

令和5年度香川大学新任教員プログラム

区分	必修／ 選択	研修	研修内容（内訳）	概要	研修に含まれる要素			実施 形態	時間	日時	会場	主催	
					基礎	実践	フィード バック						
全学 共通 研修	必修	新任教員研修会への参加	—	香川大学で授業を担当するにあたって必要な基本的知識を獲得する。	○			WS	3.5時間	4月6日 13:30～16:25	調整中	大学教育基盤センター 能力開発部	
		新任教員ワークショップへの参加	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」	授業の構想・設計・実施・評価に関わる一連の過程をグループワーク形式で体験し、授業実践のために必要な能力を身につける。	○	○	○	WS	15.0時間	8月31日～9月1日	調整中	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部	
		全学共通教育の次年度実施に向けた研修会（第1部）への参加	—	全学共通教育の仕組みや課題（特に次年度実施にかかわる点）についての理解を深める。	○				講演	1.5時間	12月上旬 予定	幸町北キャンパス （遠隔併用予定）	大学教育基盤センター 調査研究部
		自校教育コンテンツの視聴	「香川大学の歴史—現在・過去・そして未来—」 （e-learningコンテンツ）	e-learningコンテンツの視聴を通じて、香川大学の歴史、現状、今後進むべき方向性について理解する。	○				動画視聴	1.0時間	—	—	—
	全学共通教育の次年度実施に向けた研修会（第2部）への参加	—	授業改善に関する具体的な事例紹介と設定したテーマについての意見交換を行い、全学共通教育に関する理解を深める。					講演	1.5時間	12月上旬 予定	幸町北キャンパス （遠隔併用予定）	大学教育基盤センター 調査研究部	
	選択	「学問への扉」、 「書物との出会い」 担当	ミーティング（一部、準備含む）	授業を担当するための必要な基本的知識を獲得する。	○			授業担当	13.5時間	10月～	—	—	—
			授業実施（2コマ分以上）	授業を2コマ（90分×2）以上担当する。授業検討会実施の前提となる。		○							—
			授業検討会	自分が担当した授業について、他の教員を交えて検討を行い、自分の授業の改善につなげる。			○						—
			授業参観	他の担当者の授業を参観し、自分の授業に生かせるノウハウを獲得する。	○								—
		オンデマンド研修の受講（令和4年度開講FD）	「アカデミック・スキル」を どう教えるか （2022年度オンデマンド）	香川大学の初年次教育に取り入れられているアカデミックスキルを教える際のコツを、ワークを通じて学ぶ。情報整理の方法、レポートの書き方、プレゼンテーションの方法、日本語技法の教え方をとり上げる。	○				動画視聴	2時間	4月～	—	大学教育基盤センター 調査研究部
		（令和4年4月プログラム開始 教員対象） オンデマンド研修の受講 （令和3年度開講FD）	事例から学ぶ大学の全学的な数理・データサイエンス教育（2022年度オンデマンド）	大学の全学的な数理・データサイエンス教育の概要と、香川大学の全学的な数理・データサイエンス教育の事例紹介。	○				動画視聴	1.0時間	4～6月	—	大学教育基盤センター 数理・情報遠隔教育部
		（令和4年4月プログラム開始 教員対象） オンデマンド研修の受講 （令和3年度開講FD）	これだけは押さえておきたいオンライン授業の基礎と実践（2022年度オンデマンド）	オンライン授業の特徴と種類を学ぶ。また、オンライン授業をする上での適切な教授方法やアプリケーションの選択方法を取り上げる。	○				動画視聴	1.5時間	4～6月	—	大学教育基盤センター 数理・情報遠隔教育部
		（令和4年4月プログラム開始 教員対象） オンデマンド研修の受講 （令和3年度開講FD）	大学教職員のためのZOOM百物語 （2022年度オンデマンド）	大学教職員に向けた、Zoomを利用する際に知っておくと今後の会議等で役立つ知識を学ぶ。また、Zoomをより便利に使うための周辺機能についても取り上げる。	○				動画視聴	1.5時間	4～6月	—	大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	新任教員向けの授業コンサルテーション（その1）	授業の構想・設計・実施・評価に関わるなかで、自分の担当する授業を振り返りながら、さらなる改善点や工夫の可能性を大学教育基盤センター担当教員とのやり取りを通じて学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月21日 10:30～12:00	幸町北キャンパス 5号館525講義室	大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	多様化するTAの動向と協働	指導補助者として授業の教育支援に携わるTA（ティーチング・アシスタント）等の動向、役割、活用方法について学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月21日 13:00～14:30	幸町北キャンパス 5号館525講義室	大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	充実させよう！アクティブラーニング型授業 —話し合い・教え合いの技法—	協同学習の技法のうち、特に話し合い、教え合いの技法をワークを通じて学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月21日 14:40～16:10	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	充実させよう！アクティブラーニング型授業 —図解・文章作成の技法—	協同学習の技法のうち、特に図解、文章作成の技法をワークを通じて学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月22日 13:00～14:30	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	充実させよう！アクティブラーニング型授業 —問題解決の技法—	協同学習の技法のうち、特に問題解決の技法をワークを通じて学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月22日 14:40～16:10	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座（一般） 受講	事例から学ぶ問題発見・解決型授業のコツ	実際に行われている授業の事例から、問題発見型授業、問題解決型授業、問題発見・解決型授業を行う際の工夫を学ぶ。	○				WS	1.5時間	9月22日 16:20～17:50	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部
		FDスキルアップ講座 （基礎編）受講	学生の学びを促すシラバスの書き方	シラバスの各項目を適切に記述できるようになるためのノウハウを得る。	○				WS	1.5時間	12月25日 10:30～12:00	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部
FDスキルアップ講座 （基礎編）受講		学生参加型授業の技法	アクティブ・ラーニングとはなにかを理解するとともに、学生参加型授業の技法を身につける。	○				WS	1.5時間	12月25日 13:00～14:30	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部	
FDスキルアップ講座 （基礎編）受講	基礎から学ぶ学習評価法	学習評価の学習支援機能、学習目標に応じた評価方法の選択の仕方、代表的な評価方法の特徴について理解を深める。	○				WS	1.5時間	12月25日 14:40～16:10	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部		
FDスキルアップ講座 （基礎総合編ワークショップ） 受講	シラバス・授業を改善しよう！	基礎編3講座をふまえて、授業計画とシラバスの作成を行い、発表を行う。シラバス作成、授業デザイン、授業実践における向上を目的とした総合的な講座である。	○	○	○		WS	4.5時間	12月26日 10:00～15:00	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部		
FDスキルアップ講座 （基礎総合編ワークショップ） 受講	新任教員向けの授業コンサルテーション（その2）	授業の構想・設計・実施・評価に関わるなかで、自分の担当する授業を振り返りながら、さらなる改善点や工夫の可能性を大学教育基盤センター担当教員とのやり取りを通じて学ぶ。	○				WS	1.5時間	12月26日 15:15～16:45	幸町北キャンパス 5号館525講義室	SPOD/ 大学教育基盤センター 能力開発部		
FDスキルアップ講座（一般） 受講	「アカデミック・スキル」を どう教えるか	香川大学の初年次教育に取り入れられているアカデミックスキルを教える際のコツを、ワークを通じて学ぶ。情報整理の方法、レポートの書き方、プレゼンテーションの方法、日本語技法の教え方をとり上げる。	○				WS	2時間	対面 もしくは オンデマンド	幸町北キャンパス	大学教育基盤センター 調査研究部		
全学共通教育の授業公開への参加 ※	対象となる授業は適宜お知らせします	全学共通教育の授業を参観することにより、授業運営の基本的な方法を理解する。また、参観終了後に、授業を進める上での工夫や課題等について意見交換を行い、参観者の授業改善に役立てる。	○				参観	各1.5時間	適宜お知らせします。	適宜お知らせします。	大学教育基盤センター 調査研究部		
他学部・研究科等主催の研修会等への参加	対象となる研修は適宜お知らせします	—	—	—	—	—	—	1研修会1.5時間で カウント	—	—	—		
他大学主催の研修会等への参加	—	—	—	—	—	—	—	1研修会1.5時間で カウント	—	—	—		

※ 地域連携・生涯学習センター主催の公開講座の講座公開への参加を含む。