

北大生になるための学修スタイル習得講座

私たちが
経験を
伝えます



工学部機械知能工学科 新3年
稲葉 奏志さん

北海道大学に合格されましたみなさん、
ご入学おめでとうございます。

受験を乗り越えたみなさんは、大学生活を楽しみにしていることでしょう。しかし、大学から、授業形態や課題の内容に至るまで、「学び」の形は大きく変化します。みなさんはいきなりレポートを書けと言われて、正しいレポートが、その様式がわかるでしょうか。それをパソコンを使って作れるでしょうか。そこに不安を感じた方に、この学習スタイル習得講座がおすすめです。実際の北大の先輩学生が作成しているので、北大での学習に役立つことは間違いありません。先輩の体験談も大学生活に役立つかも?興味がありましたら、ぜひご参加ください。



工学部機械知能工学科 新3年
杉本 弘輔さん

北海道大学へご入学の皆さん、
合格おめでとうございます!

3月は、特にこれまで遊び控えてた人は沢山遊んでください!笑 やっと受験から解放されたと思ってる方も多いと思いますが、一ヶ月経てば、授業開始です。冬も終わり、春を迎えるにあたり、大半の方は人生初めての一人暮らし、様々な不安が募る時期と思います。(ちなみに、札幌は4月でもまだ結構寒いです笑) この学修スタイル習得講座は、皆さんの新学期の不安を解消するためのサポートを行うものです! 講座は、我々北大の先輩学生が精査して作成しています! 昨年も大変ご好評いただいております、今年度も昨年を超えるようなものになるよう、鋭意作成中です。主な内容はパソコンを用いた授業の受け方や、効果的なレポートの作成方法などですが、様々な学部先輩の体験談(総合系/文系からなぜその学部を選択したか)なども昨年実施しており、今年も実施予定です! ご興味ある方、新学期の不安を少しでも和らげたい方など、ぜひ奮ってご参加ください! 当日会えますことを心より楽しみにしております。

学修スタイル講座の参加者の声

法学部 新学年2年 近納 生吹さん

学修スタイル習得講座では、履修登録の方法や「ELMS」という北大の教育情報システムの使い方を教わることができます。新入生のみなさんは初めてのことで不安に思うことも多いかもしれませんが、僕自身、この講座に参加して、安心して大学生活をスタートできました。少しでも不安があれば、ぜひ参加してみてください!



学修スタイル習得講座カリキュラム

北大生に必要なスキルを4日間で

北大でのパソコンスキルも、アカデミックスキルもこのカリキュラムで身につきます。

また、多様な人との交流、チャレンジができる場です。

北大生しか受けられない、北大生協でしかできない、特別な講座を受けて、ここから北大生活を始めましょう!

- Day 1 「北大で使うシステムの理解と、北大でのこれからの考える」**
4/7(月) or 4/8(火) 18:00~20:00
 ①アイスブレイク ②PC基本操作(デスクトップ概要、ファイル管理、データ管理=OneDrive)
 ③ELMS/Moodleの使い方 ④先輩の経験談(1年次にやったこと、やっておけばよかったこと、今の学部学科を選んだ理由)
 講師: 北大生協新学期アドバイザー学生
- Day 2 「北大で必要なパソコンスキルを学ぶ」**
4/9(水) or 4/10(木) 18:00~20:00
 ①先輩の経験談(今までに一番頑張ったレポート、工夫点と苦労したこと、文・理各1名) ②Word解説と演習(レポート課題:これから北大でやりたいこと)
 ③PowerPoint解説と演習(基礎と作成のコツと手順、デザイン概要、プレゼン課題:これから北大でやりたいこと)
 講師: 北大生協新学期アドバイザー学生 + 北大デザインサークル
- Day 3 「自分を知り、北大でのチャレンジをはじめよう！」**
4/11(金) 18:00~19:30 or 4/12(土) 13:00~14:30
 ※行動特性検査(SEQ) 事前Web受診+解説動画視聴
 ①自分の強みと課題発見グループワーク(先輩学生の強みと課題を紹介しながら) ②普段の行動とSEQ受診結果の関係を調べるグループワーク
 ③今後の行動改善計画発表
 講師: EQGA公認EQトレーナー + 北大生協新学期アドバイザー学生
- Day 4 「1ヶ月の変化を数値で理解する。なりたい自分になる！」**
5/9(金) 18:00~19:30
 ※行動特性検査(SEQ) 2回目Web受診
 ①SEQスコア変化から自分の成長を確認(グループワークによる言語化) ②スコア変化の背景の深掘りグループワーク(主体性とは?)
 ③今後の行動計画の修正(PDCAサイクルとは?)
 講師: EQGA公認EQトレーナー + 北大生協新学期アドバイザー学生

予定
会場

高等教育推進機構大講堂 Sky Hall

※カリキュラムスケジュールと開講時間は予定です。学事日程に合わせて変更になる場合があります。最終的な日程・会場等は、申込者の皆様にご連絡差し上げます。

