

三重大学・東ワシントン大学(Eastern Washington Univ.) アントレプレナーシップセミナー

日時：2019年8月19日(月)～23日(金)

会場：三重大学アクティブラーニングスタジオ



2019年度開催内容

【育成する人材像】 起業や新事業創出に挑戦する等、自分のアイデアや技術で世の中を大きく変えようとチャレンジする人材の育成。グローバルに活躍でき、地域イノベーションの創出を担う人材の育成。


【内容】 アイデアの生成から事業計画やビジネスモデル等に導くまでのトレーニングを実施。外部審査員を招き参加者によるElevator Pitch Contestを実施。Elevator Pitch Contestの上位3チームには、2020年2月頃に海外にてビジネスアイデアの発表等を行う研修*1への挑戦権*2を付与。

*1三重大学生は三重大学から旅費が支給されます。他大学等や企業所属の方は、所属先または自己の費用で参加いただくこととなります。

*2 9月上旬から中旬に別途選考会を実施します。詳細は本セミナー内において連絡します。

対象：三重大学の学生、他の大学・短大・高専に属する学生、社会人

講師：  Mr. David Gorton
(Director of Student Engagement, Center for Entrepreneurship, College of Business, Eastern Washington University)

 Dr. Atsushi Inoue
(Professor of Management Information Systems, Eastern Washington University)

セミナー内容・スケジュール

Date	Activity
8/19 13:00-16:00	①Introductions/Course Objectives Process from Ideation to Pitch ②Team Formation/ Team Starter Exercise "The Bug Me List"
8/20 13:00-16:00	③Background - Ideation/Opportunity Recognition Simple Graphical Measures - Impact/Feasibility ④Idea Napkin- first articulation of idea
8/21 13:00-16:00	⑤The Importance of the Value Proposition ⑥Introduction of Elements of the Business Model
8/22 13:00-16:00	⑦Elevator Pitches - the Art of Succinct Communication Elements of a Successful Pitch ⑧Pitch Practice
8/23 10:00-14:30	⑨Pitch competition (Includes quick judge training) ⑩Judging results & awards Feedback to Teams

EWUで用いている教材をベースに、座学
→グループワーク

アイデアをビジネスへと繋げる作業に関して、講師が各個人・グループに直接指導



"The Bug me List"



Idea Napkin



Pitch competition

企業経営者等の審査員に対し3分間のプレゼンと、10分間の質疑

上位3チームは、2020年2月頃の海外でのビジネスアイデアの発表等を行う研修への参加権をかけて、9月上旬～中旬開催の選考会に挑戦！

申込み方法：氏名（フリガナor アルファベット表記）、所属、学年（学生のみ）、電話番号、E-mailアドレスを明記のうえ、sayaka_kusaka@opri.mie-u.ac.jpまで連絡してください。グループの場合は代表者が纏めて応募してください。

申込み締切り：2019年7月26日(金) 17:00

注意事項：7月末までには参加者を決定し、参加確定者には事務局から連絡します。また、参加者向けに8月上旬においてプレガイダンス（日程・場所は後日参加者へ直接連絡）を実施しますので、参加するようにしてください。

問合せ先：三重大学 地域創生戦略企画室 日下

電話：059-231-9906（内線9906）/E-mail: sayaka_kusaka@opri.mie-u.ac.jp

URL：http://www.opri.mie-u.ac.jp/2019/08/post-32.html

