



創生学修 ガイド

2024

目次

- 1 はじめに
- 2 学生に聞いた創生学部の本音
- 3 創生学部あるある
- 4 創生学部教員紹介
- 5 学務情報システムの使い方
- 6 新潟大学周辺マップ
- 7 創生学部1年生の講義
- 8 Q&Aコーナー
- 9 リエゾン紹介

はじめに



新入生の皆さん、創生学部へのご入学おめでとうございます！
これから私たちと一緒にたくさん学びましょう。

入学にあたってたくさんの不安があると思います。このガイドは創生学部生としての学修をサポートするために作成したのになります。何か分からないことがあったらまずこの学修ガイドに頼ってみてください。

皆さんの大学生活が有意義なものになることをメンバー一同、期待しています。



学生に聞いた創生学部の本音

創生学部あるある

創生について語ってみた

創生学部は自分と向き合う機会が多いかな。自分は何に興味があるのか、将来どんなことをしたいのかなど将来を見据えて選択科目を履修する必要があるよね。自分の将来設計をつくるきっかけになる!

(H君)



他学部よりも創生学部はグループワークが多いことが魅力的だね。グループワークが多い分、関わる人が増えて、周りの人から学べることも多くなるよね。人脈も広がるかも!

(A君)

同学年の繋がりだけではなく、1年生と2年生が合同に受ける講義があるから、縦の繋がりも強いのが創生学部じゃないかなあ。同学年に限らず先輩からも学べることで、自分にはない視点を得ることができる!

(Mさん)

創生学部をどんな学部にするかはあなた次第…!!

いろんなところで「創生って何をするの?」って聞かれる!!
答えはきっと人それぞれ。自分だけの答えを見つけよう!

人前でしゃべる機会がたくさんある!!
臆せずどんどん発言しよう!



サークルに創生の人があんまりいないけどすぐに他学部の人とも仲良くなれるから問題ない!

友だちがたくさんできる!!
学部内カップルできがちかも、

1年で主に関わる
先生集合！

創生学部

教員紹介

- ・名前
- ・専門分野
- ・研究室

フキダシは
担当講義



なかむら たかし
中村 隆志 学部長
情報メディア論・
コミュニケーション論
総合教育研究棟F683

基礎ゼミⅠ・Ⅱ
データサイエンス概説
データサイエンス概説演習



くまの ひでかず
熊野 英和 先生
物理学・電気電子工学・
情報学基礎
工学部棟A106-B



さわべ じゅん
澤邊 潤 先生

教育学・教育心理学
人文社会科学系棟C357

基礎ゼミⅠ・Ⅱ
リテラシー基礎

基礎ゼミⅠ・Ⅱ
リテラシー基礎



さきやま きょういち
向山 恭一 先生
政治学
教育学部棟D828



うちだ けん
内田 健 先生
社会学
教育学部棟D834

領域概説C(人文学)
リフレクションデザインII

フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ
リテラシー基礎
国際理解リテラシー

さとう やすし
佐藤 靖 先生

科学社会学・科学技術史
総合教育研究棟A611



たかはし こうじ
高橋 宏司 先生
動物認知生態・心理学
自然科学研究科 管理・共通棟305



フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ
データサイエンス概説

基礎ゼミⅠ・Ⅱ
フィールドスタディーズ

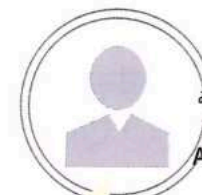
すなの ゆい
砂野 唯 先生
食文化・地域研究学
総合教育研究棟F685



フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ

フィールドスタディーズ
情報処理・データ分析

みずかみ たくや
水上 拓哉先生
AI倫理・ロボット
倫理学
総合教育研究棟
F579



こうじ しんさく
小路 晋作 先生
生態学
農学部棟B108

スタディスキルズ
フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ



こやま しょうこ
小山 翔子 先生
電波天文学・宇宙物理学
理学部棟A202

データサイエンス概説演習
国際理解リテラシー
リフレクションデザインII



ほりごめ たかし
堀籠 崇 先生
経営学
人文社会科学系棟C356

フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ
国際理解リテラシー



わたなべ ようこ
渡邊 洋子 先生
成人教育学
生涯学習論・社会教育学
人文社会科学系棟F272



たなか かずひろ
田中 一裕 先生
教育学
人文社会科学系棟F288

スタディスキルズ
フィールドスタディーズ
基礎ゼミⅠ・Ⅱ
情報処理・データ分析



なみかわ つとむ
並川 努 先生
心理学
総合教育研究棟F577

※Beauty Plusというアプリを使用して写真を加工しました

学務情報システムの使い方

大学生活で重要となるのが学務情報システム（通称 学情）
ここではログイン方法と3つの機能を紹介しますよ



①多要素認証(初回時) 詳しくはこちらから→

ログイン（学外ログインのみ）するには、

- ①「Google Authenticator」をインストールする。
- ②右下にある を押す。
「QRコードをスキャン」を押して、パソコンの画面に映し出されるQRコードを読み取る。
Google Authenticatorで発行された6桁の認証コードを入力
- ③

②レポート・小テスト・アンケート

授業のテストやレポートはここから提出しよう

レポート・アンケート提出

提出期間	返信	操作
/23 14:04		提出
12/29 05:00		提出
/23 10:44		提出 取消
12/29 17:00		提出 取消

学生コメント
入力文字数: 0/200文字

確定保存 一時保存 クリア 戻る

! タイムアウトになると今まで書いたものが消えてしまうのでWordやメモに書いたものをコピペしよう

ここをクリックで延長できるよ

残り約45分

③履修 大学で勉強する授業を自分で決めよう

Step1 受たい授業を検索

ガイダンスで配られた授業一覧の冊子やシラバスで探そう！

シラバス参照/条件入力

学部・日時・分野を入力

! デフォルトで創生学部になっているので注意

Step2 履修登録

受たい授業を登録しよう

履修 履修登録・登録は空席あり

追加

優先的に取りたい授業や定員数に対して申請者数が多い時は優先度を「高」にしておくが良い

受たい授業の開講番号などを入力して選択をクリック

選択	シラバス	自動抽選	学部優先	優先度
選択	シラバス	x	x	● 高 な

履修が許可されると赤字が青字になるよ

追加 717055016 (T1,2) 追加 17050525 (T1,2)

④連絡通知

新国大 学務情報システム

HOME 連絡通知 スケジュール 休講情報 シラ

お知らせ Gmail CANチェック

重要な連絡もあるから1日1回以上はチェックしよう

! 連絡通知にしか来ない連絡やGmailにしか来ない連絡があるので注意！

Gmailをスマホと同期すればスマホでも連絡が見れて便利

通知一覧

通知ID	通知内容	通知日時	通知先	通知ステータス
2023122914040001	12/29 14:04	12/29 05:00	創生学部	未読
2023122910440001	12/29 10:44	12/29 17:00	創生学部	既読

新潟大学周辺マップ

4年間の学びのフィールドとなる新潟大学五十嵐キャンパス
はじめはそのキャンパスの広さに迷っちゃうかも！？
ここではキャンパスやその周辺の施設を紹介していきます！



④北門
工学部棟が近い！
野菜炒め定食が名物の
第3食堂もこの近く！

③西門
大きなバス停があるので
集合場所として
よく使われるよ！
大学構内マップが載ってる
大きな看板もあるから
迷ったら西門へ！

②中門
図書館や第1食堂が近い
総合教育研究棟に行くとき
は正門からよりも
中門が便利！

①正門
新潟大学のモニュメント
があるキャンパスの
メインゲート！
記念撮影はここで！

☆学修室の使い方

○学修室1（総合教育研究棟D303）、学修室2（総合教育研究棟F370A）
開室時間 平日8：30～17：00

1.使用方法
①自由使用
使用予約がない場合は自由に使用可能とする。

使用（予約）状況は下記サイトから確認すること。
http://www.r326.com/b/main.aspx?id=niigata_create

②優先的使用（使用予約）
予約を希望する場合は、創生学部教職員に依頼すること。

サイトのQRコードです！



※学修室は創生学部生なら
誰でも自由に使えます！

創生学部1年生の講義

第1ターム

	月	火	水	木	金
8:30-10:00	1限				
10:15-11:45	2限				
11:55-12:45	昼休み				
12:55-14:25	3限				
14:40-16:10	4限				
16:25-17:55	5限				

多面的な視野や汎用的スキルを
実際の社会問題に沿って
身につけよう

大学4年間の学修計画をつくるよ
自分がどんなことをしたいのか
ディスカッション等を通して明確にしよう

大学での
勉強法や
基礎知識、
Word
Excel
PowerPoint
を学ぼう

スタディ
スキルズ
(スタスキ)

リテラシー
基礎

リフレクション
デザインⅠ
(RD1)

基礎ゼミⅠ

授業をより自分の力にするためのヒント

- 自分だったら？を考えよう
- 自分の意見を持って発信しよう
- 学び続ける習慣をつけよう
- ものごとにチャレンジする姿勢を持とう

1・2年合同の授業
学年縦断のグループやペアを
つくって研究に取り組むよ
5つのゼミのうちどれになるかは楽しみ！
この時の先生が1・2年次の担任になる

第2ターム

	月	火	水	木	金
8:30-10:00	1限				
10:15-11:45	2限				
11:55-12:45	昼休み				
12:55-14:25	3限				
14:40-16:10	4限				
16:25-17:55	5限				

先輩の声

- いい仲間に出会えた
- すごく大変だけど良い経験！
- 授業時間以外の作業もあるので履修やバイトは控えめに

フィールドスタディーズ
(FS)

学外のフィールドに出て
グループ活動を行う授業
現場の方々と協働して
課題を見つけたり
企画提案を行うことで
社会の課題を体感し
大学での学修意識を転換させよう！

リフレクション
デザインⅡ
(RD2)

基礎ゼミⅠ

集中講義

情報処理・データ分析
スタディスキルズの復習に加えて
データの扱い方を学ぶ

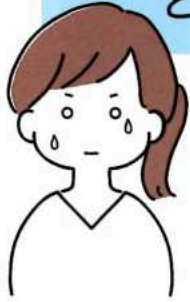
6つの領域を広く学ぶ
3・4タームに領域概説を学ぶ
ときの参考にしよう

★積極的に授業に取り組んで自分の力にしよう！

Q&Aコーナー

創生学部の学務係では、パソコンや延長コードを借りることが出来ます。しかし、パソコンは数に限りがあるので、極力持参しよう！

Question 1
パソコンを忘れちゃった！
どうしよう？



Question 2
創生学部で、必要な資格はありますか？

創生学部に入ったから、取らないといけない資格は特にありません！自分の将来に向けて、いろいろな資格の取得にチャレンジしてみよう！



Question 3
担任の先生がいるって聞いたけど、どの先生なんだろう？



4月から始まる基礎ゼミⅠという授業の2人の先生が担任の先生です。基礎ゼミⅠでは、2年生の先輩と夏休み前まで、研究活動をします！2人の先生によって、研究内容が変わるから色々なことを学ぼう！

リエゾン紹介

リエゾンとは

新潟大学創生学部の
公認学生団体「創生学部学生団体リエゾン」です！

みんなと交流したい！
パッケージの相談をしたい！

運動をしたい！

交流BBQ！




1年生交流会★



FS前交流会



みなさんの生活が楽しく、
充実したものになるように
企画・活動しています！🔥



この特別な学部を楽しみつくそう！

リエゾンに興味のある方は、相談してください！！

作成者メンバー

雫子波さくら・関原愛実・村下佳穂・
初田悠矢・落合創太・松山智紗