

「第3回 ティーチャー・トレーニング インストラクター(指導者)養成講座」 開催のお知らせ

こんにちは。さて、今年度も下記の要領で、ティーチャー・トレーニング(PT学校版、略称TT)指導者養成講座を行います。これからTTを始めたい、あるいはTTのノウハウを学校現場や教育相談の場で個別に生かしたい、と希望される方対象の基本的なことを学ぶコースです。また、TT 経験者も大歓迎です。興味ある方はどうぞ申し込み下さい。

記

1. 日時: 平成 21 年 8 月 18 日(火) 10:00~16:30
2. 場所: 奈良教育大学付属小学校3階多目的ホール 〒630-8528 奈良市高畑町
(近鉄奈良駅または JR 奈良駅から市内循環バス 10 分高畑下車)
3. 内容:

10:00-11:00	講義:「ティーチャートレーニングとは」 (「子どもの行動観察と理解」セッションの概略説明含む)
11:10-12:20	●模擬セッション1:「行動3つのタイプ分けとよい注目の仕方」
13:10-14:20	●模擬セッション2:「子どもの達成しやすい指示の出し方」
14:30-15:40	●模擬セッション3:「無視(ほめるために待つ)」 ●「自分ふりかえり」について 終了後、○質問紙記載&回収
15:50-16:30	学校版の工夫点、連携(学内、保護者)、学級づくり 経験者からのコメント、質疑応答&まとめ

- 模擬セッション講師は実際に学校現場でTTのインストラクターの経験のある方が行います
- ★参加決定者には、事前に「ホームワーク」をお送りしますので、当日記載の上お持ち下さい。

4. 対象と定員:
 - (ア) 発達障害など特別な教育ニーズのある子どもにかかわる教員・保育士で、TTのインストラクター(指導者)を目指す方、指導者経験者でさらに熟練したい方、および TT を現場で生かしていきたい方
 - (イ) 定員 40 名
5. 参加費: 3000 円<オリジナル資料代>
6. その他:

例年行っておりました「学校場面でのSST指導者養成講座」は、今年度は開催いたしません。TT 研修で学んだことを SST 併用でさらに生かしたいという方は、「SST 全国経験交流ワークショップ in 奈良(9月19-20日、奈良県文化会館他)」(SST 普及協会近畿支部主催)へのご参加をご検討ください。<http://www.pac.ne.jp/sst15/index.html>

7. 申し込み方法:

平成 21 年 7 月 24 日(金)までに、別紙申込書に必要事項を記載の上、下記まで FAX、郵送、またはメール(申込書添付)にてお申込みください。(参加可否の返信の都合上、できるだけメールにてお申し込み下さい)。申込書は下記HPからもダウンロードできます。

【申し込み、問い合わせ先】

〒630-8528 奈良市高畑町 奈良教育大学特別支援教育研究センター TT 研修係
FAX:0742-27-9314 (センター事務室) E-mail:tokubetsu@nara-edu.ac.jp
URL: <http://www.nara-edu.av.jp/CSNE/csne-index.htm>

「第3回ティーチャー・トレーニング インストラクター(指導者)養成講座」

申込書(おひとりにつき1枚)

平成 年 月 日

養成講座に申し込みます(8月18日)

* お昼のお弁当 <要、不要> お茶付き千円(予定)

参加希望者)

お名前):

ご所属:

(同じ機関からの参加者がいる場合は、その方のお名前):

連絡先:(〒) (住所)

(Tel)

(Fax)

(E-mail アドレス)

☆参加の可否、事前ホームワークシートの連絡等に必要ですので、できるだけPCメールアドレスをご記入下さい

参加希望の動機または抱負)

★該当される方は○をつけてください(複数回答可)

1. 昨年度もTT養成講座に申し込んだが参加できなかった
2. 今年度ペアトレ養成講座(7月25-26日)に申し込んだが参加できなかった
3. すでにTTのグループをインストラクターとして実施している
4. TTのグループにメンバーとして参加したことがある

★定員超過の場合、1 機関からの参加人数の制限をお願いするとともに、上記1-4を勘案の上、参加者を決定させていただきますので、ご了承ください。

★参加の可否は7月31日までにお知らせします。参加決定者には事前に参加当日記載して持ってきてもらうホームワークシートと質問表をお送りします。

【申し込み先】

〒630-8528 奈良市高畑町 奈良教育大学特別支援教育研究センター TT研修係
FAX:0742-27-9314 (センター事務室) E-mail:tokubetsu@nara-edu.ac.jp