

HP	<a href="https://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/">https://www.hokurikugakuin.ac.jp/univ/</a>
受入が難しい日程	

連絡事項：

No.	講座名	講座の概要	講師名	備考	受講者数について	オンライン対応	中学生対応
<b>社会学部/社会学科</b>							
1	図書館って何だろう？	図書館を普段から使っていますか？本講座では「図書館の存在意義や理由」というところから考えます。図書館は勉強するところ？本をタダで借りられるところ？図書館の抱える問題、そして図書館に司書がいる意味などを考えていきます。	准教授 若杉 亮平	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	10名以上	可	不可
2	災害を社会学する	災害は社会の脆弱なところにより大きな被害をもたらします。社会学の視点から災害を捉えたとき、あなたには何が見えてくるでしょうか。	教授 田中 純一	・PC必要 ・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	10名以上	可	可
3	「人間関係」を科学する —社会的ネットワークの心理学—	みなさんが日常的に築いている「人間関係」は、どのように作られ、変わっていくのでしょうか？この講座では、人と人とのつながりである「社会的ネットワーク」の形成・変化プロセスを心理学的な観点から説明します。人間関係を科学する方法を身に付けましょう！	准教授 加藤 仁	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	30名以上	不可	可
4	なぜ犯罪はなくなるのか？	社会から犯罪をなくすことは重要な目標かもしれませんが、しかし、実際に犯罪のない社会が実現されたことはありません。それでは、なぜ犯罪はなくなるのでしょうか？本講座では、なぜ犯罪がなくなるのかを犯罪社会学の視点から考えます。	准教授 赤羽 由起夫	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	1名以上	可	可
5	AIにはできない！ 人を助け、支え、守るということ	全体でみれば少数派かもしれませんが、どうしても人間にしかできない「助け」や「支え」が必要な人たちがいます。直接的なコミュニケーションや人の内面に関わる部分です。求められる専門性と、大学の福祉・心理科目でどんなことを学ぶのか共有します。	教授 田引 俊和	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	5名以上	不可	不可
6	徹底解説 「幽霊の正体見たり枯れ尾花」	ヒトを含む動物は目や耳など身体を使って外の世界を体験しますが、はたしてそれは物理的世界そのものなのでしょうか？私たちは世界をありのままに知覚することはできません。本講座は心理学の視点から、あたかもイリュージョンの世界を生きるヒトを科学します。	講師 松尾 藍	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用 ・スピーカー	10名以上	不可	不可
7	アイドルは本当に 「完璧で嘘つきな君」なのか？ —社会学で「推し」を考える—	アイドルは“作られた存在”なのか？本授業では、アイドルのキャラクターやファンとの関係を社会学の視点で考える。ジェンダーや感情労働の観点を交え、アイドルがどのように受け取られ、ファンとともに形作られていくのかを探る。	准教授 内田 啓太郎	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	5名以上	可	不可
<b>健康科学部/栄養学科</b>							
8	味と香りの科学	味と香りはどう感じるのか、そのメカニズムについて解説します。また、石川県の伝統茶である茎ほうじ茶（棒茶）の香味に関する研究紹介を通し、味や香りの評価方法についても理解を深めます。	教授 榎本 俊樹	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	1名以上	可	可
9	あなたに必要な エネルギー量は？	痩せすぎ太りすぎは病気のもと。体重管理は健康への第一歩です。健康を保つために必要なエネルギー量、エネルギーバランスについて考えましょう。	講師 俵 万里子	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	1名以上	不可	可
10	生活スタイルにあった 食事のとり方を考えよう	若い世代では朝型より夜型の人が多く、朝食を欠食しがちです。欠食の理由は様々ですが、毎日の食事がこれから先の健康を左右します。生活スタイルにあった食べ方のコツを知り、自分にできることを取り入れて、ステップアップしていきましょう。	教授 田中 弘美	・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	1名以上	不可	可
11	個人の遺伝子検査に基づく栄養管理 —最新の医学的検査による 自分の体質に基づく 健康管理を学ぼう—	現在の遺伝子検査は、がんなど発症しやすい疾患、体質、生活活動、栄養関係、能力、先祖の移動経路など約6600項目が調べることができます。検査は、唾液を採取、発送し、結果がメールで確認します。遺伝子検査に基づく予防医学の栄養管理の必要性を解説します。	准教授 中川 明彦	・PC必要 ・プロジェクター使用 ・スクリーン使用	5名以上	不可	可