

平成30年度 地方スクーリングスケジュール(予定)

	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月15日(金)～6月17日(日)	6月29日(金)～7月1日(日)	12月14日(金)～12月16日(日)	1月11日(金)～1月13日(日)
本学				教職実践演習(中・高)
札幌	ブランドマネジメント	データベースシステム	管理会計論	
秋田				
東京		一変数の積分法		教職実践演習(中・高)
新潟	コンピュータグラフィックス		英語Ⅲ(中級英語読解)	サプライチェーンマネジメント ※1
名古屋	経営史	行列と連立1次方程式	教職実践演習(中・高) アルゴリズム	
大阪			教職実践演習(中・高) 哲学	
広島		ミステリを読む	三角関数・指数関数・対数関数	
北九州	人工知能の基礎			データベースシステム ※2
福岡	哲学	英語Ⅲ(中級英語読解)	教職実践演習(中・高) 商法	
大分	管理会計論		コンピュータグラフィックス	
鹿児島		消費者行動論	経営科学	
沖縄			経営史	

※ スケジュールは履修者数、会場の都合などにより、変更することがあります。
※ 履修者数が少ない場合は実施しないことがあります。

※1 サプライチェーンマネジメント 新潟会場は、12/21(金)～23(日・祝)に実施
※2 データベースシステム 北九州会場は、12/21(金)～23(日・祝)に実施

平成30年度 夏期スクーリングスケジュール(予定)

区分	実施日数6日間の科目	実施日数3日間の科目
本学	7月30日(月)～8月 1日(水)	プログラミング基礎
	8月 2日(木)～8月 4日(土)	定量分析とその応用
	8月 6日(月)～8月 8日(水)	健康とスポーツ
	8月 9日(木)～8月11日(土・祝)	三角関数・指数関数・対数関数
東京	7月30日(月)～8月 4日(土)	プログラミング基礎
	8月 6日(月)～8月11日(土・祝)	システム設計演習
名古屋	7月30日(月)～8月 4日(土)	プログラミング基礎
	8月 6日(月)～8月11日(土・祝)	システム設計演習
大阪	7月30日(月)～8月 4日(土)	プログラミング基礎
	8月 6日(月)～8月11日(土・祝)	システム設計演習
福岡	7月30日(月)～8月 4日(土)	プログラミング基礎
	8月 6日(月)～8月11日(土・祝)	システム設計演習

※ スケジュールは履修者数、会場の都合などにより、変更することがあります。
※ 履修者数が少ない場合は実施しないことがあります。

平成30年度 冬期スクーリングスケジュール(予定)

	冬期スクーリング
	2月8日(金)～2月11日(月・祝)
本学 (ニセコ)	健康とスポーツ

※ スケジュールは履修者数、会場の都合などにより、変更することがあります。
※ 履修者数が少ない場合は実施しないことがあります。

※ 予定のため、一部変更となる場合があります。

(H29.11.1現在)