

教職員のための自主セミナー

*「夏休みの今」を利用してみんなで学びませんか・・・。

7 月後半のセミナーご案内

中野 博幸 特任准教授 7 月 17 日(水) 18:30~20:00 セミナー室 2

「論文作成や授業評価、学校評価に生かすデータ分析③」

直接確率計算や二因性分散分析の理論と演習、アンケートの ICT を活用した処理方法など研究にも実践にも役立つデータ分析を学びます。7 月 3 週連続の最終回です！

五百川 裕 准教授 7 月 17 日(水) 18:30~20:00 ICT 研修室

「夕暮れ、市街地の自然観察②」

季節を変えて附属小学校周辺と高田公園外堀脇を歩きながら自然観察を行い、野外での ICT 活用も研修します。

県立高田特別支援学校 上松 武 教頭 7 月 17 日(水) 18:30~20:00 セミナー室 1

「特別支援教育研修講座②」

特別な支援を要する子どもたちの個別の指導計画とその授業づくりを中心に、講義や演習を行います。

中野 英康 特任准教授 7 月 17 日(水) 18:30~20:00 ライブラリー室

「国語の授業が楽しくなる実践アイデア講座③」

「実践例」重視のセミナーです。物語、説明文、作文、話す聞く、漢字、音読、すべてやり方次第で授業は楽しくなります。豊富な実践例を紹介し授業力を高めていきます。

中野 博幸 特任准教授 7 月 24 日(水) 18:30~20:00 セミナー室 2

「アンケートシステムの実践的活用セミナー」

マークシートアンケートの活用方法を学びます。学校評価支援アンケートシステムの実践校の活用研修会は 7 月 29 日(月)~8 月 2 日(金)の日程で行います。

「ICT で授業を変えよう! ③」7 月 31 日(水) 18:30~20:00 セミナー室 2

講師に上越市立大町小学校戸田正明教頭先生をお招きして、「超初心者のための『ICT を活用した授業改善』セミナー」を行います。Web を活用した校内研修や授業における具体的な ICT 活用等お話をうかがいます。

上越数学教育研究会「Σ会③」7 月 31 日(水)18:00~20:00 セミナー室 1

7 月 24 日(水)19:00~21:00 から変更になりました。

数学や算数を担当されている先生方や興味のある方はどなたでも参加できます。申し込みは不要です。直接会場へお越しください。

自主セミナーの予定は順次お知らせしています。

セミナーの内容詳細や参加申し込みは学教センターHP へ GO !

<http://www.educ.juen.ac.jp>

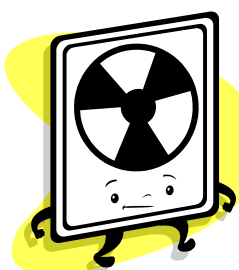
初めての方は登録はこちらをクリック

TEL:025-525-9147 / FAX:025-525-9860 / Email:infoeduc@juen.ac.jp

放射線学習会
放射線って何？

一般財団法人 放射線利用振興協会
放射線学習会「よく見える！自然放射線」

今、私たちの日常の大きな問題として「放射能」や「放射線」が取り上げられています。私たちは教員として大人として、子どもたちに放射能や放射線について正しく伝え、どのように対応したらよいかを示していかなければいけません。そこで今年度も放射線学習会を開催します。放射線の基礎、講義と測定を行います。「放射線って何？」という方ぜひともご参加ください。



*私たちの生活にも「自然放射線」が取り巻いています。

今回のセミナーでは

- ① 本当によく見える「自然放射線」を観察
- ② 放射線の基礎講義
- ③ お持ち帰りができる放射線観察キットを製作

・・・と楽しくてためになる放射線の学習を行います！

日時 7月27日(土) 午前9時～12時

会場 セミナー室1(学校教育実践研究センター)

定員 20名(放射線観察具キットの台数に限りがあります。)

受講料 無料



GM サーベイメータ



簡易霧箱実験セット D-113

放射線学習会の参加申し込みは学校教育実践研究センターHP で受け付けています。
詳細等につきましては学校教育実践研究センターまで(下記連絡先)お問い合わせください。

申し込み:<http://www.educ.juen.ac.jp/> トップページ登録はこちらをクリック

E-mail: infoeduc@juen.ac.jp/ FAX: 025-525-9860
TEL: 025-525-9147