

平成21年6月22日

長崎県北地区 各中学校長 様

平成21年度 サイエンス・パートナーシップ・プロジェクト(SPP):理数系教員指導力向上研修

「理科好きの子ども達を育てるための教員研修講座」の開催について (案内)

佐世保工業高等専門学校 校長 井上雅弘
同 プロジェクト代表 森 保仁
[公印省略]

初夏の候、皆様方にはますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

この度、佐世保工業高等専門学校では、科学技術振興機構(JST)の助成により、中学校の理科担当の先生方を対象とした研修講座を開催することとなりました。ご多用のところ誠に恐縮ですが、貴校の理科担当の先生方の受講についてお取り計らい下さいますようお願い致します。

記

1. 講座名 理科好きの中学生を育てるための教員研修講座 (計3回)
2. 主催 佐世保工業高等専門学校
3. 共催 佐世保市教育センター、佐世保市中学校教育研究会理科部会
4. 対象 長崎県北地区(佐世保市、平戸市、松浦市、西海市、北松浦郡、東彼杵郡、新上五島町、壱岐市、対馬市)の中学校の理科担当の先生
5. 日程 第1回 7月28日(火) 14:00~17:00
「超低温の世界を体験し、超低温実験のスキルを学ぼう！」
講師 森 保仁(佐世保高専一般科目物理科)
原 久之(佐世保高専技術室)
第2回 8月6日(木) 10:00~17:00
8月7日(金) 10:00~17:00
〔※2日間とも同じ内容です
※実施時間は変更の可能性があります〕
「放射線の知識を深め、自作の霧箱で放射線の飛跡を観察しよう！」
講師 越地尚宏(久留米高専、放射線実験担当)
放射線講義担当の先生を現在交渉中
第3回 8月24日(月) 14:00~17:00
「理科授業で使える! 『空気の科学』と『火山噴火模擬実験』」
講師 須田淳一郎(佐世保高専一般科目化学科)
山北 久枝(佐世保高専技術室)
※ 上記の中でご希望の講座に参加可能です。内容の詳細は別紙をご覧ください。
6. 場所 佐世保工業高等専門学校(物理実験室、化学実験室のいずれか)
7. 受講料 無料 ※この講座は科学技術振興機構(JST)の助成により実施されます
8. 申込方法 別紙の申込用紙にご記入の上、FAXまたは郵送にてお申し込み下さい。
申込用紙の内容を下記の森宛に電子メールで連絡頂いても結構です。
- 申込期限 平成21年 7月14日(火) (期限厳守でお願い致します)
9. お問い合わせ先 佐世保工業高等専門学校 一般科目物理科 森 保仁
TEL/FAX: 0956-34-8446 E-mail: y-mori@post.cc.sasebo.ac.jp
佐世保工業高等専門学校 総務課企画係
TEL: 0956-34-8415 E-mail: kikaku@post.cc.sasebo.ac.jp