

## 地方スクーリング

地区	前期スクーリング(1)	前期スクーリング(2)	後期スクーリング(1)	後期スクーリング(2)
	6/7(金)～6/9(日)	6/21(金)～6/23(日)	12/6(金)～12/8(日)	1/10(金)～1/12(日)
本学				教職実践演習(中・高) (椿 達 先生)
札幌	経営戦略と企業経営 (福沢 康弘 先生)	データ解析入門 (内山 俊郎 先生)	ベンチャービジネス論 (坂本 英樹 先生)	
新潟		人工知能の基礎 (齋藤 健司 先生)	コンピュータグラフィックス ※1 (高井 那美 先生)	定量分析とその応用 (向原 強 先生)
名古屋		サプライチェーンマネジメント (遠藤 雄一 先生)	教職実践演習(中・高) ※1 (椿 達 先生) 英語Ⅲ(中級英語読解) ※1 (竹内 典彦 先生)	三角関数・指数関数・対数関数 (松井 伸也 先生)
大阪			教職実践演習(中・高) (五浦 哲也 先生) (椿 達 先生)	哲学 (三浦 洋 先生)
広島		経営戦略と企業経営 (福沢 康弘 先生)	人工知能の基礎 ※1 (齋藤 健司 先生)	英語Ⅲ(中級英語読解) (竹内 典彦 先生)
北九州	三角関数・指数関数・対数関数 (松井 伸也 先生)		商法 (関根 洋 先生)	
福岡	哲学 (三浦 洋 先生)	商法 (関根 洋 先生)	教職実践演習(中・高) (渡邊 仁 先生) 英語Ⅰ(初級英語読解) (チャールズ・マクラーティ 先生)	
大分	コンピュータグラフィックス (高井 那美 先生)		経営戦略と企業経営 (福沢 康弘 先生)	
鹿児島	英語Ⅴ(実用英語) (チャールズ・マクラーティ 先生)		消費者行動論 (遠藤 雄一 先生)	
秋田				
沖縄(第2)			データ解析入門 (内山 俊郎 先生)	
東京		代数学 (松井 伸也 先生)		教職実践演習(中・高) (別所 正一 先生) (渡邊 仁 先生)

※1 12/13(金)～12/15(日)で実施

## 夏期スクーリング

地区	日程	夏 期 ス ク ー リ ン グ		
		実施日数6日間の科目	実施日数3日間の科目	
本学	7/29(月)~8/3(土)	情報システムの設計 (内山 俊郎 先生)		
	8/5(月)~8/7(水)	プログラミング基礎 (齋藤 健司 先生)	三角関数・指数関数・対数関数 (松井 伸也 先生)	
	8/8(木)~8/10(土)		定量分析とその応用 (向原 強 先生)	
札幌	7/29(月)~8/3(土)	プログラミング基礎 ※2 (丸屋 昂平 先生)		
名古屋	7/29(月)~8/3(土)	プログラミング基礎 (佐野 渉 先生)		
大阪	7/29(月)~8/3(土)	プログラミング基礎 (西村 雅博 先生)		
福岡	7/29(月)~8/3(土)	プログラミング基礎 (脇木 優次 先生)		

※2 札幌会場は札幌教育センターの正科生Bのみ