

○出前講座テーマ一覧

体験授業や研修・講演会等の講師依頼をお考えの方のために、本学教員が提供できる講義テーマ例をまとめました。ご不明な点は、附属図書館(TEL0238-22-7334)までお問い合わせください。

	テーマ	概要	対象
学長	詩的なもののありかをめぐって	現代における詩的なものの諸相を様々な領域の作品に探る	高校、一般
	映像を考える	映画、動画、写真などの映像が私たちの生活にもたらすもの、その豊かさや危うさを考える	高校、一般
国語国文学科	平家物語の成立	平家物語の成立について	一般
	新聞、ことば、書き方	Newspaper In Educationを用いたことばについて	小学以上
	標準日本語と方言	標準日本語と方言との歴史的交渉について	一般
	『源氏物語』の主題と人物	『源氏物語』の作中人物造型と文化、環境との関係性など	高校、一般
	デートDV	デートDVって何？ ロールプレイを通して考えます。	中学、高校、一般
	ようこそ絵本の世界へ	定番絵本(ロングセラー)と話題の絵本、絵本の読み聞かせのコツなど。絵本を手渡す立場の方にお勧めです。	一般
	職場におけるコミュニケーションとメンタルヘルス	職場におけるメンタルヘルス不調を防止するために必要な視点について考えます	一般
	現在の就職活動(就活)について	昨今の就活事情を概観し、学生(就活生)や保護者がとり得る方策について考えます	学生及び保護者
	日清・日露戦争期の文学	〈近代文学って何?〉を日清・日露戦争期の文学を通して考えます。	高校、一般
メディア・リテラシーを学ぼう	近年の日本映画を例に、メディアを読み解く方法を学びます。	高校、一般	
英語英文学科	16,17世紀日本での異文化交流	南蛮人と日本人との間の異文化間コミュニケーション	一般
	北アメリカ植民地時代の異文化交流	植民時代の先住民とヨーロッパ人のコミュニケーション	一般
	TOEIC、TOEFLで高得点	英国PhD取得者のTOEIC、TOEFL攻略方法	一般
	カナダ先住民と移民の共存	カナダ政府と先住民とのコミュニケーション	一般
	英語コミュニケーションの常識と非常識	日本社会と英語圏社会との間の考え方とコミュニケーション慣習比較	一般
	小学校における英語教育	小学校英語における指導法と留意点一音声指導を中心に	学校教員、一般
	言葉と認知	人間の認知能力と言語との関わりについて英語と日本語の用例を挙げながら説明する。	一般
	内村鑑三『代表的知識人』から「上杉鷹山」を読む	J.F.ケネディにも影響を与えたとされる上杉鷹山のどのような点を内村が評価したのか、読んでいきます。	一般
	著作権を学ぶ:コピーはどこまで可能なのか	著作権の考え方と著作権の制限について、図書館での利用と絡めながら学びます。	高校、一般
	英文学と批評理論	英文学を読むことが面白くなる批評の方法を学びます。	高校、一般

	テーマ	概要	対象
日本史学科	平泉と出羽国	岩手県平泉と出羽国との関わりについて探る	一般
	前田慶次道中日記を読む	現在人気の前田慶次の米沢までの道中を再現！慶次の人物像が浮かび上がる	一般
	源氏・平氏と源平争乱	平安期～鎌倉期の平氏・源氏、及び源平争乱氏について考える。	一般
	文人たちのみた米沢(山形)	江戸時代に山形を訪れた人たちの日記から山形の庶民生活をさぐる	一般
	近代山形県の同郷会・育英事業	旧藩・郡など設立した同郷会・育英事業を、旧藩意識、士族意識、実業からさぐる。	一般
	はじめての古文書講座(初級編)	古文書を読むにあたっての心構え／基礎となるかな文字と主なくずし字の学習	一般
	はじめての古文書講座(中級編)	初級を終えた方が、やさしい古文書を使ってさらに応用力を磨く	一般
	幻の中世女帝	女帝不在の中世に、2度に亘り女帝候補になった八条院暲子内親王の生涯を辿る。	一般
	平安・鎌倉時代の宮廷女房の人生	平安～鎌倉時代に宮仕えした女房達の文化的役割や経済基盤を探る。	一般
社会情報学科	山形の公明選挙運動について	戦後初めて大衆運動として実現した山形の選挙浄化運動について、その意義を考えます。	高校、一般
	認知心理学の視点に基づく学習指導	国際比較を通して児童生徒の表象に効果的に働きかける学習指導方法について考える	小中教員 一般
	算数から数学へ～何が変わるのか～	小中ギャップを緩和する小学校における算数の出前授業	小学6年生
	インクルーシブ教育に必要なこと	不登校傾向や愛着障害、発達障害等のある児童に必要な心理教育的援助策の提案	小学校教員 一般
	商業簿記・工業簿記	日商簿記検定3・2級の範囲	高校、一般
	暮らしの中の統計学	「〇〇は□□に効く」等を統計学の手法で、検定する方法や社会調査における分析方法について学ぶ。	高校、一般
	割引現在価値の計算方法について	住宅ローンや自己年金の計算の基礎となる複利計算や割引現在価値について計算方法を学びます。	中学、高校(数学の知識を必要とする)
	メディア文化論	アニメ／マンガ／ゲーム／写真／広告／SNSなどの分析から現代のメディア文化を考える。	小・中学、 高校、一般
	情報デザイン	ポスターデザイン・広告デザインについてソフトウェアの操作を通して、実践的に学ぶ。	中学、高校、 一般
	Webプログラミング入門	Webプログラミングの第一歩として、ブラウザがあれば手軽に作って動かすことができるJavaScriptのプログラミングを実習します。	高校、一般
	Excel VBAプログラミング入門	Excel VBAプログラミングを学ぶと、実務の面で役に立ちます。VBAの基礎的な事柄を学び、効率化したいPC業務に役立てませんか。	一般
	スポーツ科学	スポーツ科学研究で得られたデータから、運動能力を向上させるための方法を提供する。	中学、高校、 一般
	山形の地元学	山形県の地元学の蓄積を学び、世代や対象を広げた学習活動を展開するにはどうしたらよいか考えます。	一般
経営学入門	経営学の枠組みを使って日常生活を客観的かつ戦略的に捉えることで、新しい発見や夢を実現させるための道筋を見つける。	中学、高校	