

平成29年度 SPOD研修プログラム対応表

開催大学	日程	プログラム名	対応するPDプログラム	時間数	既受講認定申請	備考
愛媛大学	4月6日(木)	学生のやる気を引き出すアイスブレイクの技法<春期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	4月6日(木)	クラスルームコントロール<春期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	5月11日(木)	学生の学びやすさと学習意欲を高める授業設計－課題分析図の活用－ <春期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	5月18日(木)	効果的なeラーニングの活用方法(超入門編) <春期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	1.5	要	
	8月21日(月)	講義のための話し方入門 <夏期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	9月12日(火)	ジグソー学習法入門<夏期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	9月12日(火)	学習者の学習意欲を高める授業設計を行うためのインストラクショナル・デザイン(ID)入門－ARCS動機づけモデルの活用－ <夏期FD・SDスキルアップ講座>	選択ED	2	要	
	9月4日(月)	アクティブ・ラーニング入門	選択ED	2	要	7月中にBBSメールで詳細をお知らせしますので、BBSメール記載の申込フォームから申込み願います。
香川大学	9月14日(木)～15日(金)	新任教員研修会「よりよい授業のためのFDワークショップ」	必修ED	18	要	
	9月25日(月)	大人数講義をもっとうまくやるためのコツ	選択ED	1.5	要	
	9月25日(月)	始めよう！アクティブ・ラーニング型授業－協同学習・話し合いの技法編－	選択ED	1.5	要	
	9月26日(火)	始めよう！アクティブ・ラーニング型授業－協同学習・教え合いの技法編－	選択ED	1.5	要	
	9月26日(火)	始めよう！アクティブ・ラーニング型授業－協同学習・問題解決の技法編－	選択ED	1.5	要	
	9月27日(水)	始めよう！アクティブ・ラーニング型授業－協同学習・図解の技法編－	選択ED	1.5	要	
	9月27日(水)	始めよう！アクティブ・ラーニング型授業－協同学習・文章作成の技法編－	選択ED	1.5	要	
	9月27日(水)	初心者のためのクリッカー講座	選択ED	1.5	要	
	12月25日(月)	学生の学びを促すシラバスの書き方	選択ED	1.5	要	
	12月25日(月)	基礎から学ぶ学習評価法	選択ED	1.5	要	
	12月25日(月)	学生参加型授業の技法	選択ED	1.5	要	
	1月12日(金)	シラバス・授業を改善しよう！	選択ED	2.5	要	
	3月1日(木)	「アカデミック・スキル」をどう教えるか	選択ED	1.5	要	
	3月6日(火)	「日本語技法」をどう教えるか	選択ED	2	要	
徳島大学	6月17日(土)～18日(日)	授業設計ワークショップ	必修ED	18	要	
	9月6日(水)～9月8日(金)	ティーチング・ポートフォリオ作成ワークショップ	必修ED	18	要	平成28年度以前に授業デザインワークショップ(既受講認定により認定された四国地区他大学の新任教員研修を含む)を修了している者に限りません。
	8月23日(水)	大人数講義のコツ(とくに授業初心者のための)(SPODフォーラム)	選択ED	2	不要	SPODフォーラム申込フォームより6/22正午以降に申込み願います。申込URL等は6月中旬頃までにBBSメールでお知らせします。
高知大学	4月7日(金)	大学授業入門	選択ED	3	要	
	8月29日(火)～30日(水)	学生の学びを支援する授業準備ワークショップ	必修ED	18	要	
	8月31日(木)	講義に小グループ・ペア学習を取り入れた授業デザイン－考え方と進め方－	選択ED	2	要	
	9月5日(火)	大人数講義法～良い授業づくりのコツ～	選択ED	1.5	要	
	9月5日(火)	メンタルヘルス研修会－ストレスマネジメントおよびアンガーマネジメントの基礎知識－	選択MD	1.5	要	※「現代学生の理解と関わり方」に相当するプログラム
	9月6日(水)	はじめてみよう！アクティブ・ラーニング	選択ED	2	要	
	9月6日(水)	グループワークの技法	選択ED	3	要	
	1月31日(水)	シラバスブラッシュアップワークショップ	選択ED	1.5	要	
	3月27日(火)	新任教員のためのリフレクションセミナー	選択ED	2	要	
	3月27日(火)	能動的学習支援者必須！グループワークのためのファシリテーション入門	選択ED	3	要	

※申込先等はSPOD研修プログラムガイドブック2017(「アクティブ・ラーニング入門」及び「大人数講義のコツ(とくに授業初心者のための)」を除く)を参照願います。 URL: <https://www.spod.ehime-u.ac.jp/kenshuguide/>