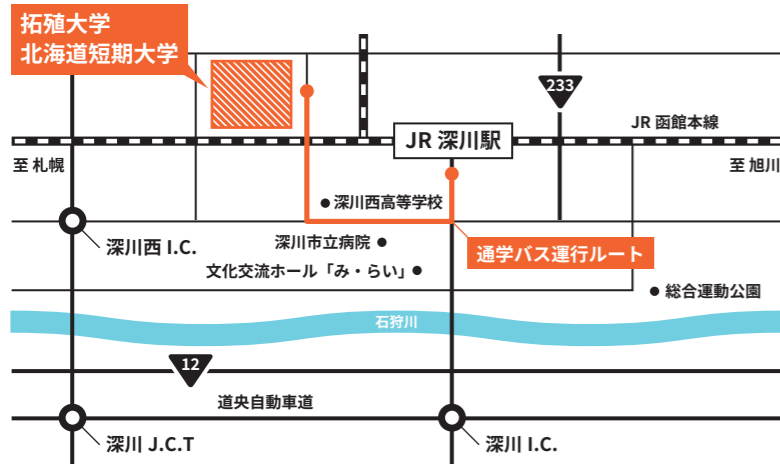


# 拓殖大学北海道短期大学は 道央の田園都市・深川にある 地域密着型の大学です。

深川市は自然に恵まれた暮らしやすいまちで、  
道内有数の稲作ならびに花卉の生産地として知られています。  
旭川にも近く、静かな環境にありながら生活の利便性も高い地域として人気です。



## 交通

鉄道で札幌まで65分、旭川までは18分。深川駅から  
キャンパスまで学生専用の通学バスを運行しています。

## 住居

深川市内に本学学生のためのマンション、アパート  
が多数あり、家賃も割安です。

## 生活環境

「人がやさしい」と評判の深川市。冬の除雪もしっ  
かり行われています。アルバイト先も多数あります。

# OPEN CAMPUS 2024

7/27(土)・9/21(土)

事前申込制 10:30-15:30

ミニオープンキャンパス

8/24(土) 10:30-13:00

11/30(土) 13:00-15:30



オープンキャンパスの  
Web サイトはこちら！



- 施設見学・授業体験
- 学生とのフリートーク
- 個別相談  
(進路選択・入試・奨学金など)

## 無料送迎バス運行

JR 深川駅～大学間 要予約



## 交通費補助

オープンキャンパスに参加した本人に、交通費の一部を補助します。  
補助金額はお住まいの地域によって異なります。

# 拓殖大学北海道短期大学

〒074-8585 北海道深川市メム 4558

TEL 0164-23-4111(代表) / FAX.0164-23-4411

https://www.takushoku-hc.ac.jp



JUNIOR COLLEGE  
ACCREDITED  
2022

本学は2022年度  
(一財)大学・短期大学基準協会  
による認証評価の結果、  
適格と認定されました。



公式  
Web サイト



公式 X  
(旧 twitter)



公式  
Instagram



学生広報部  
ぶれたく  
Instagram



公式  
YouTube

# 北海道で唯一の 農業系短期大学

SINCE 1966

拓殖大学の伝統である開拓精神を受け継ぎ、  
実践的な農の知識と技術、  
そして地域社会の発展のために協働できる  
豊かな人間性を備えた人材を育てています。

広々キャンパスで  
でっかく学ぼう！



大地に学び 地域と歩む。



拓殖大学北海道短期大学  
農学ビジネス学科

Takushoku University Hokkaido College

# 一本の稲の成長を見守るように、 学生を大切に育て、 社会へと送り出しています。

たとえば稲作の実習。米づくりの全工程を体験的に学び、さらに発展的な学びを深めていきます。

## 1年次 農業基礎実習

## 2年次 水稲実習

### 1 <5月中旬~下旬> 準備・田植え

キャンパスにある実験・実習農場で田植えを行います。

#### 関連する専門科目

農業の基礎科学 / 作物栽培概論  
水稲生産学 / 作物育種学概論

### 2 管理・観察

生育状況を観察し土壌管理、水管理を行います。

#### 関連する専門科目

土壌管理学  
病害虫管理学

### 3 <9月中旬~> 稲刈・収量調査

稲刈り後に収量を測定、データ化し評価します。

#### 関連する専門科目

農場マネジメント論  
農業機械研修

### 4 脱穀・精米

稲刈後に乾燥、脱穀までを学生たちが行います。

#### 関連する専門科目

土壌作物診断実習

### 5 食味試験

自分で育てた米の味を評価する手法を学びます。

#### 関連する専門科目

作物栄養生理学 / 農産加工実習  
日本酒学 / 日本酒製造実習

さらに幅広い視野で農業の可能性と日本の未来を考える科目を学ぶことができます！

- ・サステナブル・アグリカルチャー
- ・フードシステム論
- ・アグリビジネス実践論
- ・世界の食と文化
- ・農産物利用学
- ・食の安全保障
- ・食農社会論
- ・地域振興論
- ・スマート農業論
- ・食とアグリビジネス
- ・社会調査の手法

**CHECK!**  
育てた米で日本酒を！  
【日本酒製造実習】  
学生が農場で育てた酒造好適米を原料に、実際の工程に沿って日本酒を試験製造します。並行複発酵方式の工程や米の作柄や品質による違いも学習します。



## 就農・就職、 そして大学編入。

農業承継や農業関連企業への就職などを希望する学生が多数。また多くの卒業生が農業系の大学に編入し、より専門性の高い学びの世界へと巣立っています。

### 就農・就職

#### おもな就職先 ※

- ・農業自営 49.5%
  - ・一般企業 6.0%
  - ・その他 2.6%
  - ・農業関連企業 22.2%
  - ・進学及び編入 19.7%
- ※過去3年間実績

あさひかわ農業協同組合 / 三浦市農業協同組合 / タキイ種苗(株) / 日本ニューホランド(株) / ヤンマーアグリジャパン(株) / (株)深川未来ファーム / (株)アド・ワン・ファーム / 日本甜菜製糖(株) / (株)ペンギン など

### 大学編入

#### おもな編入先

拓殖大学国際学部 / 帯広畜産大学畜産学部 / 弘前大学農学生命科学部 / 島根大学生物資源科学部 / 酪農学園大学農食環境学群 / 札幌大学地域共創学群 / 沖縄国際大学総合文化学部 / 北海道立農業大学校農業経営研究科 ほか

## 農学ビジネス学科では こんなことを学びます。

### ！ 農の実践

稲作をはじめ野菜、花卉、畑作、土壌肥料、病害虫など幅広い分野の知識と技術を修得。農業を地域で実践する方々から学ぶ機会も多数あります。

### ！ 農の科学

「大学」ならではの専門性の高い教育を展開。化学や生物学、栄養学、環境科学といった専門知識に基づいた講義、実験・分析、実習を行います。

### ！ 農のビジネス

農業ビジネスの仕組み、市場、マーケティング、情報技術の活用などを学び、農と食、地域のつながりをビジネスに展開する手法を修得します。

### ！ 農プログラム

水稲・畑作・野菜・花卉など約100種の作物を育てながら、環境配慮型の農業技術に加えて最先端の情報技術を活かしたスマート農業についても学びます。

### ！ 食プログラム

食品加工の基礎、商品開発やフードシステムについて学びます。シェフによる食文化や食育に関する講義、企業との商品開発プロジェクトなど多彩な内容です。

### ！ 地域プログラム

地域データの調査・分析手法を身につけ、地域社会のあり方を考えます。地元深川でのフィールドワークや課題解決型プロジェクトを実践する科目もあります。

### 資格取得

- ・玉掛け技能
- ・小型移動式クレーン運転技能
- ・フォークリフト運転技能
- ・車両系建設機械運転技能
- ・食品衛生責任者
- ・ガス溶接技能
- ・ドローン操縦士 など



▶大学内で開講するドローンスクールで操縦士資格が取得できます。

### 北海道立農業大学校との連携

北海道立農業大学校の「稲作経営専攻コース」の学生を受け入れ、本学で2年間、稲作を中心としたプログラムを提供しています。

