

「授業する」を楽しむ

◆開催日時◆

5月27日(土)13:00~18:00 (受付:12:30~、情報交換会:18:30~)

◆会場◆

関西大学 うめきたラボラトリ 〈グランフロント大阪北館タワーC 9階〉
※会場へのアクセスは、裏面をご確認ください

◆開催に向けた想い◆

「学生に対する想いや願い」「授業に対するこだわりや工夫」などをお持ちの皆さまが、経歴、専門分野、授業内容、向き合う学生、それらの違いを超え、ざっばらんに語って頂きたいとの思いで開催致します。話題提供して頂く先生もいらっしゃいますが、その内容だけにとらわれることなく、触発されて出てきた皆さまの様々な思いやワクワク感、嬉しかったことや悩んでいること、学生さんのお話などを、話したいだけお話し頂けるような場になればと思っております。初めての方もぜひお越しくださいませ。素晴らしいご縁をお待ちしております。

◆プログラム予定◆

13:00	開会の挨拶
13:10	実習「あなたの学習スタイル」「記者会見」
15:00	話題提供【話題提供者】岡山理科大学 副学長 滝澤 昇氏
【話題提供について】 「大学は、その後の人生を考え、物事についての考え方や学び方を学ぶところである」「1時限の授業は教室だけでのみ成り立っているのではなく、教室外の学習や多様な体験も併せて成り立っている」から、授業についてどのように考え、どのように試行錯誤し、今現在どのような地点にたどり着いているのか、今後どのような方向を目指しているのか、そして学生はどのように変わったのか、などなど、「化学」と「生化学」の授業での実践を基に話題提供頂きます。	
【滝澤氏からのメッセージ】 自由に存分に授業に工夫を凝らすことが許され、実践でき、その結果が学生の成長として返ってくる。大学での授業は、なんと楽しいことでしょうか。この楽しさを皆さんと分かち合う時間になればと思います。	
【滝澤 昇氏 プロフィール】 大阪市出身。専門は微生物工学、遺伝子工学。工学博士。地域における一般市民や子どもたちの科学技術に対する興味・関心を高める取組をする学生(科学ボランティアリーダー)を養成する「科学ボランティアセンター」を発足に関わり、現在も運営に携わっている(2008年発足時よりセンター代表。2011年4月~2012年3月は同所長)。自らも科学教育ボランティアとして活躍中。大学教育関連の集会や研究会にも積極的に参加している。	
16:00	話題提供をふまえてグループでふりかえり、全体共有
17:45	閉会の挨拶 (18:00終了)



発起人：追手門学院大学 基盤教育機構 学長補佐 池田 輝政氏

【プロフィール】専門は高等教育経営学、教育学。九州大学大学院教育学研究科博士課程満期退学。教育職員の高度化を目的とする大学院(大学・学校づくり研究科)を立ち上げ、国公私立の大学教員のための授業開発研修会、大学および初等・中等学校の指導層への戦略開発研修会に赴くなど、教育と経営の両分野の課題解決に向けて指導とコンサルティング活動を行う。国立大学協会大学評価専門委員ほかを歴任。著書に「成長するティップス先生一授業デザインのための秘訣集」(戸田山和久・近田政博・中井俊樹と共著)等。

発起人：福岡大学 工学部 山口住夫氏

【プロフィール】専門は流体工学。福岡大学工学部機械工学科卒業。工学博士。学生が主体的に学ぶ授業や日頃の学生との関わり方に強い関心を持ち、学内情報システムに教育支援システムを構築し、福岡大学教育開発支援機構・教育サロンを立ち上げてサロンマスターを担当、さらには九州教育サロンを立ち上げ、運営にも尽力されている。

その他会場でも教育サロンを予定しています。ぜひご参加ください。

■九州 日程:3月11日(土) 場所:福岡大学 ■東海 日程:7月8日(土) 場所:未定

■関東 日程:9月の土曜日を予定しております 場所:未定



■参加費 無料 (情報交換会のみ 会費:4000円)

【お申し込み・お問い合わせ】

『こくちーずPRO 第38回教育サロンin関西 5月27日』でご検索ください! <http://www.kokuchpro.com/event/ksalon38/>

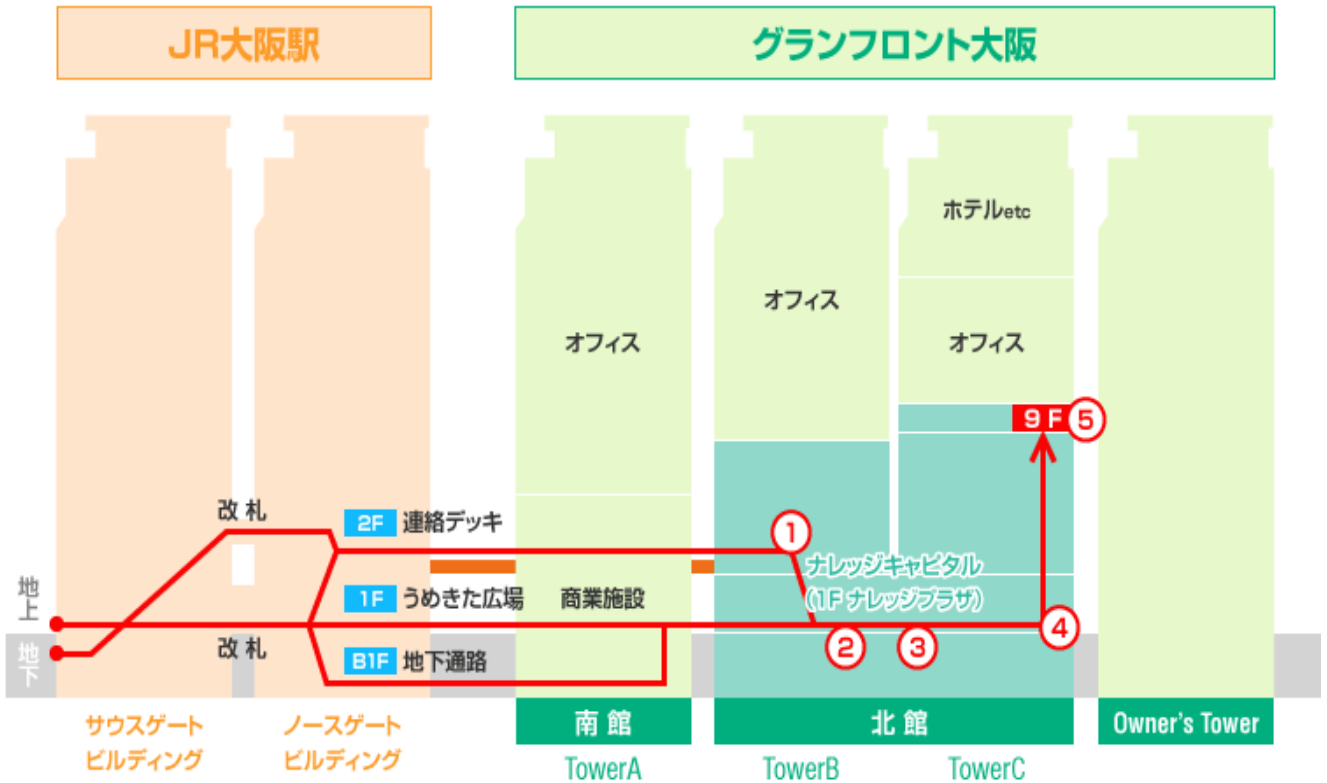
※お預かりした個人情報は、連絡用・当日出席者名簿に利用いたします。不要の場合はお申し出下されませ。

一般社団法人まなびのコミュニティ協会 教育サロン事務局 担当(教育サロンin関西 川崎・矢野) info@manacommu.net

(TEL:03-5776-5962 FAX:03-5776-5961) 世話人 関西大学化学学生命工学部 准教授 山縣雅紀

会場地図 関西大学 うめきたラボラトリ

× 閉じる



- ① **2F連絡デッキ** からお越しの方
エスカレーター等で**1階**に下りて直進してください。
- ② 1階、ナレッジプラザを横断して右手奥へ進んでください。
- ③ TowerC Officeガラスの入り口へ進んでください。
- ④ エントランスホール奥の**エレベーターB(右側)**にて9階まで上がってください。
※エレベーターA(左側)は9階には止まりません。
- ⑤ 9階でエレベーターを降り、左手突きあたりが「関西大学うめきたラボラトリ」です。

