

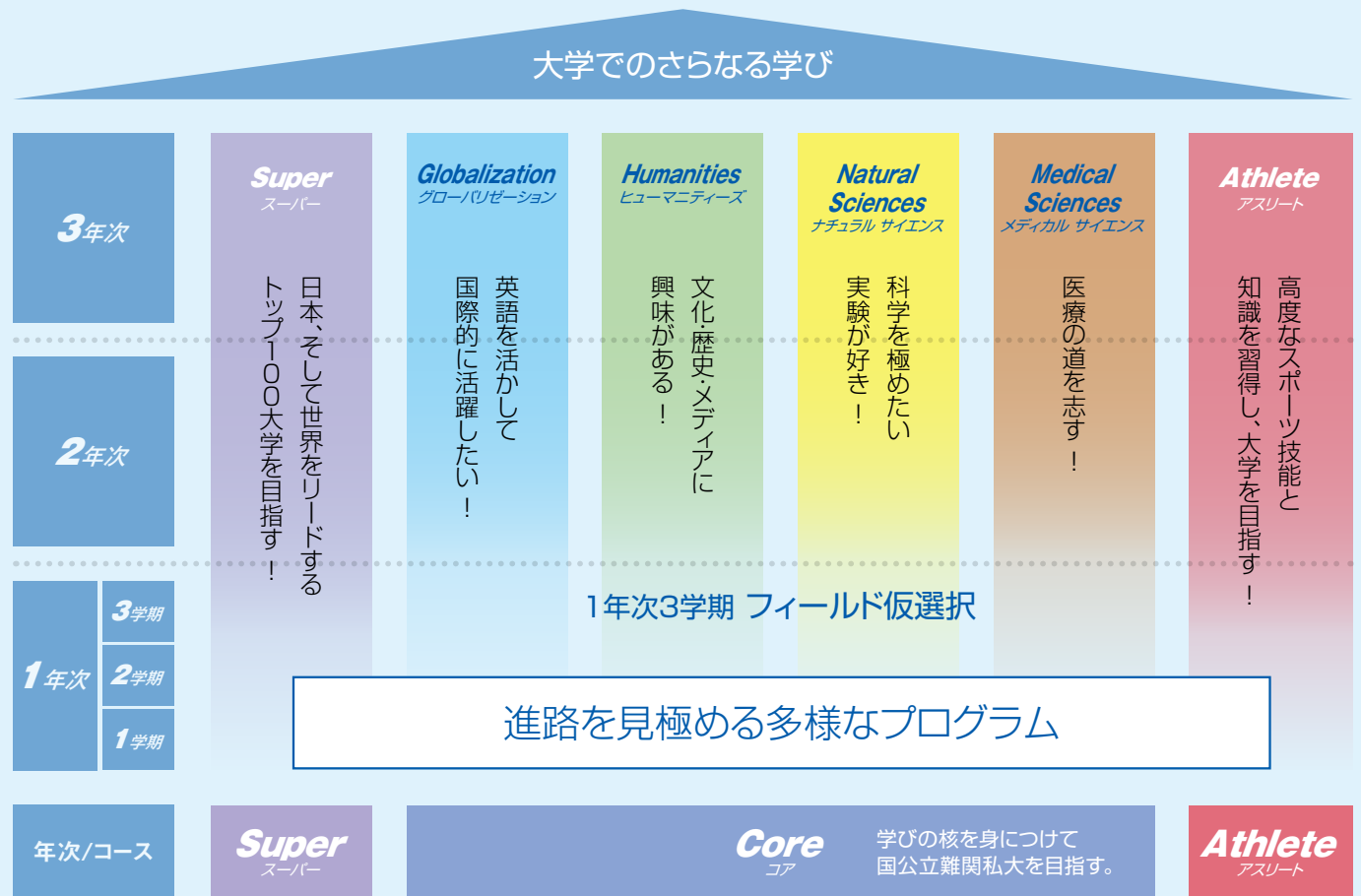
駿台甲府 でみつける
未来のわたし



自分の目標に合わせて選べる3コース【Core】【Super】【Athlete】

駿高では、自分の目標に合わせてコースを選択することができます。
それぞれのコースが本格的にスタートするのは2年次です。
また3年次にコースを変更することも可能です。

希望する未来

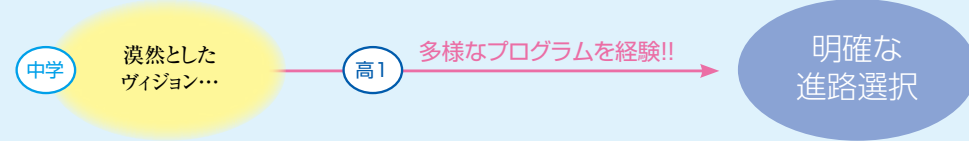


Coreコースならではの
学びのフィールド！

コアコースでは文系か理系かと自分を型にはめて考えるのではなく、
自分の興味関心に基づいて4つのフィールドから自分の深めたい学びを選びます。

自分の進路が見つかる多様なプログラム

駿台には、自分が何をやりたいのか気づくために、多様なプログラムが用意されています。授業や部活のみならず、これらのプログラムに参加することで、自分の進路について深く考えることができます。



学びの核(コア)を身につけて、国公立大学および難関私立大学を目指す。

Core course



「教わる」から「学ぶ」へ

コア Core

学びの核を見つける
4つのフィールド

“地球”で今何が起きているのか? グローバルな視野を養う!!

グローバル化
Globalization



好奇心は発見にいたる。科学の視点で世界をとらえる!!

ナチュラルサイエンス
Natural Sciences



“人間”とは何か? 社会・歴史・メディアを探る!!

ヒューマニティーズ
Humanities



“命”とは何か? 医療の道を志す!!

メディカルサイエンス
Medical Sciences



学びの核(コア)を身につけて、国公立大学および難関私立大学を目指す。

Core course

グローバル化
Globalization

コースの特徴

- ★海外語学研修
- ★グローバル・リーダー研修
- ★英語スピーチ・プレゼン
- ★模擬国連 etc...

考えられる学部

- 外国語学部
- 国際言語文化学部
- 国際コミュニケーション学部
- 国際学部
- 国際交流学部
- 国際政治経済学部
- 国際関係学部
- 国際教養学部
- 国際政策学部
- 人文学部 etc...



Runway to the world!

ヒューマニティーズ
Humanities

コースの特徴

- ★フィールドワーク
- ★メディア研究
- ★課題研究・プレゼン
- ★各種コンクール etc...

考えられる学部

- 法学部
- 経済学部
- 政治経済学部
- 経営学部
- 商学部
- 文学部
- 人文学部
- 心理学部
- 社会学部
- 情報メディア学部 etc...



I think, therefore I am!

ナチュラルサイエンス
Natural Sciences

コースの特徴

- ★プログラミング実習
- ★実験デザイン・プレゼン
- ★高大連携による学問探究
- ★各種コンテスト etc...

考えられる学部

- 工学部
- 理学部
- 理工学部
- 情報工学部
- 情報科学部
- 生命科学部
- 応用生物学部
- 環境科学部
- 農学部
- 海洋学部 etc...



Curiosity leads to discovery!

メディカルサイエンス
Medical Sciences

コースの特徴

- ★医系セミナー
- ★特別養護老人ホーム訪問
- ★医療系公開講座
- ★医療関係者による講演 etc...

考えられる学部

- 医学部
- 歯学部
- 薬学部
- 獣医学部
- 看護学部
- 保健医療学部
- 社会福祉学部 etc...



Sciences for life!

日本そして世界をリードするトップ100大学を目指す。

Super course

東大・医学部をはじめとする難関大学・難関学部のみならず、世界トップ100大学も視野に入れて、深い学びを実践します。

コースの特徴

- ★難関大セミナー
- ★学習合宿
- ★駿台予備学校講師による特別講習
- ★思考力養成講座 etc...



難関大セミナー

東京大学などへの進学を目指す生徒に対し「難関大セミナー」を開講し、全面的にバックアップ!

- 東大講習 / 駿台S講習 / 駿台予備学校講師による特別講習
- 東大特別講演会 / 東大見学会など

- 東京大学や難関国立大学を第一志望とする生徒を対象とします。
- 講習や演習、講演、イベント等を組み合わせた総合的なプログラムです。
- 駿台グループの総力を結集してサポートします。



高度なスポーツ技能と知識を習得し、大学を目指す。

Athlete course

スポーツを科学する

毎週授業で スポーツを科学

- ★運動生理学
- ★スポーツ医学
- ★スポーツ栄養学
- ★運動心理学
- ★スポーツ社会学
- ★リハビリテーション学 etc...



スポーツ各分野の 専門家講演・実技

- ★スポーツサプリメント
- ★スポーツの怪我・防止・リハビリ
- ★2020年東京オリンピックに向けて
- ★強くなるトレーニング方法
- ★メンタルトレーニング
- ★オリンピック選手から etc...

