

令和2年度 公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム
短期集中講義「ふじのくに学（静岡県の産業イノベーション）」

1 実施科目

ふじのくに学（静岡県の産業イノベーション）

科目提供大学：静岡産業大学 科目責任者：小泉祐一郎

2 ねらい

AI や自動運転をはじめとする技術革新や深刻な人手不足など産業を取り巻く環境が大変革を迎える中で、本県産業の現状と課題への理解を深め、ベンチャー、先端的分野等の新たな動きも踏まえ、将来の産業の姿を考える。

3 講義計画及び期間

単位：2

実施日	内 容	会 場
9月8日（火）	<p><講義（基本的内容）></p> <p>①ガイダンス・概論 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p> <p>②講義「大変革を迎える産業界の現状と課題～AI や自動運転で世界が変わる」 講師：日本経済新聞社</p> <p>③講義「静岡県の産業イノベーション」 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p> <p>④講義「静岡県の大学が果たす役割～大学発ベンチャーの動きから」 講師：静岡県商工振興課</p> <p>⑤ワークショップ・翌日のガイダンス 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p>	静岡産業大学BiVi キャン (藤枝市前島)
9月9日（水）	<p><講義（県内の事例）></p> <p>①講義「パイフォトンクス株式会社の事業紹介」 講師：パイフォトンクス株式会社代表取締役 池田貴裕</p> <p>②講義「株式会社増田採種場の事業紹介」 講師：株式会社増田採種場専務取締役 増田秀美</p> <p>③講義「ガイアフロー株式会社の事業紹介」 講師：ガイアフロー株式会社</p>	静岡産業大学BiVi キャン（藤枝市前島）
9月10日（木）	<p><講義（自治体、大企業の実例）・ワークショップ></p> <p>①講義「裾野市役所の取組紹介」 講師：裾野市みらい政策課</p> <p>②動画視聴「トヨタ自動車株式会社の取組」</p> <p>③ワークショップ 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p>	静岡産業大学BiVi キャン (藤枝市前島)
9月11日（金）	<p><講義・ワークショップ（総論）></p> <p>①ワークショップ 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p> <p>②講義「新たな産業分野の動き～宇宙分野を例に」 講師：光産業創成大学院大学学長 瀧口 義浩</p> <p>③ワークショップ及び発表「産業の将来の姿への考察 4日間を通じて～イノベーションで産業がどう変わるか」 講師：静岡産業大学教授 小泉祐一郎</p>	静岡産業大学BiVi キャン (藤枝市前島)

注）本講義計画で事業紹介していただく企業や順序については予定であり、変更になる場合がある。

4 募集対象及び募集学生数

- ・ふじのくに地域・大学コンソーシアム単位互換協定校の学生を対象とする。
単位互換協定校：静岡大学、静岡県立大学、常葉大学、静岡理工科大学、沼津工業高等専門学校、浜松学院大学、静岡産業大学、静岡英和学院大学、静岡文化芸術大学
- ・募集学生数：定員 20 人とし、20 人を超えた場合は抽選とする。ただし、定員の半数は受け入れ大学（静岡産業大学）に優先的に配分する。

5 出願資格

単位互換協定校に在籍し、全日程（4日間）に受講可能な学生。ただし、卒業年次の学生は、原則として受講できない。

6 評価・単位の認定

- ・課題レポート…各日のレポート及び最終まとめレポート
- ・1日でも欠席した場合は最終まとめレポートの提出を認めない。
- ・単位の認定は、在籍する大学の定めるところによる。成績の証明は、在籍する大学で行う。

7 出願手続き

別添の単位互換科目履修願により、在籍する大学の教務事務窓口へ提出してください。
提出期間は各大学に確認してください。

8 受講の決定通知時期及び方法

受講の決定通知は、在籍する大学を経由して、7月29日（水）頃に行います。

【問合せ先】 その他不明な点は、下記事務局までお問い合わせください。

〒420-0839 静岡市葵区鷹匠3-6-1 もくせい会館2階
公益社団法人ふじのくに地域・大学コンソーシアム事務局（担当 原）
電話 054-249-1818 メール mail@fujinokuni-consortium.or.jp