

開催日時	科目名	講義実習の別	DS基礎	独り立ち	DEFP
e-ラーニング	コンピュータサイエンス	講義	必修	必修	任意
e-ラーニング	Pythonプログラミング	講義	必修	必修	任意
e-ラーニング	確率・統計	講義演習	対象外	対象外	必修
2024/04/06	ガイダンス	ガイダンス	必修	必修	必修
2024/04/13	ITリテラシ	講義演習	必修	必修	任意
2024/04/20	ITリテラシ	講義演習	必修	必修	任意
2024/04/27	ITリテラシ	講義演習	必修	必修	任意
2024/05/04		休み			
2024/05/11	ITリテラシ	講義演習	必修	必修	任意
2024/05/18	Python100本ノック	講義演習	必修	必修	任意
2024/05/25	Python100本ノック	講義演習	必修	必修	任意
2024/06/01	Python100本ノック	講義演習	必修	必修	任意
2024/06/08	EDAとモデル作成の基礎	講義演習	必修	必修	任意
2024/06/15	EDAとモデル作成の基礎	講義演習	必修	必修	任意
2024/06/22	EDAとモデル作成の基礎	講義演習	必修	必修	任意
2024/06/29	EDAとモデル作成の基礎	講義演習	必修	必修	任意
2024/07/06	回帰モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/07/13	回帰モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/07/20	回帰モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/07/27	回帰モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/08/03	判別モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/08/10	判別モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/08/17	判別モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/08/24	判別モデル作成	講義演習	対象外	必修	必修
2024/08/31	デザイン思考	講義演習	対象外	推奨	必修
2024/09/07	デザイン思考	講義演習	対象外	推奨	必修
2024/09/14	データサイエンティストによるモック（MVP）作成	講義演習	対象外	推奨	必修
2024/09/21	データサイエンティストによるモック（MVP）作成	講義演習	対象外	推奨	必修
2024/09/28	データサイエンティストによるモック（MVP）作成	講義演習	対象外	推奨	必修
2024/10/05	データアントレプレナー実践論	講義	対象外	対象外	必修
2024/10/12	データアントレプレナー実践論	講義	対象外	対象外	必修
2024/10/19	データアントレプレナー実践論	講義	対象外	対象外	必修
2024/10/26	データアントレプレナー実践論	講義	対象外	対象外	必修
2024/11/02	データアントレプレナー実践論	講義	対象外	対象外	必修
2024/11/09	Kaggle講義	講義	対象外	対象外	必修
2024/11/16	Kaggle講義	講義	対象外	対象外	必修
2024/11/23		休み			
2024/11/30	Kaggle講義	講義	対象外	対象外	必修
2024/12/07	Kaggle講義	講義	対象外	対象外	必修
2024/12/14	Kaggle講義	講義	対象外	対象外	必修
2024/12/21	データサイエンティスト特論	講義演習	対象外	対象外	必修
2024/12/28		休み			
2025/01/04		休み			
2025/01/11	データサイエンティスト特論	演習	対象外	対象外	必修
2025/01/18		休み			
2025/01/25	データサイエンティスト特論	講義演習	対象外	対象外	必修
2025/02/01	データサイエンティスト特論	演習	対象外	対象外	必修
2025/02/08	データサイエンティスト特論	演習	対象外	対象外	必修
2025/02/15	データサイエンティスト特論	講義演習	対象外	対象外	必修
未定	特別講義（準備中）	講義	対象外	任意	任意