



スーパースポーツ科学プログラム

スポーツ健康科学の最先端 立命館大学とタッグを組んだ未来発見プログラム。

「スポーツ」と「健康」をテーマに、
競技スポーツを超えて、ビジネスや教育・
医療の視点から幅広く学びます。



「スポーツ」は世界共通のツール。

未来の社会に待ち受ける、健康、医療、教育、スポーツ行政、IT化など
様々な課題を、スポーツを通して解決していく一歩を探ります。

- 運動は好きだけど、将来どのような職業選択があるのかわからない人。
 - 部活命!でも、そろそろ将来も考えておかないと不安...という人。
- スポーツに関わる学業・職業をはじめ、スポーツの新たな魅力を知るチャンス。

スポーツ業界における共通言語はもちろん英語。

使えて当たり前前の英語も実践的に鍛える本格プログラムです。

【身につく力】

1 「スポーツ健康科学分野」における基礎的な知識の理解と、
当分野の現代科学との関係性を習得する。

2 得られたデータや学んだ知識の理論的背景を理解し、
課題発見力やプレゼンテーション力を養う。

スーパースポーツ科学プログラム 出身の先輩は、
プログラムで進路発見し、こんな大学・学部・に現役合格しました!

- 横浜国立大学 (教育) 神奈川県立保健福祉大学 (保健福祉) 慶應義塾大学 (環境情報)
明治大学 (法) 法政大学 (スポーツ健康) 青山学院大学 (経済) 日本体育大学 (体育・
スポーツマネジメント) 順天堂大学 (スポーツ健康科学) 東海大学 (体育)
成蹊大学 (経済) 日本女子大学 (人間社会) 日本大学 (スポーツ科学)
東洋大学 (ライフデザイン) 玉川大学 (教育) など

現役合格

立命館大学 スポーツ健康科学部

スポーツ健康科学を中心に、理学、工学、保健衛生学、医学、体育学、教育学、経済学、経営学などの学問領域で、総合的・学際的な学びを展開。企業の研究施設が近くに位置する立地を生かし、産・官・学、地域と連携し、国内外の企業と連携したインターンシップや共同プログラムを実施しています。最先端の研究開発に取り組み、科研費の採択金額は全国の大学において3位を誇ります。



プログラム修了者には、
Certificate (修了証) が
授与されます。

◆ プログラム概要

名称	スーパースポーツ科学プログラム
対象	高1・2・3生 ※極めて優秀な場合は中学生も可。 ※プログラム全日程に参加できること。 ※受講や活動における映像および写真を、早稲田塾の広報物に使用できること。
定員	30名程度 (予定)
期間	2018. 8/9 (木)・10 (金)
場所	立命館大学 東京キャンパス (スケジュールは下表をご参照ください) ※7/22 (日) に夏期未来発見プログラム合同の事前研修を行います。 (自由が丘校にて、時間は後日ご連絡します。)
受講料	塾生の場合 夏期授業3単位 一般生の場合 ¥94,500 (税込)

◆ スケジュール (予定)

8月9日	木	10:00~12:00 13:30~14:30 14:30~15:00 15:00~16:00 16:00~18:00	開講式 スポーツ科学が拓く未来 講義①アメリカのトレーナー資格取得 グループワーク 講義②スポーツ教育学/マネジメント分野
8月10日	金	10:00~12:00 13:00~15:00 15:00~17:00 17:00~18:00	ワークショップ 講義③スポーツ科学分野 講義④健康科学分野 ワークショップ・閉講式



◆ 参加方法

2018.		選抜方法
5/10 (木) 19:00		塾生先行エントリー受付開始 (塾生サイト「マイページ」にて)
6/22 (金)		志望理由書 郵送締切 【当日消印有効】 志望理由書フォーマットは各校受付 または塾生サイト「マイページ」より
6/26 (火)		最終合格発表 ・志望理由書提出順に審査が行われます。 ・定員に達し次第募集を締め切ります。 ☆一般生の方は各校舎までお問合せください。
書類送付		<志望理由書送付先> 〒171-0021 東京都豊島区西池袋1-7-9 早稲田塾 未来発見プログラム担当

