

令和3年度英語によるSTEAM教育に関するFD

Learner-centred approaches to teaching and learning

オランダ・グローニンゲン大学（※The international Tuning Academy）の協力のもとで、「教育現場の問題点および学生と教員に与える影響について」また「問題の根本的な解決方法について」を課題に、大学教育の新たな世界標準となって来ているTUNING Educational Structuresの教育法を学ぶワークショップを行います。ワークショップ終了後は、秋学期講義で実践いただき、フォローアップを12月上旬に行います。2月に活動をまとめたレポートを提出後、修了書が授与されます。

※The international Tuning Academy とは → [tuning-ww.pdf \(nier.go.jp\)](https://tuning-ww.pdf(nier.go.jp))

Workshop

日時：9月22日(水) 15:00-17:00 JST

実施方法：Zoomを使用してオンラインで実施

対象者：秋学期講義担当の教員

(工学研究院・システム情報科学研究院・農学研究院、総合理工学研究院、芸術工学研究院、その他STEAM教育に関心がある教員)

募集人数：20名

募集締切：9月1日(水)

〈ファシリテーター〉

James Cannon准教授/工・国際教育支援センター 副センター長

※9月上旬に課題資料を配布いたします。当日までに課題に取り組む必要があります。

当日は少人数グループでディスカッションを行います。

※12月上旬に、フォローアップ(コミュニケーションアプリSlackを使用)を行います。

2月にレポートを提出後、修了書が発行されます。

申込方法：FD ポータル登録サイト

<https://ueii.kyushu-u.ac.jp/fdp/event/details/154>

お問い合わせ：工学研究院附属国際教育支援センター（内線：8031）



主催：工学研究院、農学研究院、システム情報科学研究院