哲 向吉 秀 スリハリ ラクシユマナシ	金	3・4			2	2	2年	TB3031 T23151 自然災害学と同時開講
Z D 3 0 2 6	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
Z D 3 0 2 7	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	
Z D 3 1 2 6	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	
Z D 3 1 2 7	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	TB4019 代数学Ⅰ T31270 代数学入門Ⅱと同時開講
Z D 3 1 2 8	幾何学入門ⅠA	ソッロシ フェレンツ ガウリリュクアレクサン 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
Z D 3 1 2 9	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	TB4021幾何学Ⅰ T31290 幾何学入門ⅡA T39110 幾何学入門ⅡBと同時開講
Z D 3 1 5 1	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	
Z D 3 1 5 2	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	TB4018 位相数学Ⅱ T31520 位相幾何学入門Ⅱと同時開講
Z D 3 1 1 6	代数構造		月	7・8			2	2	4年	令和3年度不開講
Z D 3 1 5 0	幾何構造		金	7・8			2	2	4年	令和3年度不開講
Z D 3 1 1 8	位相構造		月	3・4			2	2	4年	令和3年度不開講
Z D 3 2 2 9	数理統計学Ⅰ	山 田 隆 行	水	3・4			2	2	3年	
Z D 3 2 3 0	数理統計学Ⅱ	山 田 隆 行	水	3・4			2	2	3年	TB4041 T32300 数理統計学Ⅱと同時開講
Z D 3 2 3 7	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)
Z D 3 2 3 9	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	令和3年度不開講
Z D 3 2 1 3	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)
Z D 3 2 4 0	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	令和3年度不開講

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			
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	丹 備考のとおり	1・2 5・6			2	2	1年：平成29年度以前入学生	TD3013 行列と行列式ⅡAと同時開講 クラス分けにより曜日を決定。(火曜日または水曜日)
ZD3015	行列と行列式ⅡB	カウリョク アレクサンダー	丹 備考のとおり	1・2 5・6			2	2	1年：平成29年度以前入学生	TD3015 行列と行列式ⅡBと同時開講 クラス分けにより曜日を決定。(火曜日または水曜日)
ZD3030	行列と行列式Ⅱ	カウリョク アレクサンダー	丹 備考のとおり	1・2 5・6			2	2	1年：平成30年度以降入学生	TA4002 行列と行列式Ⅱと同時開講 クラス分けにより曜日を決定。(火曜日または水曜日)
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	TA4014 TD3011 WT0004 基礎線形代数学Ⅱと同時開講
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	TB4042 保険数理と同時開講
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	T32190 計算数学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	TB4037 現象数理Ⅰと同時開講
ZD3140	マルチメディア数学Ⅰ	*未 定 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 定 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	T31411 マルチメディア数学Ⅱと同時開講
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	TB4039 現象数理Ⅲ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	

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 3 8 1 3	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	
Z D 3 8 1 4	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	
Z D 3 3 1 9	応用情報学特論 I	白 井 匡 人	丹	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生	T33190 応用情報学特論 I と同時開講
Z D 3 3 2 0	データサイエンス I	白 井 匡 人	丹	3・4			2	2	1年：平成30年度以降入学生	TB5007 データサイエンス I と同時開講
Z D 3 3 0 7	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	
Z D 3 4 1 3	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	
Z D 3 3 2 2	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						
Z D 3 3 2 1	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	
Z D 3 4 2 0	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	
Z D 3 8 1 6	I T 産 業 論	*五十嵐 悠一	集 中			2		2	1年	
Z D 3 9 2 0	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	TB6046 R04060人間と工学と同時開講
Z D 4 0 1 0	プログラミング入門	縄 手 雅 彦	丹	7・8			1	2	1年：平成29年度以前入学生	TD4010 プログラミング入門 と同時開講
Z D 4 0 1 1	プログラミング入門 I	縄 手 雅 彦	丹	7・8			2	2	1年：平成30年度以降入学生	TB6047 プログラミング入門 I と同時開講
Z D 4 5 0 1	制御工学Ⅱ	吉 田 和 信	木	1・2			2	2	2年	TB6006 制御工学Ⅱ と同時開講
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	TB6016 T45040 機械力学 I と同時開講
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

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 6	材料力学 I	森 本 卓 也	木	7・8			2	2	3年	TB6013 T45060 材料力学 I と同時開講
Z D 4 5 0 7	材料力学 II	森 本 卓 也	金	9・10		2		2	3年	
Z D 4 5 0 8	機械計測	周 海	火	7・8			2	2	3年	TB6021 T45080 機械計測と同時開講
Z D 4 6 0 1	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
Z D 4 6 0 2	電磁気計測	横 田 正 幸	月	5・6			2	2	3年	TB6043 T46020 電磁気計測と同時開講
Z D 4 6 0 3	電磁波工学	下 舞 豊 志	火	3・4		2		2	3年	
Z D 4 6 1 2	信号理論	中 村 和歌子	月	3・4		2		2	3年	
Z D 4 6 0 6	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	T46061 電子回路と同時開講
Z D 4 6 1 4	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	TB6033 電子回路基礎と同時開講
Z D 4 6 0 7	電子演算工学	未張 定超	木	7・8			2	2	3年:平成29年度以前入学生	T46070 電子演算工学と同時開講
Z D 4 6 1 5	電子回路 II	未張 定超	木	7・8			2	2	3年:平成30年度以降入学生	TB6035 電子回路 II と同時開講
Z D 4 6 0 8	通信工学	増 田 浩 次	月	3・4			2	2	3年	TB6038 T46080 通信工学と同時開講
Z D 4 6 0 9	情報通信網工学	中 村 和歌子	月	5・6		2		2	4年	
Z D 4 6 1 0	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	
Z D 4 6 1 6	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	
Z D 4 6 1 1	パワーエレクトロニクス	伊藤文彦 荒川弘之	火	9・10			2	2	3年:平成29年度以前入学生	T46110 パワーエレクトロニクスと同時開講
Z D 4 6 1 7	電気システム II	伊藤文彦 荒川弘之	火	9・10			2	2	3年:平成30年度以降入学生	TB6045 電気システム II と同時開講

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 6 1 3	技術と社会	山藤 容士 藤田 恭久 縄手 雅彦 伊藤 文彦 中村 文昌 *八 十致 *田 邊義 *奥 村邦 *北 原卓 *大 庭卓	火 金	5・6			2	2	3年	TA6006 TB6057 TD4008 技術と社会と同時開講
Z D 4 7 0 1	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	
Z D 4 7 1 2	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	T47020 固体物性Ⅱと同時開講
Z D 4 7 0 4	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	
Z D 4 7 0 2	光計測	横田 正幸	火	7・8			2	2	3年:平成30年度以降入学生	
Z D 4 7 0 5	半導体デバイスⅠ	葉 文昌	月	3・4			2	2	3年	
Z D 4 7 0 6	半導体デバイスⅡ	葉 文昌	月	5・6			2	2	3年	
Z D 4 7 1 4	光エレクトロニクス	藤田 恭久	日	7・8			2	2	3年	TB1033 T47120 光エレクトロニクスと同時開講
Z D 4 7 0 8	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	
Z D 4 7 1 6	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	
Z D 4 7 0 9	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
Z D 4 7 1 5	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	臼 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