

# 平成26年度 システムデザイン学部 学年末試験時間割(日野キャンパス)

## 【注意事項】

- 南大沢キャンパス開講科目の時間割については別途掲示を確認してください。
- 今後、加除訂正もありますので掲示に注意してください。
- 教室が変更になっている科目があります。教室番号も必ず確認してください。

試験日	曜日	時限	コース	学年	授業番号	科目名	担当教員	教室	注意事項・備考
1月22日	木	2	共通	4	L213	産業と法規	鈴木 雄一	2-305	授業最終日に行う
1月28日	水	1	情報通信	3	L248	情報通信応用数学	田川 憲男	2-302	電卓持ち込み可
		2	経営	3	L073	知的戦略論	金子 幹雄・西 満幸	2-405	テキスト・資料の持ち込み可
		3	HMS	3	L080	組込みシステム工学	武居 直行	2-301	
			情報通信	3	L115	人工知能	高間 康史	2-402	ノート、教科書、参考書の持ち込み可
			経営	2	L105	社会システム工学概論	會田 雅樹	2-302	持ち込み不可
		経営	3	L094	生産システム設計論	梶原 康博	2-405		
		4	国際交流科目	—	FJ56	基礎日本語 I (5r)	田中 節子	2号館セミナー室3	
		5	全学共通	2	B286	実践英語IIB(831)	山根 亮一	2-304	
			共通	3, 4	L126	科学技術英語第二	Mark Allen	2-401	2月4日(水)も実施する
			情報通信	2	L117	知能情報処理	山口 亨	2-402	持ち込み不可
			航空宇宙	3	L172	飛行機設計論	原田 正志・柳原 正明	2-404	レポート説明を行う
国際交流科目	—		FJ57	基礎日本語 I (5s)	田中 節子	2号館セミナー室3			
1月29日	木	1	経営	3	L130	産業バイオメカニクス	瀬尾 明彦	2-405	
		2	HMS	3	L196	ロボットセンシング	久保田 直行	2-401	
			航空宇宙	3	L093	航空宇宙構造力学1	渡辺 直行	2-404	教科書、プリント、ノート持込み可
5	経営	3	L005	ロジスティクスシステム論	Yaghoub Khojasteh	2-405			
1月30日	金	1	航空宇宙	3	L082	宇宙電波工学	福地 一	2-404	関数電卓必要、書籍・ノートの持ち込み自由
			経営	3	L036	社会システムデザイン論	渋谷 正弘	2-405	
		2	情報通信	3	L135	パターン認識	田川 憲男	2-402	教科書、配布資料、要点整理メモ等持ち込み可
		3	HMS	3	L010	ロボット動力学	和田 一義	2-401	
航空宇宙	3		L144	飛行力学	金崎 雅博	2-404	中間試験においては自筆のA4裏表のメモのみ持込可。その他は認めない。講義中の指示をよく聞くこと。		

試験日	曜日	時限	コース	学年	授業番号	科目名	担当教員	教室	注意事項・備考
2月2日	月	1	情報通信	3	L030	オペレーティングシステム	西川 清史	2-402	指定したプリントのみ持ち込み可
		2	HMS	3	L017	応用バイオメカニクス	藤江 裕道	2-401	持ち込み不可
			航空宇宙	3	L012	空気力学2	浅井 雅人	2-404	電卓、ノート(コピー不可)の持ち込み可
			経営	3	L013	システム制御	増田 士朗	2-405	A4レポート用紙2枚以内手書きメモ(裏面使用可)、電卓の持ち込み可
	月	3	アート	3	L289	映像演習B	今間 俊博	2-402	通常授業と曜日時限、教室が異なるので注意
	月	3	経営	3	L019	セイフティマネジメント論	松井 岳巳	2-405	
国際交流科目			—	FJ73	基礎日本語Ⅲ(1p)	田中 節子	2号館セミナー室3		
2月3日	火	4	航空宇宙	3	L035	宇宙推進システム工学	竹ヶ原 春貴	2-404	電卓の持ち込み可(携帯電話は不可)
		1	情報通信	3	L187	オブジェクト指向プログラミング	西川 清史	2-402 2号館CAL室	教科書持ち込み可
			HMS	3	L042	材料と先端加工	金子 新	2-401	持ち込みできるもの:配布資料, 関数電卓, ノート
			航空宇宙	3	L249	数値流体力学2	金崎 雅博	2号館CAL室	中間試験においては自筆のA4裏表のメモのみ持込可。その他は認めない。講義中の指示をよく聞くこと。2/10も試験を行う
経営	3	L083	マン・マシンシステム設計論II	西内 信之	2-405	A4用紙1枚(両面)の手書きのメモは持込可。コピーは不可。			
4	情報通信	3, 4	L219	Webマイニング	高間 康史	2-402	ノート、教科書、参考書の持ち込み可		
2月4日	水	1	航空宇宙	2	L319	応用数学力学演習	小島 広久	2-404	教科書 持ち込み可
		2	情報通信	2	L079	情報工学演習	小町 守・石川 博	2-402	
			情報通信	3	L081	メディア情報処理	貴家 仁志	2-302	
			航空宇宙	2	L062	基礎制御工学	小島 広久	2-401、2-404	手書きノート持ち込み可 教科書持ち込み不可
		3	航空宇宙	3	L066	宇宙航行力学	佐原 宏典	2-404	関数電卓必須、ノート持込可
		4	航空宇宙	3	L107	燃焼工学	櫻井 毅司	2-404	持込み可能品:関数電卓
		5	共通	3, 4	L126	科学技術英語第二	Mark Allen	2-401	1月28日(水)も実施する
3,4	HMS	3	L034	機器制御工学	武藤 信義	2-301	3限・4限で実施。持込不可。総復習レポート点検後、試験実施する		
2月6日	金	2	航空宇宙	3	L163	航空振動工学	玉山 雅人	2-404	持込可納品:講義プリント(コピー可) ノート(コピー可) 参考書(コピー不可) 関数電卓(スマートフォン、タブレットは不可)
		3	情報通信	3	L011	データベース	石川 博	2-402	

試験日	曜日	時限	コース	学年	授業番号	科目名	担当教員	教室	注意事項・備考
2月9日	月	5	全学共通	2	B287	実践英語IId(831)	NSE	2-304	2/2補講を行う
2月10日	火	1	HMS	3	L071	生体計測・信号処理	関原 謙介	2-405	通常授業と教室が異なるので注意
		2	航空宇宙	3	L249	数値流体力学2	金崎 雅博	2号館CAL室	中間試験においては自筆のA4裏表のメモのみ持込可。その他は認めない。講義中の指示をよく聞くこと。2/3も試験を行う

12/12変更