

前期スクーリング 詳細案内

■ 札幌会場

物理学の基礎 (露木 孝尚)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書、POLITEに接続できるノートPC、タブレット、スマートフォン等
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

アルゴリズム (小野 良太)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

■ 新潟会場

法学 (関根 洋)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書、指定した六法
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

経営戦略と企業経営 (福沢 康弘)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

■ 名古屋会場

統計概論 (甬喜本 司)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書、ノート、電卓 (スマートフォンの電卓アプリでも可)
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	POLITEに講義資料を掲載します。指定の講義資料をダウンロードして持参することが理想的です。(詳細は『前期地方スクーリング「統計概論」を受講する方へ』ページを参照)

前期スクーリング 詳細案内

■ 広島会場

三角関数・指数関数・対数関数 (松井 伸也)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、ノート、関数電卓 (スマートフォンの付属の電卓で十分ですが、web上で行う電卓ではなく、必ずダウンロードしてください。関数電卓実機でも可)
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	ノートは必須です

人工知能の基礎 (齋藤 健司)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

■ 北九州会場

コンピュータグラフィックス (高井 那美)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書、学習用プリント「コンピュータグラフィックス」p3~p16を印字して持参、ノート (ルーズリーフ可)
試験時持ち込み許可物	学習用プリント (他人の書き込み入りのコピーは不可)、自筆ノート *講義概要記載の試験時持込許可物より変更
注意事項	学習用プリントは2026年度最新版を持参のこと

■ 福岡会場

哲学 (三浦 洋)

必ず持参するもの	学生証 (受講証)、筆記用具、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

前期スクーリング 詳細案内

■ 大分会場

経営科学（向原 強）

必ず持参するもの	学生証（受講証）、筆記用具、教科書、スマートフォン
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	スマートフォン・タブレット・ノートPCなどに指定のソフトをダウンロードして持参（詳細は『前期地方スクーリング「経営科学」を受講する方へ』ページを参照）

サプライチェーンマネジメント（遠藤 雄一）

必ず持参するもの	学生証（受講証）、筆記用具、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

■ 鹿児島会場

消費者行動論（遠藤 雄一）

必ず持参するもの	学生証（受講証）、筆記用具、教科書
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	

■ 東京会場

代数学（松井 伸也）

必ず持参するもの	学生証（受講証）、筆記用具、ノート、関数電卓（スマートフォンの付属の電卓で十分ですが、web上で行う電卓ではなく、必ずダウンロードしてください。関数電卓実機でも可）
試験時持ち込み許可物	講義概要記載のとおり
注意事項	ノートは必須です