

TA 階層と TA 教育プログラム

(●：資格取得の必須科目)

形式	TA 教育 プログラム 区分	TA 階層			講習名	
		BTA	ATA	TF		
e ラーニング	TA 基本講習	●	●	●	J0 安全講習	
		●	●	●	J1 TA 基本講習	
	アカデミックスキルズ講習	コア科目		●	●	J2.1 学生とつながるために磨こう：M2B システム活用力
				●	●	J2.2 指導力の基盤として学ぼう：合理的配慮の提供
		推奨科目				J3.1 野外活動補助のために学ぼう（自然科学系）：安全な野外活動のルール
						J3.2 学外調査活動補助のために学ぼう：適正な社会調査活動（人文・社会科学系）のルール
						J3.3 実験活動補助のために学ぼう：安全な実験活動のルール
		一般科目				J4.1 レポート指導のために確認しよう：優れたレポートのポイント
						J4.2 グループ学習の運営のために学ぼう：ファシリテーション手法
					J4.3 指導力の基盤として磨こう：資料検索・情報収集能力	
					J4.4 エビデンスに基づく議論を構築するために磨こう：データ分析力	
					J4.5 発表指導のために確認しよう：優れたプレゼンテーションのポイント	
				J4.6 指導力の基盤として学ぼう：学習科学（ヒトはいかに学ぶのか）の基礎		
				J4.7 オンライン授業のために身につけよう：実施方法からマナーまで		
講義	PFFP			●	大学の授業をデザインする*	

*2単位・15コマの授業です。年4回開講されます。（春学期【日本語】・前期集中【英語】・秋学期【日本語】・後期集中【英語】）

詳しくは、TAポータル、TAハンドブック（pp.12-14）またはシラバスをご参照ください。