

Số: *683* /SGDDĐT-NV1

Đồng Nai, ngày *13* tháng 3 năm 2019

V/v Hội nghị chuyên đề môn Hóa học
bậc trung học năm học 2018-2019

Kính gửi:

- Các phòng Giáo dục và Đào tạo (GDĐT);
- Các trường trung học phổ thông (THPT);
- Các trung tâm Giáo dục nghề nghiệp - Giáo dục thường xuyên các huyện, thị xã, thành phố (GDNN-GDCTX);
- Các đơn vị giảng dạy chương trình GDTX cấp THPT;
- Trung tâm GDTX tỉnh.

Thực hiện kế hoạch năm học 2018 – 2019, Sở Giáo dục và Đào tạo (GDĐT) tổ chức Hội nghị chuyên đề môn Hóa học bậc trung học, năm học 2018-2019 cụ thể như sau:

1. Mục đích

- Giúp các trường THCS, THPT, trung tâm GDTX tỉnh, các trung tâm GDNN - GDTX, các đơn vị giảng dạy chương trình GDTX cấp THPT (*sau đây gọi là các đơn vị*) biết về mục tiêu, yêu cầu, hình thức và phương pháp tổ chức dạy học theo định hướng giáo dục STEM.

- Tham dự tiết dạy minh họa cho việc thiết kế và tổ chức dạy học theo định hướng giáo dục STEM.

- Báo cáo, thảo luận: Về một số nội dung, phương pháp dạy học của giáo viên, phương pháp học tập của học sinh trong giảng dạy môn Hóa học.

2. Thời gian và địa điểm

- Thời gian: khai mạc lúc 08h00 ngày **03/4/2019 (Thứ 4)**.

- Địa điểm: Trường THCS Quang Trung (đường Nguyễn Hữu Cảnh, thị trấn Tân Phú, huyện Tân Phú, tỉnh Đồng Nai).

3. Thành phần tham dự

- Sở GDĐT: Lãnh đạo Sở, lãnh đạo và chuyên viên phòng Nghiệp vụ 1.

- Các phòng GDĐT: mỗi phòng GDĐT cử 05 người (gồm chuyên viên phụ trách chuyên môn cấp THCS và 04 giáo viên cốt cán các trường THCS trên địa bàn).

- Các trường THPT, trường phổ thông có nhiều cấp học trong đó có cấp THPT, trường phổ thông thực hành sư phạm, trung tâm GDTX tỉnh, các trung tâm

GDNN - GDTX, các đơn vị giảng dạy chương trình GDTX cấp THPT: mỗi đơn vị cử 01 người là tổ trưởng/nhóm trưởng/giáo viên cốt cán môn Hóa học.

4. Nội dung Hội nghị

- Báo cáo 02 chuyên đề về dạy học theo chủ đề giáo dục STEM .
- Dạy 01 tiết dạy minh họa chủ đề giáo dục STEM.
- Thảo luận về các nội dung của các chuyên đề nói trên; về phương pháp dạy học của giáo viên, phương pháp học tập của học sinh; về công tác khác của dạy học Hóa học bậc trung học.

5. Tổ chức thực hiện

a. Đối với sở GDĐT

- Xây dựng kế hoạch, tổ chức theo dõi, đánh giá kết quả Hội nghị.
- Chi trả kinh phí về photo tài liệu, nước uống, băng rôn, hỗ trợ điện nước cho đơn vị đăng cai tổ chức, công tác phí, bố trí xe đi và về cho đoàn công tác và các khoản chi khác theo quy định hiện hành.

b. Đối với các đơn vị

- Cử các đại biểu tham dự Hội nghị đúng thành phần và đủ số lượng. Danh sách giáo viên tham dự (theo mẫu đính kèm) gửi về địa chỉ email: tienluong.gdtrh@dongnai.edu.vn trước ngày **28/3/2019**.

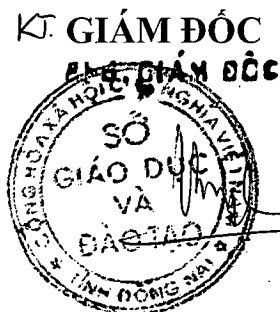
- Các đơn vị có người tham dự Hội nghị chi trả tiền công tác phí và các khoản chi khác theo quy định hiện hành.

- Trường THCS Quang Trung (huyện Tân Phú) hỗ trợ ban tổ chức trong việc chuẩn bị các điều kiện về cơ sở vật chất, cử giáo viên, nhân viên, học sinh hỗ trợ các công tác tổ chức Hội nghị.

Nhận được Công văn này, Sở GDĐT đề nghị các đơn vị nghiêm túc triển khai thực hiện. Trong quá trình tổ chức, thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc các đơn vị liên hệ về Sở GDĐT (thông qua phòng Nghiệp vụ 1) để được hướng dẫn thêm. /*g*

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Ban Giám đốc;
- Đăng công thông tin điện tử ngành ;
- Lưu: VT, NV1. *vz*



Võ Ngọc Thạch

PHỤ LỤC

DANH SÁCH GIÁO VIÊN THAM DỰ HỘI NGHỊ CHUYÊN ĐỀ MÔN HÓA HỌC, NĂM HỌC 2018-2019

(Kèm theo Công văn số 68 / SGDDT-NV1 ngày 13 / 3 / 2019)

STT	Họ và tên	Chức vụ	Đơn vị công tác
1			
2			
.....			

Danh sách này gửi qua địa chỉ email: tienluong.gdtrh@dongnai.edu.vn trước ngày **18/3/2019**