

OD教室 2025年度 春学期 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 プロジェクト実習2	(機械)情報処理演習 2	(電気)応用 プログラミング実習	オープン利用	
	OD2				(都市)応用地盤力学	オープン利用
火曜日	OD1	(物理)プログラミング 数学	(都市)技術英語	オープン利用	(都市)景観デザイン	オープン利用
	OD2	オープン利用	(都市)統計モデル分 析	オープン利用	(化物)情報処理演習	
水曜日	OD1	(電気)工業製図とCAD		(建築)情報処理演習	オープン利用	
	OD2	(エネ環)情報処理 演習	(都市)社会意思決定 論	オープン利用		
木曜日	OD1	(電気)工業製図とCAD		(都市)技術英語	(都市)システム開発実習	
	OD2	(都市)基礎プログラミング実習		(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)情報リテラシー実 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教室 2025年度 秋学期 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	(都市)都市インフラ設計実習		(電気)プログラミング プロジェクト実習1	(都市)データマイニ ング	オープン利用
	OD2	オープン利用	(エネ環)シミュレー ション演習		(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 演習1	オープン利用
	OD2	(機械)機械工学実験				
水曜日	OD1	(機械)機械工学実験			(都市)応用プログラミング実習	
	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)情報メディアシ ステム	(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	
金曜日	OD1	(都市)基礎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					