

➤ 履修したコースの次の学習

- ✓ すでに履修した成果を活かした受講ができます。
 - 「データサイエンス基礎講座（DS基礎）」が終わったところから「独り立ちデータサイエンティスト養成講座（独り立ち）」を受講することができます。
 - 「独り立ちデータサイエンティスト養成講座（独り立ち）」が終わったところから「エキスパート・プログラム」として、「データアントレプレナーフェロープログラム（DEFP）」の後期の講義を受講することができます。

➤ 条件

- ✓ それぞれの元の講座（「DS基礎」や「独り立ち」）を修了していること。
 - それぞれの講座修了後2年以内であること。
 - 修了日は、受けようとする講座の開始日の1年前の日が含まれる年度の4月1日以降であること
(例：2023年10月1日に開講する講座を受けようとする人が優遇措置を受けるには2022年4月1日以降の修了書を呈示することが条件)
- ✓ ステップアップする講座にふさわしい学力を持っていると認められること。
 - 審査の上、受講を認めます。
- ✓ ステップアップする講座の受講に必要な準備をしていること。
 - 注意事項に記載の準備をしてください。

➤ 注意事項

✓ DS基礎 → 独り立ち

- ・ 「独り立ち」後半の「回帰モデル作成」と「判別モデル作成」は統計検定2級レベルの知識があることが望ましく、統計検定2級の合格が、「独り立ち」の修了要件となります。「DS基礎」の受講終了後すぐに（同年度の）「独り立ち」へのステップアップをご希望の方は、早めに統計検定2級合格のための自習を始めてください。

✓ 独り立ち → エキスパート・プログラム（DEFP後期）

- ・ DEFP後期の受講のためには、オンデマンド講義の「確率・統計」を受講し、課題を提出する必要があります。「独り立ち」受講後すぐに（同年度の）DEFP後期へのステップアップをお考えの方は、現在、受講中の講座に並行してレベルの高い「確率・統計」の勉強を始める必要がありますので、早めに担当教員にご相談ください。

➤ 費用

✓ DS基礎→独り立ち：20万円+消費税

✓ 独り立ち→DEFP後期：30万円+消費税

- ・ 受講料のお支払いは、基本的に前払いとなります。

➤ お問い合わせ

担当教員 又は、事務局（ defp@sangaku.uec.ac.jp ）までご相談ください。