

2024年5月のゼミナール



2024.4.10現在

池原 健二 先生	5月1日(水)	13:30~15:30	Z308講義室	申込締切日: 4月27日(土)
テーマ	RNA ワールド仮説研究の現状 (2)			
RNA ワールド仮説研究の現状 (1) に続いて、今回はRNA ワールド仮説研究をまとめた最近の総説を紹介しします。なぜなら、総説を見ることによって、RNA ワールド仮説の考え方や現状が良く分かるからです。そして、私の提唱するGADV 仮説とどこがどのように違うのかや二つの考えの長所や短所について議論したいと考えています。				

井上 容子 所長	5月7日(火)	10:30~12:00	Z308講義室	申込締切日: 4月28日(日)
テーマ	色について考える (18) 日本の伝統色名			
色から連想されるものの名を付した固有色名の中に伝統色名と呼ばれるものがあります。色名は日常語と同じく、時代によって生まれ、選択されていきます。日本の伝統色名は、思想や社会制度が生み出したものであるとともに、風土・生活・染色技術に培われた日本人の美意識の結晶です。この伝統色名の現れ方について紹介します。				

中澤 静男 先生	5月8日(水)	10:30~12:00	Z308講義室	申込締切日: 4月30日(火)
テーマ	気候変動・森林環境教育			
2023年にユネスコから「ESD for 2030ロードマップ」が発行され、その序文に「我々はまさに人類の生存を懸けた闘いに直面している」というグレース・ケネディ事務総長の言葉が掲載されています。そして「我々が直面する現状」として取り上げられているのが気候変動です。気候変動の現状と森林環境の関連について考察します。				

宮川 久美 先生	5月10日(金)	10:30~12:00	Z308講義室	申込締切日: 5月7日(火)
テーマ	正倉院文書を読む (35) 続々修18ノ3第10紙の前半・正集5第5紙			
造石山寺所から造東大寺司に宛てた物品の請求書と造東大寺司から造石山寺所に宛てた返事を読みます。銭・鉄・米・釘・海藻・滑海藻・醬・酢・醬滓・酢滓・白土料麻を請求しています。鉄や海藻についての返事は、8月のゼミで読みます。米については、未納の天平宝字4年の愛知郡の租米を取り立てる権利をやるからそちらで取り立てよ、という返事が来ます。				

駒谷 昇一 先生	5月15日(水)	14:00~15:30	Z308講義室	申込締切日: 5月11日(土)
テーマ	キャリアとスキルのモデルとその見える化			
キャリアとスキルとの関係、それらを定量的にどう評価したらよいのか、IT業界でのスキル標準(ITSS)を例に解説を行います。ITSSはIT企業の人事評価や人材育成のモデルとして普及しており、キャリア(仕事の成果)とスキル(人材育成)で構成されており、それらの関係について考えます。				

杉本 一樹 先生	5月16日(木)	14:00~15:30	Z308講義室	申込締切日: 5月12日(日)
テーマ	正倉院文書に近づく (30) 写経と正倉院文書の個別帳簿			
正倉院文書の理解を目標に置き、経巻や個別文書の解説を行います。				

中澤 隆 先生	5月21日(火)	10:30~12:00	Z308講義室	申込締切日: 5月17日(金)
テーマ	タンパク質の研究が指すもの			
今から約百年前、後に分子生物学へと発展した生命科学の分野に多くの研究者を導いたイギリスのX線結晶学者Bernalは、「生命の秘密はタンパク質の中にある」と予言しました。実際、遺伝子の本体である核酸(DNA)を除いて、タンパク質がほとんどすべての生命現象に関係していることが明らかになっています。				

市来 百合子 先生	5月23日(木)	10:30~12:00	Z308講義室	申込締切日: 5月19日(日)
テーマ	学校における教育臨床的課題(不登校)への理解と支援			
昨今の学校における教育臨床的課題の中で「不登校」についてみなさんと一緒に考えたいと思います。「不登校」の数が年々増加する中、平成29年教育確保法の制定によって、「不登校への理解」においてその考え方が示されました。その法律を含め、この現状をどのようにとらえ、個人および集団へどのように支援していくのかについて考えていきたいと思っています。				

岡本 彰夫 先生	5月24日(金)	14:00~15:30	Z308講義室	申込締切日: 5月21日(火)
テーマ	大和まだある記(大和の神話②)			
大和の人々にもあまり知られていないモノやコトを勉強していこうとするシリーズです。記紀に載っていない大和の神話。つまり民のレベルで守り伝えられてきた神話が大和には沢山のこっています。今月は、そんな場所を紹介しつつ、その背景を考察してみたいと思います。				

菊崎 泰枝 先生	5月28日(火)	14:00~15:30	Z308講義室	申込締切日: 5月24日(金)
テーマ	炭水化物の栄養と嗜好に関わる機能			
炭水化物には、私たちが消化・吸収することができエネルギー源となる糖質と消化することのできない難消化性オリゴ糖や多糖(食物繊維)があります。本ゼミナールでは3つの食品機能のうち、炭水化物の栄養機能と嗜好性に関わる機能についてお話しするとともに食品加工上有効な炭水化物の機能性についても紹介します。				



- ・2024年度1学期より **駒谷先生のゼミナールの時間が変更**になります。
- ・**杉本一樹先生**のゼミナールは**5/16(木)に変更**になります。

受講申込について

受講対象者: 放送大学の在学生

受講定員: 各ゼミナール30名(先着順)

実施方法: 講義室において対面式で実施します。

- ・先着順で受け付けます。
- ・受講を希望する場合は、**申込期間内(※)**に「[受講申込用紙](#)」(事務室窓口またはウェブサイトより入手可能)を事務室窓口へ提出、または電話でお申し込みください。FAXで申し込みはできません。
<※申込期間は、[奈良学習センターウェブサイト](#)や学内の掲示板開示から**実施日の3営業日前まで**>
- ・毎月、申し込みが必要です。数ヵ月分まとめての申し込みや通年での申し込みはできません。
- ・キャンセル待ちはできません。定員に達した場合は、申し込みの受け付けを終了します。

注意事項

- ・**ゼミナール配付資料等の準備のため、申込締切日以降は受け付けしません。**
- ・欠席する場合や欠席に伴い資料の取り置きを希望される場合は、必ずご連絡ください。
- ・資料のみの配布や欠席が続く場合の資料の取り置きは、受け付けしません。
- ・**無断欠席が学期内3回となった学生は、来学期のゼミナールの受講はできません。**
- ・遅刻・早退・欠席される場合も、事務室へお申し出ください。

ゼミナール当日

講義室へ入室し、ご自由にお座りください。

ゼミナール開始時に、各担当客員教授が出席確認および資料の配布を行います。

※ゼミナールの日程や講義室が急に変更になる場合があります。

[奈良学習センターウェブサイト](#)や学内の掲示板をご確認ください。