

加盟校主催函館学2026 予定表

| 番号 | 開催日・曜日 | 開催時間 | 講師(氏名・肩書) | 演題 | 会場 | 内容 | 受講料 | 申込受付期間 | 問い合わせ先(申込窓口) |
|----|---------------------------------|-----------------|-------------------------------------|--|-------------------------------------|--|-------|---------------------------|---|
| 1 | 6月20日(土) | 13:30 ~15:00 | 孫 恩愛 北海道大学大学院 水産科学研究院 特任助教 | 北極の変化は私たちに何を語るのか —海水減少と海洋観測の最前線 | ・北海道大学 水産科学未来 人材育成館 ・オンライン | 急速に変化する北極の海。近年、海水の面積や厚さは大きく減少し、海洋環境や気候への影響が懸念されている。本発表では、砕氷船観測や係留系観測などを例に、北極の現場で行われている海洋観測の実際について紹介する。 | 無料 | 5月18日(月) 5 6月18日(木) | 北海道大学函館キャンパス 事務部研究協力担当 TEL:40-5740、FAX:40-5531 https://www2.fish.hokudai.ac.jp/admission/open-lecture.html |
| 2 | 6月27日(土) | 13:30 ~15:00 | 西村 俊哉 北海道大学大学院 水産科学研究院 准教授 | 魚の研究から探る生殖細胞の不思議と水産への応用 | ・北海道大学 水産科学未来 人材育成館 ・オンライン | 精子や卵を生み出す生殖細胞は、生命を次世代へとつなぐ特別な細胞です。本講座では魚類を例に、生殖細胞がどのように作られ、精子や卵へと分化するのかを紹介しします。さらに、その基礎研究から広がる水産分野への応用の可能性についても解説しします。 | 無料 | 5月18日(月) 5 6月18日(木) | 北海道大学函館キャンパス 事務部研究協力担当 TEL:40-5740、FAX:40-5531 https://www2.fish.hokudai.ac.jp/admission/open-lecture.html |
| 3 | 7月4日(土) | 10:00 ~11:30 | 村田 あきの 函館大谷短期大学 講師 | 言語的文化的に多様な背景を持つ乳幼児:地域で考える多文化保育 | 函館大谷 短期大学 | 増加する言語的文化的に多様な背景を持つ子どもたちについて、道内の保育施設での受け入れの現状や課題を見つめます。 | 無料 | 6月1日(月) 5 7月3日(金) | 函館大谷短期大学事務局 E-mail info@hakodate-otani.ac.jp 0138-51-1786 |
| 4 | 7月4日(土) | 13:00 ~14:30 | 今在 景子 函館大谷短期大学 准教授 | 洋上風力発電で地域はどのように変わるのか:地域づくりの視点から | 函館大谷 短期大学 | 近年、再生可能エネルギーとして注目されている洋上風力発電は、エネルギーの話にとどまらず、地域の産業やまちづくりにも関わる可能性を持っています。洋上風力発電をめぐる各地の動きを紹介しながら、これから地域がどのように変わっていくのか、地域づくりの視点からわかりやすくお話しします。 | 無料 | 6月1日(月) 5 7月3日(金) | 函館大谷短期大学事務局 E-mail info@hakodate-otani.ac.jp 0138-51-1786 |
| 5 | 7月11日(土) | 13:30 ~15:00 | 山本 将悟 北海道大学大学院 水産科学研究院 助教 | 水産食品に潜む微生物と食中毒 | ・北海道大学 水産科学未来 人材育成館 ・オンライン | 食品には、私たちの目には見えない微生物がたくさん生息しています。その中には、食品の腐敗や食中毒の原因となるものも数多く存在します。微生物による食品腐敗や食中毒を防ぐためには、原因となる微生物についてよく知る必要があります。本講義では、水産食品に潜む微生物による食中毒と、その対策に関する研究についてお話しいたします。 | 無料 | 5月18日(月) 5 6月18日(木) | 北海道大学函館キャンパス 事務部研究協力担当 TEL:40-5740、FAX:40-5531 https://www2.fish.hokudai.ac.jp/admission/open-lecture.html |
| 6 | 7月18日(土) | 13:00 ~14:30 | 真下 賢一 函館短期大学 准教授 | 彫刻シンポジウムから プレイ・スカulptチャーへ | 函館 短期大学 | 芸術運動「国際彫刻シンポジウム」における多様な創作の歩みが、子どものあそびを誘発する彫刻空間「プレイ・スカulptチャー」の提供へとつながることで、教育・保育活動の深化のための実践になり得ることを紹介しします。 | 無料 | 6月1日(月) 5 7月17日(金) | 函館短期大学事務局 TEL:0138-57-1800 FAX:0138-59-5549 Mail:hj@hakodate-jc.ac.jp |
| 7 | 7月20日(月) 7月26日(日) 8月2日(日) | 10:00 ~12:00 | 奥平 理 北海道教育大学函館校 准教授 | 夏休みまちあるき連続講座 「本学周辺と元町、湯の川温泉周辺を探索しよう!!!」 | 函館市内 (教育大周辺・ 元町・湯の川温 泉周辺) | 本講座は対面型のフィールドワーク講座です。本学周辺と元町、湯の川温泉周辺のポイントを巡り、地域の魅力を学びます。函館を理解したり、夏休みの課題学習や探究のテーマ探しをしたりするのに最適で、お子様と一緒にの参加も歓迎しします。受講後に感想をメールで提出してください。 | 2,000 | 6月8日(月) 5 7月17日(金) | 申込先(Googleフォーム) https://forms.gle/2zawaB6vmEEk1RJj6 お問合せ先 北海道教育大学函館校 教育支援グループ TEL:0138 44 4218 |

| 番号 | 開催日・曜日 | 開催時間 | 講師(氏名・肩書) | 演題 | 会場 | 内容 | 受講料 | 申込受付期間 | 問い合わせ先(申込窓口) |
|----|---|--|---|--------------------------|--|---|-------|---------------------------|---|
| 8 | 7月25日(土) | 13:30 ～15:00 | 和田 哲 北海道大学大学院 水産科学研究院 教授 | 空想？現実！：海岸動物の行動 と生態 | ・北海道大学 函館キャンパス 講義棟大講義 室 ・オンライン | 水の中は、陸上で暮らす私たちの世界とは全く違う世界です。函館の 海岸で普通に見られるヒトデ、巻貝、ヤドカリ、フジツボたちも、よく観 察してみると、まるで空想世界(ファンタジー)の動物のような不思議な 生態や行動を示すことが分かります。本講演では、海岸動物の生態 や行動について、とくに私たちの研究によって新たに発見されたことを 分かりやすく紹介します。 | 無料 | 5月18日(月) ∩ 6月18日(木) | 北海道大学函館キャンパス 事務部研究協力担当 TEL:40-5740、FAX:40-5531 https://www2.fish.hokudai.ac.j p/admission/open- lecture.html |
| 9 | 8月1日(土) | 10:00 ～11:30 | 中村 吉秀 函館大谷短期大学 教授 門間 仁史 北海道立函館美術館 学芸課長 | 90分で道南の名画を語る | 函館大谷 短期大学 | 道南にゆかりの絵画の魅力を見出すための視点を示し、「鑑賞の楽し み方」を深める。 | 無料 | 7月1日(水) ∩ 7月31日(金) | 函館大谷短期大学事務局 E-mail info@hakodate- otani.ac.jp 0138-51-1786 |
| 10 | 10月6日(火) 10月13日(火) 10月20日(火) 10月27日(火) | 10:00 ～16:00 (休憩 12:00 ～13:00) | 牧野 香里 北海道教育大学函館校 准教授 | 日本画の色彩体験 ～道南の四季をテーマに～ | 北海道教育大 学函館校 | 本講座は、東京藝術大学で日本画を専攻し博士の学位を修得した経 験豊かな講師によって開催されます。日本画と聞いて敷居が高い、難 しそうと思われる初心者の方でも安心してお申し込みください。テッ サンから、本画指導まで体験していただき、基礎基本を修得してい たきます。長期の日程となりますが、一つの作品を完成まで向き合う ことで、日本画の魅力には是非触れてください。 | 3,000 | 4月1日(水) ∩ 9月22日(火) | 申込先(Googleフォーム) https://forms.gle/2zawaB6vm EEk1RJU6 お問合せ先 北海道教育大学函館校 教育支援グループ TEL:0138 44 4218 |

加盟校主催函館学2026 追加分(「函館学」チラシ未掲載)

| 番号 | 開催日・曜日 | 開催時間 | 講師(氏名・肩書) | 演題 | 会場 | 内容 | 受講料 | 申込受付期間 | 問い合わせ先(申込窓口) |
|----|-----------|-----------------|-----------------------|--|------|--|-----|----------------------------|---|
| 1 | 7月11日(土) | 10:00 ～12:00 | 田中 浩司 函館大学 教授 | 中世の古文書、史料を読む ～意思・情報はどのように伝えら れたのか～ | 函館大学 | 古文書とは、史料(歴史を解明するための証拠となるもの)のうちで、 文字で書かれた、AからBへの意思を伝えた(ことを示す)ものと定義さ れます。中世(ここでは鎌倉時代～16世紀末)の古文書・史料は、くず し字で書かれたものも多く、とっつきにくいものです。今回は、いくつ かの場面を選んで、古文書の解読を通じて、中世の人々の意思・情報 の伝え方・やりとりを、皆さんと勉強してゆきたいと思えます。 | 無料 | 6月1日(月) ∩ 7月10日(金) | 函館大学総務課 電話 0138-57-1181 Mail soumu@hakodate- u.ac.jp |
| 2 | 10月3日(土) | 10:00 ～12:00 | 西前 明 函館大学 教授 | 英語で絵本を読む | 函館大学 | 「カエル君とガマ君」「スイミー」「てぶくろ」「三びきのやぎのらがらど ん」などの有名な海外の絵本を英語で読みます。子供向けの物語文 は国語教育の機能を持っており、ことばの基本が見えやすい形で書 かれていることが多く、言語学習の優れた教材になります。 | 無料 | 9月1日(火) ∩ 10月2日(金) | 函館大学総務課 電話 0138-57-1181 Mail soumu@hakodate- u.ac.jp |
| 3 | 12月12日(土) | 10:00 ～12:00 | 参川 城穂 函館大学 専任講師 | 教養としての複利と金利 —アメリカの国債が教えてくれるこ と | 函館大学 | アインシュタインが「人類最大の発明」と称したとされる複利。その仕 組みを理解することは、現代社会を生きる上で重要な教養の一つで す。本講座では、複利の基本的な考え方から出発し、なぜ米国債の 金利が世界経済の重要な指標となるのか、さらにFRBの政策が、私 たちの住宅ローン、資産運用、そして円相場にどのような影響を与 えるのかを、身近な例を交えて解説します。 | 無料 | 11月2日(月) ∩ 12月11日(金) | 函館大学総務課 電話 0138-57-1181 Mail soumu@hakodate- u.ac.jp |