

プログラム一覧

8.3(日) → 8.4(月) [獣医学部は 8/2(土)・3(日)※に実施]

プログラムの見方

〈記載一例〉

受付時間・受付場所	開催時間	定員
9:00 受付開始 (高等教育推進機構大講堂 (SkyHall))	9:30~12:00	抽選410名
<p>学部長挨拶・学部紹介 9:30~10:10</p> <hr/> <p>学部学生が語る 「文学部のキャンパスライフ」 講演 / 10:10~11:00</p> <hr/> <p>休憩時間 / 11:00~11:15</p> <hr/> <p>中東の古典詩から年代を読み解く 模擬講義 / 11:15~12:00</p>		

プログラムタイトル

参加申込サイトに入り、各プログラムのタイトルをクリックすると、プログラムの詳細を確認することができます。



参加申込サイト画面

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

プログラムアイコン

「高校生限定プログラム」と高校生以外の小・中・高卒生(本学志願者)もお申し込みいただける「自由申込プログラム」をご用意しています。

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

高校生限定プログラムの申込期限は、一部のプログラムを除き、7月31日(木) 17:00です。一部の異なる申込期限については、当該プログラムの枠外に記載しています。

事前申込制

[先着順 or 抽選]



エントリーは特設サイトから
6月13日(金) 16:00 オープン

参加申込には
2ステップ
必要です

1. マイページ作成

特設サイトのエントリーフォームから氏名等の個人情報を登録

6月13日(金) 16:00~

2. プログラム申込 (先着順 or 抽選)

多彩なプログラムから選択

6月22日(日) 10:00~

✦ プログラムは原則先着順です。事前にマイページを作成しておくことで、プログラムの申し込みが速やかにできます。

✦ 人気のプログラムはすぐに満席となるため、必ず事前に申込方法をご確認ください。

✦ 6月22日(日) 10:00以降は、「1. マイページ作成」と「2. プログラム申込」を一度に行うことができます。

文学部 8.3 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

抽選申込期限:7月1日(火)23:59
抽選結果発表日:7月10日(木)

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(高等教育推進機構大講堂(SkyHall))

9:30 ▶ 12:00

 抽選410名

学部長挨拶・学部紹介
9:30~10:10

学部学生が語る
「文学部のキャンパスライフ」
講演 / 10:10~11:00

休憩時間 / 11:00~11:15

中東の古典詩から年代を読み解く
模擬講義 / 11:15~12:00

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(高等教育推進機構大講堂(SkyHall))

13:30 ▶ 16:00

 抽選410名

学部長挨拶・学部紹介
13:30~14:10

学部学生が語る
「文学部のキャンパスライフ」
講演 / 14:10~15:00

休憩時間 / 15:00~15:15

中東の古典詩から年代を読み解く
模擬講義 / 15:15~16:00

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

文学部 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

10:00 受付開始
(人文・社会科学総合教育研究棟W202)

10:30 ▶ 15:30

先着合計64名

挨拶・スケジュール説明・体験ゼミ講師紹介

10:30~11:00

11:00 00

博物館って何のためにある?
—現代社会における役割と可能性を考えよう
模擬講義 / 11:00~12:00 / 先着16名

漢詩の味わい方
模擬講義 / 11:00~12:00 / 先着16名

歴史学における史料
—宗教改革期の木版ビラを読み解いてみよう
模擬講義 / 11:00~12:00 / 先着16名

「私らしさ」を決めるもの
—社会心理学で探る心と社会の不思議なつながり
模擬講義 / 11:00~12:00 / 先着16名

12:00 00

30

休憩時間 / 12:00~13:15

13:00 00

30

全体説明・質疑応答 13:15~13:30

14:00 00

30

文学部案内ツアー(研究室訪問)
13:30~15:30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

教育学部 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(文系共同講義棟6番教室)

9:30 ▶ 12:00

先着135名

10:00 00

- ・教育学部説明会
- ・模擬講義:伊藤崇准教授
「デジタルテクノロジーの発展と子どもの発達」
- ・教育学部紹介
- ・質問コーナー

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(文系共同講義棟6番教室)

13:30 ▶ 16:00

先着135名

14:00 00

- ・教育学部説明会
- ・模擬講義:光本滋教授
「高校生のための教育学——学校教育と学生の権利」
- ・教育学部紹介
- ・質問コーナー

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

教育学部 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(文系共同講義棟6番教室)

9:30 ▶ 12:00

先着合計80名

教育学部説明会
9:30~10:10

10:00 00

移動時間 / 10:10~10:30

30

「大学の学費無償化について考える」
(教育行政学ゼミ)

模擬ゼミ / 10:30~12:00 / 先着20名

「認知課題を通して読み書きの困難について考える」
(学習神経心理学ゼミ)

模擬ゼミ / 10:30~12:00 / 先着20名

11:00 00

「教育学部で考える貧困問題」
(教育福祉論ゼミ)

模擬ゼミ / 10:30~12:00 / 先着20名

「障害者スポーツから障害を問いなおす」
(福祉スポーツ論ゼミ)

模擬ゼミ / 10:30~12:00 / 先着20名

12:00 00

30

13:00 00

30

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

法学部 8.3 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

8:50 受付開始
(文系共同講義棟2階8番教室)

9:20 ▶ 11:50

先着250名

10:00 00

北大法学部ってどんなところ?
学部紹介 / 9:20~10:30

休憩時間 / 10:30~10:45

11:00 00

法学部の授業を体験しよう
児矢野 マリ 教授
「グローバル化した現代社会における国際法の役割」
模擬講義 / 10:45~11:30

みなさんの質問に答えます
相談会 / 11:30~11:50

12:00 00

13:00 00

13:00 受付開始
(文系共同講義棟2階8番教室)

13:30 ▶ 16:00

先着250名

14:00 00

北大法学部ってどんなところ?
学部紹介 / 13:30~14:40

休憩時間 / 14:40~14:55

15:00 00

法学部の授業を体験しよう
山木戸 勇一郎 教授
「訴訟法入門——訴訟の役割はどのようなものか。訴訟では何が行われているか」
模擬講義 / 14:55~15:40

みなさんの質問に答えます
相談会 / 15:40~16:00

16:00 00

17:00 00

法学部 8.4 ^{AM}〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

10:00 受付開始(文系共同講義棟1階5番教室)

30

10:30 ▶ 11:30

先着合計100名

「『眉毛を切つてはいけません』という校則は
人権侵害ですか?—校則と基本的人権・憲法との
関係を考えてみよう」

体験ゼミ/先着20名

「どこよりも早い2027年フランス大統領選予想
—過去から未来を考える」

体験ゼミ/先着20名

11:00 00

「租税と法の接点について考えてみよう」

体験ゼミ/先着20名

「犯罪と刑罰について考えてみよう」

体験ゼミ/先着20名

「買っていい?乗っていい?
—"子ども"と社会をつなぐルールをデザインする」

体験ゼミ/先着20名

30

12:00 00

12:00 30

12:30 受付開始(人文・社会科学総合教育研究棟W203)

「あつまれ、未来の女性法律家!!——弁護士・裁判官・検察官に会ってみよう!」

※本プログラムは、性別・年齢を問わずお申し込みいただけます。

※本プログラムへの参加申込みは、
法学部ウェブサイトからお願いします。

https://www.juris.hokudai.ac.jp/for_jshs_info.html

先着申込期限:7月21日(月)23:59



法学部ウェブサイト

13:00 00

13:15 ▶ 14:45

先着100名

30

I. パネルディスカッション
「女性法律家(弁護士・裁判官・検察官)の仕事と生活」
講演 / 13:15~14:15

14:00 00

30

II. 法曹になるまでの道のり・司法試験合格体験談
講演 / 14:15~14:45

15:00 00

(人文・社会科学総合教育研究棟W302・W401・W402)

15:00 ▶ 16:30

先着30名 (I・II参加者のみ)

30

III. 法律家とのグループセッション
〔中高生・学生限定〕
相談会

16:00 00

30

経済学部 8.3 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

30

9:30 受付開始
(人文・社会科学総合教育研究棟W103)

10:00 00

10:00 ▶ 11:20

 先着212名

30

経済学部学部紹介
入試説明会

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(人文・社会科学総合教育研究棟W103)

30

13:30 ▶ 14:50

 先着212名

14:00 00

経済学部学部紹介
入試説明会

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

経済学部 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

9:30 受付開始
(人文・社会科学総合教育研究棟W103)

10:00 00

10:00 ▶ 11:30

先着210名

30

「中国の歴史から現在を考える」
模擬講義

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

12:50 受付開始
(受付場所: 人文・社会科学総合教育研究棟W103)

30

13:30 ▶ 15:30

先着15名

13:30 ▶ 15:30

先着18名

13:30 ▶ 15:30

先着20名

14:00 00

「交渉・決裂・折衝」
体験ゼミ

「『なんとなく』を卒業!
意思決定で体験する
管理会計の世界」
体験ゼミ

「日本の経済問題について
議論する」
体験ゼミ

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

理学部 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

8:30 受付開始
(理学部2号館玄関ロビー)

9:00 00

9:15 ▶ 10:00

先着合計184名

世界を支える暗号と数学 [B]

講演 / 数学科 / 先着92名

AI技術が変える地震研究 [C]

講演 / 地球惑星科学科 / 先着92名

10:00 00

10:00 受付開始(理学部2号館玄関ロビー)

10:15 ▶ 11:00

先着合計184名

花咲かじいさんの正体は?
-植物の開花をめぐる研究の最前線 [B]

講演 / 生物科学科生物学専修 / 先着92名

「流れ」によって化学を変える [C]

講演 / 化学科 / 先着92名

11:00 00

11:00 受付開始(理学部2号館玄関ロビー)

11:15 ▶ 12:00

先着合計184名

固体と液体の両方の性質を
有する身近で新しい素材「ゲル」 [B]

講演 / 生物科学科高分子機能学専修 / 先着92名

アインシュタインも悩んだ!?
量子力学100年の物語 [C]

講演 / 物理学科 / 先着92名

12:00 00

8:30 受付開始
(理学部2号館玄関ロビー)

9:00 ▶ 12:00

先着235名

学部・学科紹介
および
在学生による研究紹介 [A]
学部紹介 / 学科共通

12:30 30

12:30 受付開始
(理学部2号館玄関ロビー)

13:00 00

13:15 ▶ 14:00

先着合計184名

固体と液体の両方の性質を
有する身近で新しい素材「ゲル」 [B]

講演 / 生物科学科高分子機能学専修 / 先着92名

アインシュタインも悩んだ!?
量子力学100年の物語 [C]

講演 / 物理学科 / 先着92名

14:00 00

14:00 受付開始(理学部2号館玄関ロビー)

14:15 ▶ 15:00

先着合計184名

世界を支える暗号と数学 [B]

講演 / 数学科 / 先着92名

AI技術が変える地震研究 [C]

講演 / 地球惑星科学科 / 先着92名

15:00 00

15:00 受付開始(理学部2号館玄関ロビー)

15:15 ▶ 16:00

先着合計184名

花咲かじいさんの正体は?
-植物の開花をめぐる研究の最前線 [B]

講演 / 生物科学科生物学専修 / 先着92名

「流れ」によって化学を変える [C]

講演 / 化学科 / 先着92名

16:00 00

12:30 受付開始
(理学部2号館玄関ロビー)

13:00 ▶ 16:00

先着235名

学部・学科紹介
および
在学生による研究紹介 [A]
学部紹介 / 学科共通

17:00 30

17:00 00

理学部 8.4 (月)

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム

抽選申込期限:7月7日(月)23:59
抽選結果発表日:7月11日(金)

8:00 30	8:30 受付開始 (理学部5号館2階大講堂(5-203))		
9:00 00	9:00▶16:00 先着合計63名・抽選合計32名	9:00▶15:00 先着8名	9:00▶12:00 先着合計18名
9:30 30	大学数学入門のための論理力養成講座[A] 実験・実習/数学科/先着20名		磁石につくものつかないもの! 量子力学が支配する 不思議な世界を 先端装置で解き明かす[C] 実験・実習/ 物理学科/先着10名
10:00 00	蓄電池を一から作ろう[D] 実験・実習/化学科/先着10名		
10:30 30	神経細胞の興奮をライブで計測してみよう[E] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着3名		津波シミュレーション[R] 実験・実習/ 地球惑星科学科/先着4名
11:00 00	永久プレパラートの作成と観察[F] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着4名		
11:30 30	秘密だらけの愛憎劇!?植物と微生物のヒソヒソ話[G] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着5名	ピタゴラスコースで物質に潜む 対称・非対称を楽しもう[B] 実験・実習/物理学科	口径1.6mピリカ望遠鏡を 使った天体観測と データ解析を体験してみよう![S] 実験・実習/ 地球惑星科学科/先着4名
12:00 00	植物の進化、多様性を体験しよう[H] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着6名		
12:30 30	動物の培養細胞を光らせよう ～遺伝子導入技術の光と影[I] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着5名		12:30 受付開始 (理学部5号館2階大講堂(5-203))
13:00 00	DNAの電気泳動とタンパク質の電気泳動[J] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着6名		13:00▶16:00 先着合計18名
13:30 30	数学を使って生物現象を表現してみよう![K] 実験・実習/生物科学科生物学専修/先着4名		磁石につくものつかないもの! 量子力学が支配する 不思議な世界を 先端装置で解き明かす[C] 実験・実習/ 物理学科/先着10名
14:00 00	「生体分子のカタチ」を調べてみよう! ～化学で!バイオで!創薬で!大活躍のNMR装置を体験!![L] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選6名		津波シミュレーション[R] 実験・実習/ 地球惑星科学科/先着4名
14:30 30	生体組織に近い材料「ゲル」を作って触れよう[M] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選4名		
15:00 00	世界最小の分子機械: タンパク質分子が働く様子を観察しよう![N] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選6名		口径1.6mピリカ望遠鏡を 使った天体観測と データ解析を体験してみよう![S] 実験・実習/ 地球惑星科学科/先着4名
15:30 30	がんの悪さを直接見てみよう![O] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選6名		
16:00 00	体験☆負けるな小腸・がんばれ免疫![P] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選6名		
16:30 30	O157を見てみよう「グリコタイピング」[Q] 実験・実習/生物科学科高分子機能学専修/抽選4名		
17:00 00			

医学部医学科 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始 ~ 9:30 受付終了
(医学部学友会館「フラテ」ホール)

9:45 ▶ 11:30

医学部長挨拶 9:45~9:55

先着200名

模擬講義①

9:55~10:30

模擬講義②

10:30~11:05

質疑応答

11:05~11:30

10:00 00

11:00 00

12:00 00

13:00 00

13:00 受付開始 ~ 13:30 受付終了
(医学部学友会館「フラテ」ホール)

13:45 ▶ 15:30

医学部長挨拶 13:45~13:55

先着200名

模擬講義①

13:55~14:30

模擬講義②

14:30~15:05

質疑応答

15:05~15:30

14:00 00

15:00 00

16:00 00

17:00 00

医学部医学科 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
＜申込期限＞ 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始 ~ 9:15 受付終了
(医学部学生会館「フラテ」ホール)

9:30 ▶ 11:50

医学部長挨拶 9:30~9:40

先着100名

会場移動 / 9:40~10:00

10:00 00

医学部教員による模擬実習
10:00~11:30

11:00 00

12:00 00

13:00 00

14:00 00

15:00 00

16:00 00

17:00 00

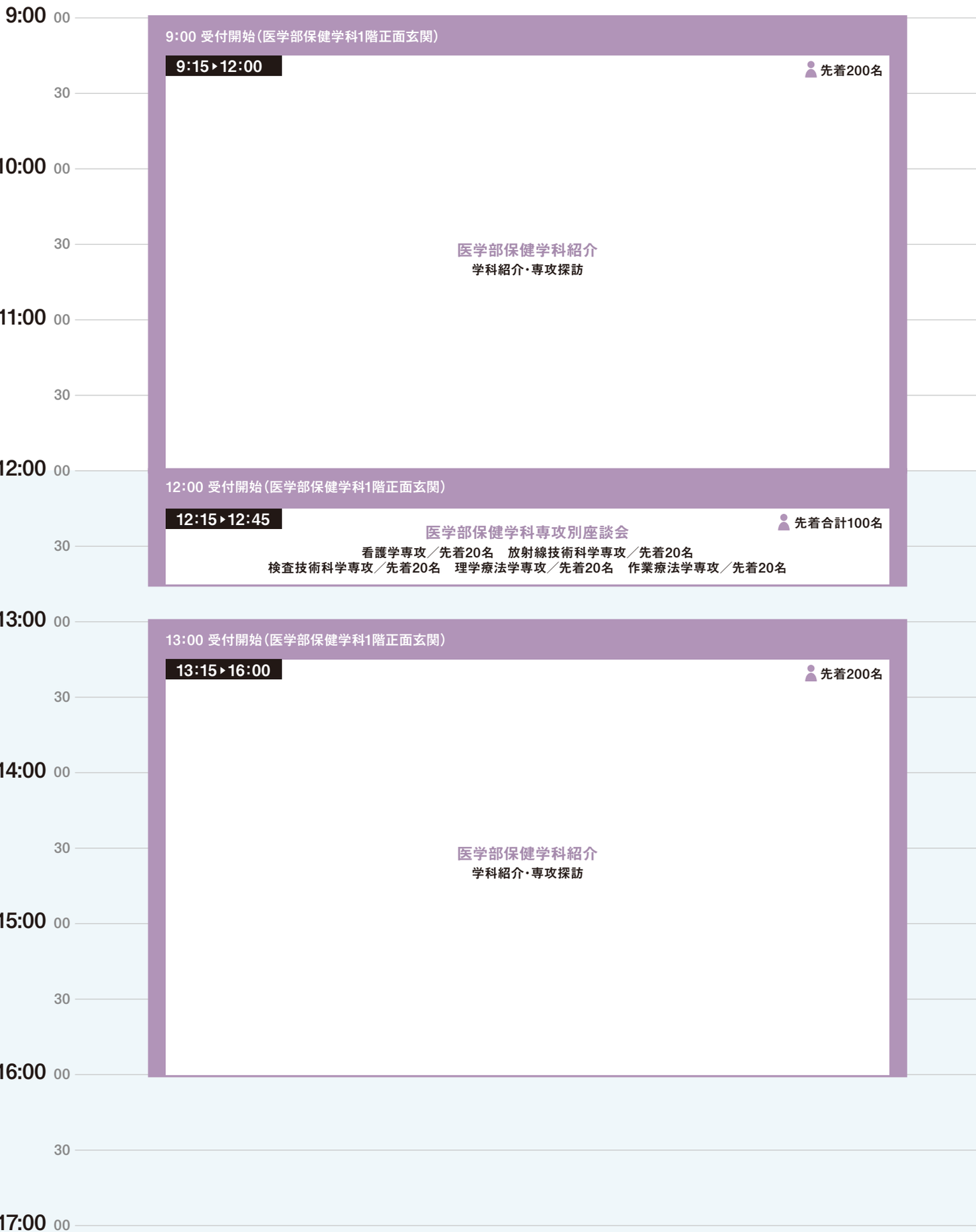
医学部保健学科 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

- 保健学科の建物は、医学科の建物とは別の建物です。案内図で場所を確認してください。
- 専攻探訪:参加者が専攻の企画2つに参加できるように各専攻の企画を用意しています。各専攻の企画など詳細は、保健学科ウェブサイトに掲載しています。専攻探訪については、当日受付時に先着順で希望の専攻の整理券を配布しますので、あらかじめ専攻の希望順位を決めてお越してください。1専攻のみの参加も可です。また、状況により受付開始時間を早める場合がありますので、ご了承ください。

先着申込期限:7月31日(木)17:00



医学部保健学科 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

- 保健学科の建物は、医学科の建物とは別の建物です。案内図で場所を確認してください。
- 専攻探訪:参加者が専攻の企画2つに参加できるように各専攻の企画を用意しています。各専攻の企画など詳細は、保健学科ウェブサイトに掲載しています。専攻探訪については、当日受付時に先着順で希望の専攻の整理券を配布しますので、あらかじめ専攻の希望順位を決めてお越してください。1専攻のみの参加も可です。また、状況により受付開始時間を早める場合がありますので、ご了承ください。



歯学部 8.3 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(歯学部講堂)

9:30 ▶ 12:00

歯学部長挨拶 9:30~9:35

先着173名

歯学部・歯学院紹介
学部紹介 / 9:35~10:10

大学病院歯科診療センター紹介
10:10~10:40

学生生活について 10:40~11:00

歯学部学生・教員と話そう
相談会 / 11:00~12:00

10:00 00

30

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(歯学部講堂)

13:30 ▶ 16:00

歯学部長挨拶 13:30~13:35

先着173名

歯学部・歯学院紹介
学部紹介 / 13:35~14:10

大学病院歯科診療センター紹介
14:10~14:40

学生生活について 14:40~15:00

歯学部学生・教員と話そう
相談会 / 15:00~16:00

14:00 00

30

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

歯学部 8.4 〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(歯学部講堂)

9:30 ▶ 12:00

歯学部長挨拶 9:30~9:35

先着173名

体験講義I
「口にできるがん～病理学でマイクロレベルに迫る!」
模擬講義 / 9:35~10:20

体験講義II
「口にできるがん～最新の治療とは?」
模擬講義 / 10:20~11:05

歯学部学生・教員と話そう
相談会 / 11:05~12:00

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

30

12:30 受付開始
(歯学部講堂)

13:00 ▶ 16:10

先着50名

「歯科医になりきって人工の歯を削ってみよう」
体験実習 / 13:00~

大学院生による研究室紹介
体験実習終了後~16:10

※研究室紹介が先になることもあります。

13:00 00

30

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

薬学部 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(薬学部正面玄関ロビー)

9:30 ▶ 11:20

先着160名

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 9:30~10:00

「クスリのカタチ～三次元の姿～」
模擬講義 / 10:00~10:40

薬学部見学
10:40~11:20

9:30 ▶ 10:40

先着152名 ※薬学部見学なし

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 9:30~10:00

「クスリのカタチ～三次元の姿～」
模擬講義 / 10:00~10:40

10:40 ▶ 11:50

参加自由

個別相談会

※学部紹介・模擬講義にお申し込みいただいた方のみ
ご自由にご参加いただけます。

10:00 00

30

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(薬学部正面玄関ロビー)

13:30 ▶ 15:20

先着160名

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 13:30~14:00

「クライオ電子顕微鏡で覗くミクロの世界」
模擬講義 / 14:00~14:40

薬学部見学
14:40~15:20

13:30 ▶ 14:40

先着152名 ※薬学部見学なし

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 13:30~14:00

「クライオ電子顕微鏡で覗くミクロの世界」
模擬講義 / 14:00~14:40

14:40 ▶ 15:50

参加自由

個別相談会

※学部紹介・模擬講義にお申し込みいただいた方のみ
ご自由にご参加いただけます。

14:00 00

30

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

薬学部 8.4<月>

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(薬学部正面玄関ロビー)

9:30 ▶ 11:20

先着160名

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 9:30~10:00

「薬の体の中での動き」
模擬講義 / 10:00~10:40

薬学部見学
10:40~11:20

9:30 ▶ 10:40

先着152名 ※薬学部見学なし

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 9:30~10:00

「薬の体の中での動き」
模擬講義 / 10:00~10:40

10:40 ▶ 11:50

参加自由

個別相談会

※学部紹介・模擬講義にお申し込みいただいた方のみ
ご自由にご参加いただけます。

10:00 00

30

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 受付開始
(薬学部正面玄関ロビー)

13:30 ▶ 15:20

先着160名

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 13:30~14:00

「くすりを編む天然物合成化学」
模擬講義 / 14:00~14:40

薬学部見学
14:40~15:20

13:30 ▶ 14:40

先着152名 ※薬学部見学なし

学部長挨拶・薬学部紹介・進学案内
学部紹介 / 13:30~14:00

「くすりを編む天然物合成化学」
模擬講義 / 14:00~14:40

14:40 ▶ 15:50

参加自由

個別相談会

※学部紹介・模擬講義にお申し込みいただいた方のみ
ご自由にご参加いただけます。

14:00 00

30

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

工学部 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(工学部玄関ホール)

9:30 ▶ 10:15

先着320名

マルチメディアAI技術の最前線
模擬講義/情報エレクトロニクス学科

9:15 受付開始(学術交流会館)

9:30 ▶ 10:00

先着5名

工学部進学相談会 I-1
学科共通

9:00 受付開始
(フロンティア応用科学研究棟1階
SDGsオアシス)

9:30 ▶ 10:15

先着30名

工学部探検1
学部紹介/応用理工系学科

10:00 00

10:00 受付開始(学術交流会館)

10:15 ▶ 10:45

先着5名

工学部進学相談会 I-2
学科共通

10:30 受付開始
(フロンティア応用科学研究棟1階
SDGsオアシス)

11:00 ▶ 11:45

先着30名

工学部探検2
学部紹介/情報エレクトロニクス学科

10:30 00

10:30 受付開始
(工学部玄関ホール)

11:00 ▶ 11:45

先着320名

混ざり方のサイエンス
～ジェットエンジンからお餅まで～
模擬講義/機械知能工学科

10:45 受付開始(学術交流会館)

11:00 ▶ 11:30

先着5名

工学部進学相談会 I-3
学科共通

11:00 00

12:00 00

12:30 受付開始
(工学部玄関ホール)

13:00 ▶ 13:45

先着320名

北海道新幹線と
交通計画・土木工学
模擬講義/環境社会工学科

12:45 受付開始(学術交流会館)

13:00 ▶ 13:30

先着5名

工学部進学相談会 II-1
学科共通

12:30 受付開始
(フロンティア応用科学研究棟1階
SDGsオアシス)

13:00 ▶ 13:45

先着30名

工学部探検3
学部紹介/機械知能工学科

13:00 00

13:30 受付開始(学術交流会館)

13:45 ▶ 14:15

先着5名

工学部進学相談会 II-2
学科共通

14:00 受付開始
(フロンティア応用科学研究棟1階
SDGsオアシス)

14:30 ▶ 15:15

先着30名

工学部探検4
学部紹介/環境社会工学科

14:00 00

14:00 受付開始
(工学部玄関ホール)

14:30 ▶ 15:15

先着320名

近未来型マテリアル工学
～ナノ材料から
宇宙エネルギー開発まで～
模擬講義/応用理工系学科

14:15 受付開始(学術交流会館)

14:30 ▶ 15:00

先着5名

工学部進学相談会 II-3
学科共通

15:00 00

16:00 00

17:00 00

8:00 30

8:30 受付開始
(工学部玄関ホール)

9:00 00

9:00 ▶ 10:00

先着合計90名

ナノサイズの半導体を観る! レーザー分光への招待
研究室体験I-1 / 実験・実習 / 応用物理工学コース / 先着5名

低温の世界で起こる不思議な現象を観察しよう!
研究室体験I-2 / 実験・実習 / 応用物理工学コース / 先着8名

水素と空気から電気をつくる(燃料電池)
研究室体験I-3 / 実験・実習 / 応用化学コース / 先着8名

瞬時に成長する結晶
研究室体験I-4 / 実験・実習 / 応用化学コース / 先着8名

電気ゼロでめっきに挑戦!
研究室体験I-5 / 実験・実習 / 応用マテリアル工学コース / 先着8名

水素を吸ったり吐いたりする不思議な金属
研究室体験I-6 / 実験・実習 / 応用マテリアル工学コース / 先着8名

炎が誘起する様々な現象を観察してみよう
: 火災からロケットまで
研究室体験I-7 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

飛行機をもっと強く軽く、先端複合材料を知ろう
研究室体験I-8 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

放射性廃棄物を埋めた後に: 人工バリア材の役割
研究室体験I-9 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

量子ビームで日本刀の謎に迫る研究を
人工知能(AI)を利用してやってみよう!
研究室体験I-10 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

牛乳のおいしさを光で測ってみよう
研究室体験I-11 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着5名

医用画像処理技術を体験してみよう!
研究室体験I-12 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

10:00 00

10:15 受付開始
(工学部玄関ホール)

30

10:45 ▶ 11:45

先着合計97名

アルゴリズム体験
研究室体験II-1 / 実験・実習 / 情報理工学コース / 先着8名

情報科学と数学・物理
研究室体験II-2 / 実験・実習 / 情報理工学コース / 先着8名

触った感触を目で見えるようにしてみよう!
研究室体験II-3 / 実験・実習 / 電気電子工学コース / 先着8名

マイクロメートルの金属細線を作って電流を流してみよう。
研究室体験II-4 / 実験・実習 / 電気電子工学コース / 先着6名

レンズじゃ見えない?最先端バイオ顕微鏡を体験しよう!
研究室体験II-5 / 実験・実習 / 生体情報コース / 先着5名

マルチメディアAIの最先端に触れてみよう
研究室体験II-6 / 実験・実習 / メディアネットワークコース / 先着8名

電源ベストミックスを考える
研究室体験II-7 / 実験・実習 / 電気制御システムコース / 先着8名

Toioを用いたロボットプログラミング
研究室体験II-8 / 実験・実習 / 電気制御システムコース / 先着6名

非破壊評価と超音波シミュレーション
研究室体験II-9 / 実験・実習 / 社会基盤学コース / 先着8名

流れを体感しよう!~流れの力学
研究室体験II-10 / 実験・実習 / 国土政策学コース / 先着8名

CO2を吸収するコンクリートの仕組みと
これからのコンクリートの環境への取り組み
研究室体験II-11 / 実験・実習 / 建築都市コース / 先着8名

サーモグラフで体感!暑さ・寒さの環境工学
研究室体験II-12 / 実験・実習 / 環境工学コース / 先着8名

生物が作る鉱物を見てみよう
研究室体験II-13 / 実験・実習 / 資源循環システムコース / 先着8名

12:00 00

12:00 30

12:30 受付開始
(工学部玄関ホール)

13:00 00

13:00 ▶ 14:00

先着合計90名

ナノサイズの半導体を観る! レーザー分光への招待
研究室体験I-1 / 実験・実習 / 応用物理工学コース / 先着5名

低温の世界で起こる不思議な現象を観察しよう!
研究室体験I-2 / 実験・実習 / 応用物理工学コース / 先着8名

水素と空気から電気をつくる(燃料電池)
研究室体験I-3 / 実験・実習 / 応用化学コース / 先着8名

瞬時に成長する結晶
研究室体験I-4 / 実験・実習 / 応用化学コース / 先着8名

電気ゼロでめっきに挑戦!
研究室体験I-5 / 実験・実習 / 応用マテリアル工学コース / 先着8名

水素を吸ったり吐いたりする不思議な金属
研究室体験I-6 / 実験・実習 / 応用マテリアル工学コース / 先着8名

炎が誘起する様々な現象を観察してみよう
: 火災からロケットまで
研究室体験I-7 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

飛行機をもっと強く軽く、先端複合材料を知ろう
研究室体験I-8 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

放射性廃棄物を埋めた後に: 人工バリア材の役割
研究室体験I-9 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

量子ビームで日本刀の謎に迫る研究を
人工知能(AI)を利用してやってみよう!
研究室体験I-10 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

牛乳のおいしさを光で測ってみよう
研究室体験I-11 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着5名

医用画像処理技術を体験してみよう!
研究室体験I-12 / 実験・実習 / 機械情報・システムコース / 先着8名

14:00 00

14:15 受付開始
(工学部玄関ホール)

30

14:45 ▶ 15:45

先着合計97名

アルゴリズム体験
研究室体験II-1 / 実験・実習 / 情報理工学コース / 先着8名

情報科学と数学・物理
研究室体験II-2 / 実験・実習 / 情報理工学コース / 先着8名

触った感触を目で見えるようにしてみよう!
研究室体験II-3 / 実験・実習 / 電気電子工学コース / 先着8名

マイクロメートルの金属細線を作って電流を流してみよう。
研究室体験II-4 / 実験・実習 / 電気電子工学コース / 先着6名

レンズじゃ見えない? 最先端バイオ顕微鏡を体験しよう!
研究室体験II-5 / 実験・実習 / 生体情報コース / 先着5名

マルチメディアAIの最先端に触れてみよう
研究室体験II-6 / 実験・実習 / メディアネットワークコース / 先着8名

電源ベストミックスを考える
研究室体験II-7 / 実験・実習 / 電気制御システムコース / 先着8名

Toioを用いたロボットプログラミング
研究室体験II-8 / 実験・実習 / 電気制御システムコース / 先着6名

非破壊評価と超音波シミュレーション
研究室体験II-9 / 実験・実習 / 社会基盤学コース / 先着8名

流れを体感しよう! ~流れの力学
研究室体験II-10 / 実験・実習 / 国土政策学コース / 先着8名

CO2を吸収するコンクリートの仕組みと
これからのコンクリートの環境への取り組み
研究室体験II-11 / 実験・実習 / 建築都市コース / 先着8名

サーモグラフで体感! 暑さ・寒さの環境工学
研究室体験II-12 / 実験・実習 / 環境工学コース / 先着8名

生物が作る鉱物を見てみよう
研究室体験II-13 / 実験・実習 / 資源循環システムコース / 先着8名

16:00 00

8:00 30

9:00 00

9:00 受付開始
(農学部大講堂)

9:30 ▶ 11:45

農学部紹介 9:30~9:45

先着100名

学科紹介

9:45 生物資源科学科 / 10:00 応用生命科学科 / 10:15 生物機能化学科

休憩時間 / 10:30~10:45

学科紹介

10:45 森林科学科 / 11:00 畜産科学科 / 11:15 生物環境工学科 / 11:30 農業経済学科

10:00 00

30

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

30

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

11:50 ▶ 13:20

先着合計63名

農学部 学生による個別相談
相談会 / 各学科先着1名 / 各10分

※プログラム詳細は、
次ページをご確認ください。

13:00 受付開始
(農学部大講堂)

13:30 ▶ 15:45

農学部紹介 13:30~13:45

先着100名

学科紹介

13:45 生物資源科学科 / 14:00 応用生命科学科 / 14:15 生物機能化学科

休憩時間 / 14:30~14:45

学科紹介

14:45 森林科学科 / 15:00 畜産科学科 / 15:15 生物環境工学科 / 15:30 農業経済学科

11:00 30

11:40 受付開始
(農学部S21・S31)

11:50 ▶ 13:20

学生による個別相談

 先着合計63名

11:50~12:00

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:00~12:10

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:10~12:20

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:20~12:30

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:30~12:40

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:40~12:50

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

12:50~13:00

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

13:00~13:10

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

学生による個別相談

13:10~13:20

[S21]:生物資源科学科/先着1名 応用生命科学科/先着1名 生物機能化学科/先着1名 森林科学科/先着1名
[S31]:畜産科学科/先着1名 生物環境工学科/先着1名 農業経済学科/先着1名

12:00 00

30

13:00 00

30

農学部 8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム

連絡事項: ● 昼食は各自持参してください。 ● 途中退席を希望する場合は、事前に連絡してください。

※海外渡航から帰国した場合、家畜伝染性疾病感染防止のために、札幌キャンパスの衛生管理区域(農場)への立ち入り制限(7日間)があります。そのため、海外渡航から帰国後7日間を未経過(7/27帰国ですと経過)の方は、一部プログラムの変更、申し込み制限があります。詳しくは、申し込みサイトのプログラム詳細をご確認ください。

先着申込期限:7月27日(日)23:59

8:00 00

8:20 受付開始 ~ 8:55 受付終了【時間厳守】
遅刻者を待たず、速やかに実施場所へ引率します。遅刻者は別途引率します。
(受付場所:農学部大講堂)

先着合計158名

9:00 00

9:00 ▶ 15:00

9:00 ▶ 16:00

9:15 ▶ 15:00

9:15 ▶ 15:20

9:15 ▶ 16:00

10:00 00

11:00 00

12:00 00

13:00 00

14:00 00

15:00 00

16:00 00

農業経済学への招待
農業経済学科/
先着20名

環境と食料生産の調和
—実験室とフィールドに
見る農学最前線—
生物資源科学科/
先着20名

※海外渡航から帰国後7日
間を未経過の方は、一部プ
ログラムが変更になります。

樹木に親しみ
森の個性を探る
森林科学科/
先着20名

畜産科学を体験しよう
畜産科学科/
先着20名

※海外渡航から帰国後7日
間を未経過の方は、一部プ
ログラムが変更になります。

空、水、大地、そして生物
—食料と環境問題に
取り組む—

生物環境工学科/
先着20名

※海外渡航から帰国後7日
間を未経過の方は、一部プ
ログラムが変更になります。

応用生命科学にふれる
応用生命科学科/
先着30名

※海外渡航から帰国後7日
間を未経過の方は、当プロ
グラムへの申し込みはでき
ません。

生物機能化学科の紹介
—遺伝子から
地球環境まで—
生物機能化学科/
先着28名

獣医学部 8.2 (土)

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム

- 申込期限は6/29(日)23:59となります。なお、応募多数の場合は抽選となります。
- 当日は上履きをご持参ください。
- 服装・靴は活動しやすいものにしてください。
- コースによっては白衣、「つなぎ(作業着)」を着用する場合があります。白衣、「つなぎ」はこちらで準備します。
- 申込期間外の申し込み、また、当選後のキャンセルは受け付けておりませんので、ご了承ください。

抽選申込期限:6月29日(日)23:59
抽選結果発表日:7月5日(土)12:00

8:00	30 8:30 受付開始 (獣医学部講義棟)					
9:00	00 9:00 ▶ 16:30 オリエンテーション 9:00~9:15 抽選合計A~Fコース合わせて45名					
	30 学部長挨拶・獣医学部概要説明 学部紹介/9:15~9:30					
10:00	00 9:30 ▶ 12:00 Aコース 【解剖学×獣医内科学】 抽選7~8名	00 Bコース 【野生動物学×獣医内科学】 抽選7~8名	00 Cコース 【微生物学×獣医内科学】 抽選7~8名	00 Dコース 【解剖学×繁殖学】 抽選7~8名	00 Eコース 【野生動物学×繁殖学】 抽選7~8名	00 Fコース 【微生物学×繁殖学】 抽選7~8名
11:00	30 コース別体験学習 「畜産物を解剖しよう ~“食べる”から学ぶ 動物のからだ~」 実験・実習/ 解剖学教室	30 コース別体験学習 「ヒグマ研究、 入門者募集! ~森の王者の 暮らしに迫る~」 実験・実習/ 野生動物学教室	30 コース別体験学習 「目に見えない 微生物の世界」 実験・実習/ 微生物学教室	30 コース別体験学習 「畜産物を解剖しよう ~“食べる”から学ぶ 動物のからだ~」 実験・実習/ 解剖学教室	30 コース別体験学習 「ヒグマ研究、 入門者募集! ~森の王者の 暮らしに迫る~」 実験・実習/ 野生動物学教室	30 コース別体験学習 「目に見えない 微生物の世界」 実験・実習/ 微生物学教室
12:00	00 休憩時間/12:00~13:00					
13:00	30 動物医療センター概要説明、見学 13:00~14:00					
14:00	00 14:00 ▶ 16:30					
15:00	30 コース別体験学習 「わたし18歳、研修医やっています! ~やってみよう! 身体検査、血液検査、超音波検査、内視鏡検査~」 実験・実習/ 獣医内科学教室			30 コース別体験学習 「牛の健康診断をしよう 食の安全・安心をまもる獣医療」 実験・実習/ 繁殖学教室		
16:00	30 ※当日、ラブラドル・レトリバーの体を触って、身体検査を行います。動物アレルギーがある方は予めご申告ください。また犬と触れ合う際に衣服が汚れないように配慮させていただきますが、気になる方は汚れてもよい格好でお越しください。			30 ※当日は札幌キャンパス内の生物生産研究農場において牛と触れ合う予定です。服の上から着られるディスプレイツナギ(防護服)を用意しますが、着用していても汚れる可能性はゼロではないため、多少汚れてもよい格好でお越しください。また農場訪問時には動物の臭いが付きますのでご了承ください。		

獣医学部 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

- 申込期限は7/31(木)23:59となります。なお、応募多数の場合は先着順となります。
- 午前・午後は同一内容です。いずれか一方のみ予約できます。
- 「イントロダクション」～「学生による学部紹介」は、録画映像を後日獣医学部ウェブサイトにてアップロード予定です。学生との懇談会は対面限定となります旨ご了承ください。

先着申込期限:7月31日(木)23:59



17:00 00

水産学部 8.3 (日)

札幌キャンパス開催

8/3は札幌キャンパス、8/4は函館キャンパスで開催します。

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

注意事項・連絡事項:

- 午前の部と午後の部は同一内容となりますので、いずれか一方にお申し込みください。

8:00 30

8:40 受付開始
(札幌キャンパス 高等教育推進機構E201)

9:00 00

9:00 ▶ 11:30

先着200名

水産学部の歴史・研究紹介
学部紹介 / 9:00~9:30

模擬講義①「成分から見る海の生物」 9:30~9:45

模擬講義②「魚類の感染症」 9:45~10:00

模擬講義③「“Blue Ambition”:グローバルに展開する北大水産の海洋・水産研究」
10:00~10:30

入試説明会
10:30~11:00

水産学部なんでも質問コーナー
11:00~11:30

10:00 00

30

11:00 00

30

30

12:00 00

12:30 受付開始
(札幌キャンパス 高等教育推進機構E201)

13:00 00

13:00 ▶ 15:20

先着200名

水産学部の歴史・研究紹介
学部紹介 / 13:00~13:30

模擬講義①「成分から見る海の生物」 13:30~13:45

模擬講義②「魚類の感染症」 13:45~14:00

模擬講義③「“Blue Ambition”:グローバルに展開する北大水産の海洋・水産研究」
14:00~14:30

入試説明会
14:30~14:50

水産学部なんでも質問コーナー
14:50~15:20

14:00 00

30

15:00 00

30

30

16:00 00

30

30

水産学部 8.4〈月〉

函館キャンパス開催

8/3は札幌キャンパス、8/4は函館キャンパスで開催します。

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
〈申込期限〉7月31日(木)17:00

8:00 30
8:30 受付開始
(函館キャンパス 講義棟大講義室)

9:00 00
9:00 ▶ 11:30
学部長挨拶・オリエンテーション
9:00~9:30
先着合計128名

9:30 ▶ 11:30

海洋の炭素隔離に貢献する可能性～コンブのネバネバ実験～ 実験1 / 実験・実習 / 海洋生物科学科 / 先着12名	海藻の生き方を調べてみよう! 実験7 / 実験・実習 / 増殖生命科学科 / 先着5名
水生動物の行動生態学入門:無脊椎動物から魚類・両生類まで) 実験2 / 実験・実習 / 海洋生物科学科 / 先着24名	チョウザメの解剖と遺伝的性別 実験8 / 実験・実習 / 増殖生命科学科 / 先着10名
海藻を観察して標本を作ってみよう 実験3 / 実験・実習 / 海洋生物科学科 / 先着10名	いのちの時間をとめる～凍結保存技術～ 実験9 / 実験・実習 / 増殖生命科学科 / 先着5名
社会科学で学ぶ水産の世界～歴史から現状分析まで～ 実験4 / その他 / 海洋資源科学科 / 先着10名	海藻の油から健康機能性成分を探そう! 実験10 / 実験・実習 / 資源機能化学科 / 先着10名
水中生物の行動計測技術を体験しよう 実験5 / 実験・実習 / 海洋資源科学科 / 先着12名	「甘～くない」糖の世界～多糖を化学してみよう～ 実験11 / 実験・実習 / 資源機能化学科 / 先着12名
水の流れを可視化しよう 実験6 / 実験・実習 / 海洋資源科学科 / 先着10名	紅藻の光るタンパク質を見てみよう 実験12 / 実験・実習 / 資源機能化学科 / 先着8名

12:00 00

12:30 受付開始
(函館キャンパス 講義棟大講義室)

13:00 00
13:00 ▶ 17:00
先着合計60名

13:00 00
12:30 受付開始
(函館キャンパス 講義棟大講義室)

13:00 ▶ 16:00
先着50名

14:00 00
見学プログラム
1) 練習船おしよる丸見学・研究室見学ツアー
実験・実習 / 学科共通 / 先着30名

15:00 00
見学プログラム
2) 研究室見学・練習船おしよる丸見学ツアー
実験・実習 / 学科共通 / 先着30名

16:00 00
17:00 00

注意事項・連絡事項:「練習船おしよる丸見学」は、動きやすい服装(スカートは避ける)、靴(サンダル・ハイヒールは不可)でご参加ください。

大学院環境科学院 8.3 (日)

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

8:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

9:00 00

9:00 ▶ 9:50

先着50名

ラボツアー
学院紹介/学院共通

9:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

10:00 00

10:00 ▶ 10:50

先着100名

2050年のエネルギーの
使い方のシミュレーション
講演/環境起学専攻

10:00 30

10:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

11:00 00

11:00 ▶ 11:50

先着100名

スーパーコンピュータで挑む
気候の将来予測
講演/地球圏科学専攻

12:00 00

12:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

13:00 00

13:00 ▶ 13:50

先着100名

魚の泳ぎのしくみとふしぎ
講演/生物圏科学専攻

13:00 30

13:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

14:00 00

14:00 ▶ 14:50

先着100名

「SDG14 海の豊かさを守ろう」への
有機化学からのアプローチ
講演/環境物質科学専攻

14:00 30

14:30 受付開始
(環境科学院玄関ロビー)

15:00 00

15:00 ▶ 15:50

先着50名

ラボツアー
学院紹介/学院共通

16:00 00

16:00 30

17:00 00

プレオープンキャンパス 北大キャンパスビジットプロジェクト(HCVP)

8.2 〈土〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

8:30 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

9:00 00

9:00 ▶ 13:00

先着合計30名

30

10:00 00

30

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

30

30

14:00 00

30

30

15:00 00

30

30

16:00 00

30

30

17:00 00

HCVPプレオープンキャンパス

文系(文・教・法・経)コース

理系A(理・工・農・水)コース

理系B(医・歯・薬・獣)コース

説明会／キャンパスツアー／相談会

各先着10名

学部・大学院以外の企画

北大キャンパスビジットプロジェクト(HCVP)

8.3

〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

8:30 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

9:00 00

9:00 ▶ 10:30

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー1日目(朝の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

12:00 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

30

12:30 ▶ 14:00

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー1日目(昼の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

13:00 00

30

14:00 00

30

15:00 00

15:00 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

30

15:30 ▶ 17:00

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー1日目(夕方の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画 8.4 〈月〉

北大キャンパスビジットプロジェクト(HCVP)

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

8:30 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

9:00 00

9:00 ▶ 10:30

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー2日目(朝の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

12:00 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

12:30 ▶ 14:00

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー2日目(昼の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

13:00 00

30

14:00 00

30

15:00 00

15:00 受付開始
(高等教育推進機構E205教室)

15:30 ▶ 17:00

先着合計30名

HCVPキャンパスツアー2日目(夕方の部)

文系(文・教・法・経)コース
理系A(理・工・農・水)コース
理系B(医・歯・薬・獣)コース

各先着10名
同伴者2名まで可(ご家族の方のみ)

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画 8.3 〈日〉

サステナビリティ推進機構

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

10:30 受付開始
(学术交流会館)

11:00 ▶ 12:00

先着40名

SDGsゲーム「Get The Point」をやってみよう

※小学3年生以上。親子での参加も可。
※保護者単独の参加はできません。

12:00 00

30

13:00 00

30

13:30 受付開始
(学术交流会館)

14:00 ▶ 15:00

先着40名

SDGsゲーム「Get The Point」をやってみよう

※小学3年生以上。親子での参加も可。
※保護者単独の参加はできません。

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画 8.4〈月〉

サステナビリティ推進機構

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

10:30 受付開始
(学术交流会館)

11:00 ▶ 12:00

先着40名

北大で学ぶSDGs
講演

12:00 00

30

13:00 00

30

13:30 受付開始
(学术交流会館)

14:00 ▶ 15:00

先着40名

北大で学ぶSDGs
講演

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

大学院教育推進機構 CoSTEP

8.3 〈日〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

30

14:00 00

14:00 受付開始
(エンレイソウメインラウンジ)

14:30 ▶ 16:00

 先着40名

15:00 00

第142回サイエンス・カフェ札幌
「捨てなきゃいけない捨てられないモノ
～高校生が話し合う放射性廃棄物の処分問題～」
講演

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

大学院教育推進機構 CoSTEP

8.4〈月〉

高校生限定プログラム

高校生(高専生を含む)対象
特別プログラム
<申込期限> 7月31日(木) 17:00

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

11:00 00

30

12:00 00

30

12:30 受付開始
(学术交流会館1階第3会議室)

13:00 00

13:00 ▶ 15:00

先着20名

30

14:00 00

私たち、研究者のタマゴです
～大学院生が自らの研究を大紹介!!～

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

附属図書館本館(北図書館は予約不要で見学可能)

8.3 (日)

8.4 (月)

※同一内容で
両日開催

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

11:00 00

11:10 受付開始(附属図書館本館玄関ロビー)

11:30 ▶ 12:00

館内ツアー

※小学生のみ1名までの同伴者可

先着10名

12:00 00

12:10 受付開始(附属図書館本館玄関ロビー)

12:30 ▶ 13:00

館内ツアー

※小学生のみ1名までの同伴者可

先着10名

13:00 00

13:10 受付開始(附属図書館本館玄関ロビー)

13:30 ▶ 14:00

館内ツアー

※小学生のみ1名までの同伴者可

先着10名

14:00 00

14:10 受付開始(附属図書館本館玄関ロビー)

14:30 ▶ 15:00

館内ツアー

※小学生のみ1名までの同伴者可

先着10名

15:00 00

15:10 受付開始(附属図書館本館玄関ロビー)

15:30 ▶ 16:00

館内ツアー

※小学生のみ1名までの同伴者可

先着10名

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

大学文書館

8.3 (日)
8.4 (月)

※同一内容で
両日開催

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

8:30▶17:00

 保護者等の参加可

(大学文書館1階展示ホール・沿革展示室、2階展示回廊)

9:00 00

30

10:00 00

30

11:00 00

事前申込不要

30

北海道大学の歴史に関する資料展示

12:00 00

—

「北大生の群像」

常設展示

30

「新渡戸稲造と遠友夜学校」

常設展示

13:00 00

「半澤洵博士の眼鏡に映った世界
——植物誌から食物史へ、93年間の観察と探究」

企画展示

30

「札幌キャンパスを歩く
～あの時あの場所、今昔～」

パネル展示

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

総合博物館

8.3 (日)
8.4 (月)

※同一内容で
両日開催

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

開館時間 10:00・17:00

 保護者等の参加可

30

11:00 00

30

12:00 00

事前申込不要

「北大の学び舎」

常設展示

本学の全12学部の最新の研究や教育、
社会貢献などについて紹介する展示スペース

「北大の歴史」

常設展示

北大創立以来の研究者達の足跡をたどる

「収蔵標本の世界」

常設展示

魅力的な標本の数々を紹介

「感じる展示室」

常設展示

眼だけでなく触れて楽しめる

「人文科学的昆虫展」

夏季企画展

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画 8.3 〈日〉

学務部国際交流課

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象
※小学生のみ1名までの同伴者可

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

30

11:00 00

30

11:40 受付開始
(学生交流ステーション106教室)

12:10 ▶ 14:00

先着30名

情報提供

- ① 北大への入学で広がる海外留学の機会
- ② 国際化が進む北大～英語で受けられる授業・留学生との交流機会など～

座談会

留学ってなんだろう
～外国人留学生と留学経験者(日本人学生)と語ろう!

個別相談

留学なんでも相談

12:00 00

30

13:00 00

30

14:00 00

30

14:30 受付開始
(学生交流ステーション106教室)

15:00 ▶ 16:50

先着30名

情報提供

- ① 北大への入学で広がる海外留学の機会
- ② 国際化が進む北大～英語で受けられる授業・留学生との交流機会など～

座談会

留学ってなんだろう
～外国人留学生と留学経験者(日本人学生)と語ろう!

個別相談

留学なんでも相談

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画

アドミッション本部・新渡戸カレッジ

8.3 <日>

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

10:00 ▶ 11:10

(学術交流会館 大講堂)

先着250名、保護者等の参加申込可

講演「北海道大学で学ぶということ」
新渡戸カレッジ説明会

30

11:00 00

30

12:00 00

30

13:00 00

13:00 ▶ 14:10

(学術交流会館 大講堂)

先着250名、保護者等の参加申込可

講演「北海道大学で学ぶということ」
新渡戸カレッジ説明会

30

14:00 00

30

15:00 00

30

16:00 00

30

17:00 00

学部・大学院以外の企画 個別相談会

8.3 AM 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

9:00 00

30

10:00 00

(学術交流会館1階ホール)

10:00 ▶ 10:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

10:20 ▶ 10:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

30

10:40 ▶ 10:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

11:00 00

11:00 ▶ 11:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

11:20 ▶ 11:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

30

11:40 ▶ 11:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

12:00 00

12:00 ▶ 12:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組
- 就職に関する相談 先着1組

30

学部・大学院以外の企画 個別相談会

8.3 PM 〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

(学術交流会館1階ホール)

13:00 00

13:00 ▶ 13:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

30

13:20 ▶ 13:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

13:40 ▶ 13:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

14:00 00

14:00 ▶ 14:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

30

14:20 ▶ 14:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

14:40 ▶ 14:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組
- 初年次教育・学部移行に関する相談 先着1組

15:00 00

15:00 ▶ 15:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組

30

15:20 ▶ 15:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組

15:40 ▶ 15:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組
- 経済支援(奨学金、授業料免除等)に関する相談 先着1組
- 新渡戸カレッジに関する相談 先着2組

16:00 00

16:00 ▶ 16:15

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組

30

16:20 ▶ 16:35

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組

16:40 ▶ 16:55

 保護者等の参加申込可

- 入試に関する個別相談 先着2組

17:00 00

学部・大学院以外の企画

個別相談会・説明会

8.3

〈日〉

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

9:00 00

事前申込不要

10:00 ▶ 16:55

(学術交流会館1階ホール)

保護者等の参加可

入試に関する個別相談
【予約できなかった方向けの当日受付分です】
1組につき15分程度、
入試に関する相談を受け付けます。
ご家族で参加できます。

10:00 ▶ 10:50

(学術交流会館第4会議室)

保護者等の参加可

学生寮説明会

学生寮について、30分の説明会と
20分の質疑応答を併せて行います。

11:00 ▶ 11:50

(学術交流会館第4会議室)

保護者等の参加可

学生寮説明会

学生寮について、30分の説明会と
20分の質疑応答を併せて行います。

13:20 ▶ 14:10

(学術交流会館第4会議室)

保護者等の参加可

学生寮説明会

学生寮について、30分の説明会と
20分の質疑応答を併せて行います。

14:40 ▶ 15:30

(学術交流会館第4会議室)

保護者等の参加可

学生寮説明会

学生寮について、30分の説明会と
20分の質疑応答を併せて行います。

16:00 ▶ 16:50

(学術交流会館第4会議室)

保護者等の参加可

学生寮説明会

学生寮について、30分の説明会と
20分の質疑応答を併せて行います。

17:00 00

学部・大学院以外の企画

学生相談総合センター アクセシビリティ支援室

8.3 (日)

8.4 (月)

※同一内容で
両日開催

自由申込プログラム

小・中・高校生(高専生を含む)・
高卒生(本学志願者)対象

8:00 30

9:00 00

30

9:30 ▶ 10:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

10:00 00

30

10:30 ▶ 11:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

11:00 00

30

11:30 ▶ 12:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

12:00 00

30

13:00 00

30

13:30 ▶ 14:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

14:00 00

30

14:30 ▶ 15:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

15:00 00

30

15:30 ▶ 16:15

(学術交流会館)

先着1組、保護者等の参加申込可

相談会

大学における障害学生支援に関する相談を承ります。

16:00 00

30

17:00 00

SAPPORO CAMPUS

札幌キャンパス会場



中央食堂、北部食堂 / 営業時間は、北大生協ウェブサイトをご覧ください。
<https://www.hokkaido-univcoop.jp/hokudai/bhours/>

総合博物館 / オープンキャンパス期間中は臨時開館
 (各日10:00~17:00)
 ※通常は月曜閉館

クラーク会館 / 北大生協による特別企画を実施します。
 詳細は北大生協ウェブサイトにてご確認ください。
<https://www.hokkaido-univcoop.jp/hokudai/oc/>
 ○お部屋探し・大学生生活個別相談会 (受付時間 10:00~15:00)
 ○物件見学ツアー (変更の可能性あり)

○北大生と話そう
 (9:00~17:00頃開催予定 (変更の可能性あり))
 開催情報は北大生協学生組織委員会ウェブサイトにてご確認ください。
<https://hokudai-coop-gi.com/>

- ① 正門
- ② 学術交流会館
- ③ 百年記念会館
- ④ 大学院環境科学院
- ⑤ 附属図書館
- ⑥ クラーク像
- ⑦ クラーク会館
- ⑧ 大学文書館
- ⑨ 農学部
- ⑩ 人文・社会科学 総合教育研究棟
- ⑪ 文系共同講義棟
- ⑫ 総合博物館
- ⑬ 理学部
- ⑭ 中央食堂
- ⑮ オープンバージョンハブ エンレイソウ
- ⑯ ポプラ並木
- ⑰ イチョウ並木
- ⑱ 薬学部
- ⑲ 医学部保健学科
- ⑳ 北13条門
- ㉑ 歯学部
- ㉒ 工学部
- ㉓ 学生交流ステーション
- ㉔ 医学部医学科
- ㉕ 北部食堂
- ㉖ 平成ポプラ並木
- ㉗ 高等教育推進機構
- ㉘ 北18条門
- ㉙ 札幌農学校第2農場 (重要文化財)
- ㉚ 獣医学部
- ㉛ 動物医療センター

- 交通案内**
- ・JR「札幌」駅下車 正門まで徒歩約7分
 - ・地下鉄南北線・東豊線「さっぽろ」駅下車 正門まで徒歩約10分
 - ・地下鉄南北線「北12条」駅下車 北13条門まで徒歩約4分
 - ・地下鉄南北線「北18条」駅下車 北18条門まで徒歩約7分

キャンパス内には、自家用車・タクシー・バスに限らず車で入構することはできません。公共の交通機関をご利用いただくか、**近隣の民間駐車場等に乗用車を駐車して徒歩でご来場ください。**

HAKODATE CAMPUS

函館キャンパス会場

水産学部の開催会場にご注意ください!

自由申込プログラム(8月3日(日)) 札幌キャンパス(高等教育推進機構 MAP②7)
 高校生限定プログラム(8月4日(月)) 函館キャンパス



② 新函館北斗駅

札幌

函館

交通案内

① JR「函館」駅から

【函館バス】

※本数が少ないため、バス会社ウェブサイトで時刻表をご確認ください。

- ・(410系統 知内行)
「北大前」停下車 徒歩約**2分**
- ・(22系統 新函館北斗駅行) (610系統 江差ターミナル行)
「北大裏」停下車 徒歩約**3分**
- 【タクシー】 約**15分**

② 新幹線「新函館北斗」駅から

【JR】

- ・(函館方面行)JR「五稜郭」駅下車、
タクシーへ乗り換え 約**10分**
- ・(函館方面行)JR「函館」駅下車、函館バスへ乗り換え…①
【タクシー】 約**35分**

③ 函館空港から

【帝産バス(空港連絡バス)】

- ・JR「函館」駅下車、函館バスへ乗り換え…①
【タクシー】 約**30分**

TEL 0138-40-5507
 函館市港町3丁目1番1号