

## 実施予定の講座

実施日	時間	学科	担当講師	テーマ	対象	会場
2月10日(水) ※延期	14:00~15:30	全学共通教育部	出口 寿久	これからの地域づくり~目指そう!地域運営組織の形成~	一般	小樽市
11月12日(木) ※延期	16:30~17:30	寒地先端材料研究所	学外研究員 東 乙比古	北海道科学大学 寒地先端材料研究所主催 公開講座	一般	本学A棟 A308講義室

公開中の講座（NET公開講座どこでもキャンパス）

実施日	時間	学科	担当講師	テーマ	対象	会場
2月26日(金)	—	短期大学部	成田 大祐	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「自動ブレーキのメカニズム」	一般	本学Youtubeチャンネル
2月18日(木)	—	公衆衛生看護学専攻科	松原 三智子	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「ロコモティブシンドロームの予防」	一般	本学Youtubeチャンネル
11月17日(火)	—	機械工学科	竹澤 聡	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「ここまで進化を遂げたアシストスーツとその未来」	一般	本学Youtubeチャンネル
10月30日(金)	—	人間社会学科	牧野 高壮	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「臨床心理士のまなざし」	一般	本学Youtubeチャンネル
10月22日(木)	—	診療放射線学科	八重樫 祐司	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「がんの放射線療法について」	一般	本学Youtubeチャンネル
9月9日(水)	9時30分配信開始～	事務局 地域連携・広報課	石川 翔	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「目の前で人が倒れた！あなたならどうする？もしもの時の救命講座～地域の救急隊員～」	一般	本学Youtubeチャンネル
8月28日(金)	9時30分配信開始～	事務局 地域連携・広報課	石川 翔	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「防災用品、準備よし！でも、どうやって使うの？～実際に触れて使い方を学ぶ～」	一般	本学Youtubeチャンネル
8月18日(火)	9時30分配信開始～	機械工学科	齋藤 繁	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「マテリアル×ミクロ～電子顕微鏡のむこうに広がる世界～」	一般	本学Youtubeチャンネル
8月7日(金)	9時30分配信開始～	薬学科	山下 美妃	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「薬に関する悩み、解消しませんか？（2）～疑問や不安を解消するための薬剤師の活用法～」	一般	本学Youtubeチャンネル
7月31日(金)	9時30分配信開始～	事務局 地域連携・広報課	石川 翔	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「今日から始める防災～いつ発生するかわからない災害に備える～」	一般	本学Youtubeチャンネル
7月7日(火)	9時30分配信開始～	全学共通教育部	出口 寿久	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「故郷を愛する子供を育てることで持続可能な地域づくりへ！一子供を守り育てる仕組みづくりと地方創生～」	一般	本学Youtubeチャンネル
6月23日(火)	9時30分配信開始～	臨床工学科	印藤 智一	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「食中毒の話」	一般	本学Youtubeチャンネル
6月15日(月)	9時30分配信開始～	薬学科	山下 美妃	北海道科学大学 NET公開講座 どこでもキャンパス 「薬に関する悩み、解消しませんか？（1）～まずは自分の薬のを知ることから始めましょう～」	一般	本学Youtubeチャンネル
5月27日(水)	9時9分配信開始～	事務局 地域連携・広報課	石川 翔	今日から始める応急手当 ～緊急時に動ける為に～	一般	本学Youtubeチャンネル

## 実施済みの講座

実施日	時間	学科	担当講師	テーマ	対象	会場
2021年1月17日(日)	14:00~15:00	建築学科	福島 明	北海道科学大学まちかどキャンパス 「寒冷地住宅の断熱・気密 採暖と暖房 工学は哲学？」	一般	紀伊国屋書店インナー ガーデン
2021年1月12日(火)	13:30~14:30	電気電子工学科	木村 尚仁	猿払村UCS生きがい学習 冬休み工作教室~LEDミニランプを作ろう~	児童	オンライン講座
2021年1月10日(日)	12:45~17:00	メディアデザイン学科	荏原 小百合	ひらめき☆ときめきサイエンス 作って鳴らすムックリ研究室!~アイヌ民族の伝統楽器ムックリを学ぶ~	小学5・6年生	本学
2021年1月9日(土)	10:00~12:20	義肢装具学科	敦賀 健志	ひらめき☆ときめきサイエンス もう冬道で転ばない! 滑りの仕組みを調べよう!	小学5・6年生	本学
2021年1月9日(土)	13:00~15:00	薬学科	山 佳織	北海道科学大学×ほくでん 科学であそぼ「おもしろ実験室」 くすりを知ろう!わくわく体験	小学5・6年生	本学
11月28日(土)	9:30~12:00	電気電子工学科	木村 尚仁	応用物理学会 リフレッシュ理科教室<北科大会場> ~オンラインででんきモノづくり講座~	小学4年生~中学 2年生	オンライン(zoom)
10月14日(水)、10月28日 (水)、11月11日(水)、11月 25日(水)	19:00~20:00	薬学科	非常勤講師 グレゴ リー・サムソナー 大野 拓恵	「医療と患者の英語コミュニケーション 外国人の患者さんがやってきた!」	薬剤師、医療関 連職従事者	サテライトキャンパス
11月17日(火)	14:45~15:50	全学共通教育部	出口 寿久	各学校や地域が抱える課題解決と今後の取組に向けて	地域住民、教育 関係者他	網走市(オホーツク合同 庁舎)、オンライン (zoom)
11月3日(火・祝)	9:30~16:00	電気電子工学科 機械工学科 理学療法学科 薬学科	木村 尚仁 平元 理峰 春名 弘一 三原 義広	青少年科学館「クイズ!科学”大”実験The・MOVIE」	一般	青少年科学館
10月24日(土)	13:00~15:00	北海道科学大学 宇宙開発研究同好会 北海道科学大学 夢プロジェクト		第1回ものづくり教室in西美唄	小学3年生以上	美唄市
10月14日(水)	16:30~17:30	情報工学科	真田 博文 和田 直史	全学教育としての数理・データサイエンス 情報工学科2年生に対する教育実践例	教育関係者	オンライン(zoom)
10月10日(土)	9:15~12:50	薬学科	戸上 紘平	ひらめき☆ときめきサイエンス 薬のかたちを体験しよう!~薬を切って、溶かして、打っ て、光らせて学ぶサイエンス~	小学5・6年生	本学

## 実施済みの講座

実施日	時間	学科	担当講師	テーマ	対象	会場
10月10日(土)	10:00~15:30	都市環境学科	福原 朗子	ひらめき☆ときめきサイエンス 二酸化炭素って何だろう？クイズと実験で確かめよう！	小学5・6年生	本学
10月4日(日)	9:00~12:30	薬学科	加藤 隆治	親子のための体験薬剤師	札幌近郊の中学生 および保護者等	本学
9月27日(日)	10:00~12:00	看護学科	松原 三智子	マルトリートメント(子供の虐待と気になる親子)とその支援 について	日高管内保育所及 び児童福祉施設の 職員、その他関係 者	新ひだか町 公民館
9月20日(日)	10:00~12:45	機械工学科	齋藤 繁	ひらめき☆ときめきサイエンス ものづくりから学ぶ金属のフシギ！？～お湯で金属を溶かし て固めるものづくり体験～	小学5・6年生	本学
9月20日(日)	10:00~12:00	情報工学科	真田 博文	ひらめき☆ときめきサイエンス ビジュアルプログラミングでマイコンを自由自在に操ろう！	小学5・6年生	本学
9月20日(日)	10:00~12:00	全学共通教育部	内田 尚志	ひらめき☆ときめきサイエンス ネオジウム磁石を用いて身近なものにひそむ磁気の謎を調べ てみよう！	小学5・6年生	本学
9月16日(水)	-	人間社会学科	濱谷 雅弘	都市再生推進法人とは？	再開発事業関係者 他	秋田県横田市
9月12日(土)	14:00~15:30	電気電子工学科	伊藤 佳卓	北海道科学大学まちかどキャンパス 「AIってなんだ？～過去から現在、そして未来は？～」	一般	紀伊国屋書店インナー ガーデン
8月25日(火)	18:30~20:30	人間社会学科	濱谷 雅弘	人と人とのつながりにより地域を変える・創るまちづくり	一般	小樽市
8月20日(木)	18:30~20:00	看護学科	松原 三智子	子どもの虐待の現状とその支援について～親子が笑顔でいら れるために～	一般	上富良野町 保健福祉総 合センター
5月23日(土)	13時~15時30分(予定)	電気電子工学科	木村 尚仁	※中止 STAY HOME お家にいよう 応援企画 オンラインワー クショップ「わたしのまちを紹介するクイズゲームを作ろ う」	小学4年~中学2 年	オンライン講座