



令和2年 8月21日

報道関係者各位

国立大学法人帯広畜産大学

帯広畜産大学公開講座令和2年度後期「市民開放授業」募集案内

趣 旨：本学では、学生が受講している授業科目の一部を市民の皆様に公開しています。公開する授業科目は、基礎科学分野の知識と興味を育むことを目的に、開講している授業です。

講座名等：別紙のとおり
対象者：市民一般

受講料：1講座当たり9,200円

申込期間：令和2年8月21日(金)～令和2年9月30日(水)

申込み・問い合わせ先：

国立大学法人帯広畜産大学入試・教務課

Tel：0155-49-5411 Fax：0155-49-5420

E-mail：gakumu@obihiro.ac.jp

〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地

その他：

・講義はすべてZoom等によるオンラインで実施します。

・申込みは、入試・教務課で行います。その際に払込票をお渡ししますので申込

期

間中に受講料をお振込みください。

・お振込みいただいた受講料は、理由如何に関わらず返還することができませんのでご了承ください。

・講座の7割以上出席した場合は、本学の修了証書を授与します。

・本学学生と共に受講しますが、所定の単位は与えることはできません。

・この講座は、道民カレッジと連携しています。7割以上出席した者は、単位認定(22単位)を行います。

----- き り と り せ ん -----

令和2年度後期帯広畜産大学市民開放授業受講申込書

下記のとおり、受講料を添えて申し込みます。

ふりがな 名前		年 齢	道民カレッジ手帳番号
受講科目			
連絡先	〒	TEL	
		E-mail	

別紙

講座名等（令和2年10月1日（木）～令和3年2月22日（月）の間で週1回、全15回程度）

講座名	講師名	講座の概要	曜日／時間
政治学	ロメロ イサミ	<p>近年、「政治」に対する不信・無関心が増加していると言われていいます。特に若い世代に、この傾向を見ることができ、それにもかかわらず政治は私たちの生活には欠かせないものであります。</p> <p>本学の専門である農業・畜産・動物政策も例外ではありません。誰が農業政策を決めるのか。どのように有効な野生動物政策を進めるのか。これを決めるのは「政治」であり、主なアクターは政治家と官僚であります。ただし、同じように政治家を選んだ市民、また官僚と直接交渉する農業団体も政策決定に関わっています。</p> <p>本講義では、学生は「政治」に関する知識を深め、現代日本政治が直面している問題について考察する能力を養います。</p> <p>講義前半では、国家論、民主主義、政党、選挙、政治体制など、政治学の基礎概念を理解します。そして後半では、戦後日本政治史を整理した後、現代日本政治の低迷について考察します。最後に、外国の権威主義体制の映画みて、民主主義の重要性について考えます。</p>	金曜日 10:30～12:00
日本語表現論	柴口 順一	<p>ふだんあまり意識しない言語（日本語）の本質を、様々な視点から明らかにしていきます。合わせて、井上ひさし『自家製文章読本』を中心に、いくつかの『文章読本』を取り上げ、言語の問題を考えます。</p>	木曜日 13:00～14:30
基盤教育総合Ⅱ （科学の方法）	渡邊 芳之	<p>科学を学び、科学研究を行うものに最低限必要な「科学というもの」についての基礎知識を、科学の目的と基本的論理、科学の歴史、科学研究の方法、科学と社会との関係という4つの側面から学びます。</p>	木曜日 16:30～18:00
共通教育総合Ⅱ （食料と健康）	小嶋 道之 川畑 秀伸	<p>健康について理解してもらうことを目標に講義を行います。食べ物が心身に影響を与えること、運動が体とところに影響を与えること、さらには生活環境が健康に影響を与えることを学び、ヒトの健康について総合的に学びます。</p>	火曜日 14:45～16:15
食の安全学概論	仙北谷 康他	<p>学際的な視点から、食の安全をめぐる問題、食に関わる危害要因、安全確保の考え方とそのシステムについて講義し、本学のカリキュラムにおける食の安全に関する学習の枠組みを提示します。</p>	木曜日 8:45～10:15
植物生態学	橋本 靖 小山 耕平	<p>植物の形態や行動（開花/開葉現象、昆虫との関係など）は自然選択の結果であることを述べます。その上で、光合成や繁殖などの各項目について生理学的な仕組みを解説し、同時にそれらが進化・適応の立場から理解できることを説明します。最後に、農畜産業をとりまく森林生態系が食糧生産に果たす役割の重要性を解説し、それらが気候変動によって受ける影響の予測について述べます。</p>	火曜日 14:45～16:15
環境昆虫学	山内 健生	<p>昆虫の起源、歴史、形態、分類、生理、生態に関する基礎および応用知識を教授します。また、昆虫の環境とのかかわり、生態系における働き・役割、他の生物との関係及び農畜産と昆虫にかかわる諸問題について体系的に講義します。</p>	月曜日 14:45～16:15

※曜日／時間については、変更になる場合がありますので、ご注意下さい。

※最新のシラバスはWeb上で公開しておりますのでご参照ください。

（シラバス URL）<https://gkm02.obihiro.ac.jp/Portal/Public/Syllabus/SearchMain.aspx>