



夜間講座 2021-Ⅲ 「就学前の特別支援教育」



障害児のつまずきはどこからくるのか

講師 松本恵美子 (関西国際大学 准教授)

2022年 2/14(月)・21(月)・28(月)
3/8 (火) <全4回>

時間：19:00～20:30 (受付18:30～)

場所：関西国際大学尼崎キャンパス 301KUIS ホール

発達障害に関しては、様々な学術的分野から研究が進められ、その成果は目まぐるしく更新されていっている感があります。

今回の講座では、その中から脳の働きと発達障害の関係について、すでに分かっていたことも含めてお伝えしてみようと思います。そして、その脳の働きについてわかってきたことをもとに、発達障害の子どもさんへのかかわり方や配慮についてまとめてみたいと思います。

回	日程	主題	内容
1	2/14(月)	脳の仕組みと発達障害 ①	発達障害の子どもの脳は、どこの機能でつまずいているのかを見てみましょう。
2	2/21(月)	脳の仕組みと発達障害 ②	発達の凸凹は、結局脳の働きの凸凹。どんな風に凸凹になっているのかを考えてみます。
3	2/28(月)	脳は変わるのか	脳にゆっくりとしか伸びていかない部分があるとしたら、そこを伸ばせるアプローチがあるかどうか、考えてみます。
4	3/8(火)	脳をトレーニング	発達障害の子どもの伸びることができるとしたら、脳のどの働きを伸ばせばいいのかについて考えてみます。

オンライン 開催あり

ビデオ会議システム zoom

によるリアルタイム配信

受講料

8,000円(全4回分)

※事前入金制(お申し込み後、口座をお知らせいたします。)

申込締切 2月9日(水)

対象・定員

教員、保育士の方を中心に

興味のある方ならどなたでも

・対面 80名(先着)

・オンライン 200名

・受講者に対し、アーカイブ配信予定

大学HPの公開講座
「申込フォーム」から
お申込み下さい



KUIS 関西国際大学
Kansai University of International Studies

社会連携課

(尼崎キャンパス)

〒661-0976

兵庫県尼崎市潮江 1-3-23

☎06-6496-4103

e-mail: kouza@kuins.ac.jp

※感染症拡大等の状況により、オンライン開講のみに変更する場合があります。ご理解の上、お申込みください。