

応用基礎データサイエンス・AI 第一／第二 科目説明 Q&A

2022.04.06, 2022.04.10 改訂

Q：バイトの関係で水曜日の 7,8 限の授業をライブで受けられません。Zoom の録画を活用して単位を取得することは可能でしょうか。

A：非常勤講師担当回の授業が含まれ、契約上の都合上、オンデマンド配信には対応していません。

なおオンライン授業配信に伴い、履修者が使用している機器やネットワークトラブル、大学が定めた病気に伴う公欠等、私用を除くやむを得ない事情がある場合は、本人からの申し出により期間限定で録画視聴を認める場合があります。

Q：どうやって履修登録しますか。

A：他の通常の科目と同じです。

Q：この授業は 3,4Q には開講されますか。

A：開講予定はありません。

Q：B3 以上の学生が受けることはあまり想定されていない、または受けてもあまり恩恵がないのでしょうか。

A：令和 4 年度から開始予定のデータサイエンス・AI 全学教育プログラム（応用基礎レベル）の修了認定を受けられるかどうかという観点からは恩恵はありません。

一方、所属する学院・系に本科目がカバーする学修内容と対応する科目が用意されていないが、是非勉強したいという観点からすると十分恩恵があるでしょう。

ただし履修希望者が多い場合、要件を満たす学士課程 2 年次学生を優先するため、履修希望に沿えない場合があることに留意願います。

Q：抽選があるかもしれないとのこと、授業前に履修登録は本登録しなければいけないのでしょうか。それとも、仮登録で良いのでしょうか。

A：「仮登録」は「一時保存」のことを意味しているとする

<https://www.titech.ac.jp/student/pdf/life-undergraduatetimetables-2022s-03-v3.pdf>

によれば、本登録した場合はでも申告期間内であれば修正できますので、どちらでも構わないようです。

Q：人数制限はどのように行われますか。

A：初回授業（4 月 13 日（水）実施）の翌日 4 月 14 日（木）までの申告者名簿登録者数が制限人数を超えた場合抽選を行い、履修者を確定します。制限人数を超えていない場合は、4 月 15 日（金）以降先着順で制限に達するまで受け付けます。

なお、履修者を確定する際、履修要件を満たす 2021 年度入学の学士課程 2 年次学生を優先する場合があります。また、抽選による履修者数は、所属学院別の履修希望人数により按分します。

Q：履修要件を一部満たしていませんが、履修できるでしょうか。

A：2022年度は履修希望者数が許容人数を超えることが予想されたため、履修要件を厳しく設定しました。そのため、履修希望者数が許容人数の範囲内に収まっていれば、履修許可を出す可能性があります。

ただし、履修できたとしても本学学修規定により、履修要件を満たさない限り本科目の単位を卒業に必要な単位に含めることができない点に留意してください。

ちなみに、2023年度以降は履修要件をつけない予定です。