# 学務情報システム操作方法(履修登録)

ここでは学務情報システムのログイン方法、システムを利用した履修登録の方法について簡単に説明しています。 詳細な操作説明書は大学ホームページ(http://www.ynu.ac.jp/)をご覧ください

## [初めてログインする前に]

学務情報システムおよび後述する Matrix 認証接続サービスを利用する際は、YNU ログイン ID を使用します。
YNU ログイン ID は初期パスワードを変更しないと使用できませんのでご注意ください。
・ID
学部生 「b+学籍番号」(合計 8 桁) 例:b1812345
大学院生「d+学籍番号」(合計 8 桁) 例:d18gc123
※アルファベットは全て小文字です。
・パスワード
「初期パスワード】「#its\$uni」+「入学手続書類に記入したパスワード(4 桁)」(合計 12 桁)
「例: #its\$uni1234
初期パスワードは、パスワード変更システム (https://pw.ynu.ac.jp/) から任意のパスワードに変更してください。
「入学手続書類に記入したパスワードがわからない」「一度変更したパスワードを忘れた」という場合は パスワード発行機(学生センター、中央図書館、情報基盤センターに設置)をご利用ください。

# 1. ログイン

## 1) Matrix 認証

まず、Matrix 認証接続サービス(https://matrixauthsv.ynu.ac.jp/portal/)にアクセスします。 YNU ログイン ID を入力した後、イメージパスワードを入力(=画像を順番に選択)してください。 初期イメージパスワードはパスワード変更システムの「プロフィール確認・変更」欄から確認することができます。 認証成功後、学務情報システムへアクセスしてください。 ※Matrix 認証のパスワードを忘れた場合は、学生証を持って

情報基盤センター2 階の事務室に行ってください。



パスワード変更システム

Matrix 認証接続サービス

# 2) 学務情報システム

ログイン画面(図1)が表示されましたら, YNU ログイン ID を入力してください。



図1 学務情報システムログイン画面

## 2. 履修登録

## 1) 履修登録期間

①履修・成績情報の「履修登録」を選択し、申請画面に進みます。※初回ログイン時は住所・メールアドレスの確認、学生プロファイルの確認(学部生のみ)が必要です。

②時間割検索機能、または時間割コードの直接入力で科目を登録します。

③登録後,画面下部の「編集結果を保存」をクリックします。

④エラーとなっている科目がないか確認し、「確認画面へ」をクリックします。

※ エラー科目がなくなるまで②~③の作業を繰り返してください。

⑤履修登録確認画面(図2)にて,登録内容を確認します。 確認後,一番下の「確認」をクリックします。 (エラーがあると「確認」ボタンは表示されません)





図2 履修登録確認画面

## 2) 履修確認·訂正期間

必ず履修時間割表を印刷して確認を行ってください。エラーが残っていると履修キャンセル期間に操作できなくなりますので 注意してください。(履修登録時にエラーが出ていなくても、後でエラーとなる可能性があるので必ず確認してください)

#### 3) 履修キャンセル期間

登録内容にエラーがある場合は WEB から操作ができませんので、速やかに所属学部・大学院の窓口に申し出てください。また、第2ターム、第5ターム開講の科目の履修キャンセルは WEB ではなく所属学部の窓口で行いますのでご注意ください。 一度キャンセルが確定すると元に戻すことはできませんので操作は慎重に行ってください。

### 4) 再履修【必要な人のみ】

再履修申告を行う必要がある科目を履修登録した場合は、確認 画面に、<u>再履修確認を促すメッセージ</u>が表示されます(図3)。 右上のボタンをクリックし、再履修設定を行ってください。 設定が終わりましたら、「選択結果を保存」をクリックします。 その後、内容が正しければ、一番下の「確認画面へ」をクリック してください。最後に、確認画面で対象科目に「<u>再履修</u>」と表示 されていることを確認してください。



図3 再履修確認画面ボタン出力画面

#### <その他>

履修登録を行うにあたっての不明点は,所属する学部・大学院の窓口にお問合せください。 (問合せの際は,エラーメッセージの内容などを必ず控えておいてください。)

## 4. 最後に

以上がWEBでの履修登録の操作説明です。学務情報システムでは他にも、成績閲覧、学生プロファイル編集閲覧、学習記録 編集閲覧、学生基本情報閲覧などができます。