総合教育センター研修講座(希望研修)案内 【 小学校 】 平成25年度

申し込み 方 法

岩手教育情報交流ネットで、直接総合教育センターに申し込むこと 〈市町村立学校〉 〈市町村立学校以外〉「教職員研修の手引」**様式1**に記入し、直接総合教育センターに申し込むこと

- ※希望研修の申し込み方法や研修内容、定員等については、「教職員研修の手引」及び総合教育センターWebページを ご覧ください。http://www1.iwate-ed.ip/kensyu/
- ※講座番号欄に★のある研修講座は、事務職員の参加が可能です。 ※基本研修と特別研修については別途「教職員研修の手引」をご覧ください。 ※天候や講師の都合で、研修内容が変わることがあります。ご了承ください。

※旅費はセンター負担(た <教科・領域等・情報教育・教育相談・特別支援教育> だし、国立・私立は除く)

申し込み締切:前期(6月~8月実施分)4月30日(火) 後期(9月~2月実施分)8月2日(金)

※「3561 特別支援学級の学級づくり(4月19日実施)」については、4月12日(金)を締切とします。 ※「3261 採用候補者(2月22日実施)」については、別途申込案内します。

区分	実施期日	講座番号	講 座 名	主 な 講 座 内 容 等
教科	6月15日 (土)	3111	小学校理科サポート①	研修講座①は、小学校3・4年生理科の内容を取り上げます。 物理・化学・生物・地学の4人の研修担当者が、観察・実験の基本からコツに至るまで、実習を中心に丁寧に説明します。また小学校籍の研修担当者から、授業を進める上での留意点についても解説します。 昨年までの「どようび安心理科」を発展させ、土曜日開催とした研修講座です。
	7月 6日(土)	3112	小学校理科サポート②	研修講座②は、小学校5・6年生理科の内容を取り上げます。 物理・化学・生物・地学の4人の研修担当者が、観察・実験の基本からコツに至るまで、実習を中心に丁寧に説明します。また小学校籍の研修担当者から、授業を進める上での留意点についても解説します。 昨年までの「どようび安心理科」を発展させ、土曜日開催とした研修講座です。
	9月18日 (水) ~19日 (木)	3167	現地に学ぶ地学	校種を限らず、地学(地球)の基礎知識を修得し、実際の身近な自然を観察して、 授業での活用や、防災のための知識を得ることを目的とします。今年度は岩手火山を 題材の中心として実施し、第1日目は、火山や地震に関する講義や演習を行い、授業 で活用できる教材の作成も行います。第2日目は、八幡平市や盛岡市玉山区の地質巡 検や、防災施設の見学を行います。
領域等	2月22日 (土)	3261	採用候補者	小学校・中学校・高等学校・特別支援学校の教諭・養護教諭・栄養教諭の採用候補者を対象に、教員になるに当たっての心構え、学級づくり、教材研究の仕方をはじめとする授業の基礎・基本など、4月からの学校生活が円滑にスタートできるために必要な内容を研修します。特に午後は、校種ごとに分かれ、現場で活躍している先輩からのアドバイスなども含め、より実践的な内容で研修をします。※この講座の旅費は研修者の自己負担となります。
情報教育	6月11日 (火) ~12日 (水)	3363	F1ashを活用した 教材作成	AdobeのFlashを使って教材を作成します。作成した教材は、パソコンだけでなく電子黒板やタブレット等でも使用できるようになりました。ここでは、基本操作を中心に図形の作成やアニメーションを利用し各教科の授業で活用できる教材作成を研修します(Flashで取り入れられているプログラム言語ActionScriptについて詳しくは、「プログラミング研修講座」で扱います)。
	6月18日 (火) ~19日 (水)	★ 3364	職員室LAN構築	コンピュータ操作のできる人が対象です。職員室のような小規模LANを構築管理ができることを目指します。コンピュータ同士の繋ぎ方、ファイルやプリンタの共有、無線LAN構築などを研修します。基本的に、Windows7で研修する予定です。Windows8については紹介をします。
	6月20日(木) ~21日(金)	3361	情報モラル1	当センターが開発した体験型の教材を用いて、携帯電話、コンピュータ、ゲーム 機等の情報機器の情報モラル指導の研修を行います。
	6月29日 (土)	3369	わかる電子黒板活用1	授業への効果的な活用につて、ICT・電子黒板について学びます。 実際に学校で活用している先生から実践報告をしてもらうとともに、デジタル教科書の活用・電子黒板化の方法を学び、研修後すぐに活かせる教材作成まで取り組みます。