OD教室 2024年度 春学期 時間割

OD教至 2024年度 春字期 時間割								
		1時限 9:00~10:30	2時限 10:40~12:10	3時限 13∶00~14∶30	4時限 14:40~16:10	5時限 16:20~17:50		
月曜日	OD1	(電気)プログラミング	(機械)情報処理演習 2	(電気)応用 プログラミング実習	(都市)基礎プログラミング実習			
	OD2	プロジェクト実習2						
火曜日	OD1	(物理)プログラミング 数学	オープン利用					
	OD2	オープン利用	(都市)技術英語	オープン利用	(化物)情報処理演習			
水曜日	OD1	(エネ環)情報処理 演習	(都市)社会意思決定 論	(建築)情報処理演習	オープン利用			
	OD2	オープン利用		(都市)景観デザイン	(電気)工業製図とCAD			
木曜日	OD1	(都市)統計モデル分析		(都市)技術英語	(都市)システム開発実習			
	OD2	オープン利用		(電気)プログラミング プロジェクト実習2	(機械)機械製図			
金曜日	OD1	(都市)情報活用実習		(機械)機械データサイ エンスの基礎と実践	(機械)機械製図			
	OD2			(電気)情報リテラシ一実 習	(機械、電気)コン ピュータグラフィックス	(電気)情報リテラシー 実習		
土曜日	OD1	オープン利用						
	OD2							

OD数室 2024年度 秋学期 時間割

_OD教至 2024年度 秋字期 時间制										
		1時限 9:00~10:30	2時限 10:40~12:10	3時限 13:00~14:30	4時限 14:40~16:10	5時限 16:20~17:50				
月曜日	OD1	(都市)都市インフラ設計実習 (生物)オリエンテー (エネ環)シミュレー ションゼミナール ション演習		(電気)プログラミング プロジェクト実習1	(都市)情報メディアシ ステム	オープン利用				
	OD2				(機械)機械工学基礎実験					
火曜日	OD1	(化物)工業製図		(機械)CAD演習	(機械)情報処理	オープン利用				
	OD2	(機械)機械工学実験		È	演習1					
水曜日	OD1	(機械)機械工学実験		(エネ環)プロセス数理	オープン利用					
				(機械)機械工学実験						
	OD2	(物理)数値計算基礎(演習含む)		(機械)CAD演習						
木曜日	OD1	(建築)建築数値計算 基礎	(都市) データ マイニング	(物理)情報処理演習	(建築)建築シミュレー ション演習	(機械)機械工学 基礎実験				
	OD2	(エネ環)工業製図		(数)コンピューター実験 数学1	(都市)デザイン実習					
				(電気)電気電子工学実験、情報通信工学実験、応用情報工学実験						
金曜日	OD1	- (都市)応用プログラミング実習		(都市)社会システム計画実習		(都市)都市システム 工学セミナー				
	OD2			(電気)基礎 プログラミング	(機械)画像解析	(電気)基礎 プログラミング				
土曜日	OD1			オープン利用						
	OD2	オーノン村田								