



## PICKUP ◎ 工学部の先輩からのメッセージ

大学受験を間近に控えた皆さんに、昨年大学受験を経験した工学部1年生の先輩3名からのメッセージを紹介します。

### 機械工学科

M・Hさん

#### 1. 今の学科を選んだ理由

将来、機械に携わる仕事に就きたいと考えており、機械工学は幅広く、様々な知識を身につけることができると思ったため、この学科を選びました。

#### 2. 受験直前に行っていた受験対策

12月から1月はセンター試験対策を中心に、模試などで自分が解けなかった問題を復習していました。また、問題演習や過去問を解くときには、時間配分を考えて解くことを心がけていました。分からない問題はそのままにせず、積極的に友人や先生に質問することをおすすめします。

#### 3. 受験生への応援メッセージ

入試制度の変更により不安を抱える中で、さらに新型コロナウイルス感染拡大の影響で学校に通えない時期があったりと大変な時期を過ごされてきたと思います。そのような状況において、受験勉強を頑張ってきたことに自信を持ち、試験当日では協力してくれた人への感謝の気持ちを忘れず、最大限の力が発揮できるよう頑張ってください。

### 感性デザイン工学科

T・Jさん(宇部高校出身)

#### 1. 今の学科を選んだ理由

建築に興味があり、その中でもデザインや設計について学びたいと思ったから。将来の選択の幅が広がったから。

#### 2. 受験直前に行っていた受験対策

センター試験の勉強一択でした。教科別だと国語は長文を毎日一つやる、英語は単語と文法を毎日少しずつと長文を二つやる、数学は過去問や模試などを解きなおして今までやってきた問題を確実に解けるようにする、物理化学に関してはとにかく教科書の問題をやる、社会はいろいろな問題に触れる。

#### 3. 受験生への応援メッセージ

センター試験は直前の1、2か月でもまだまだ伸ばせます。実際自分も1割くらい伸ばせました。今年から少し傾向も変わって大変だとは思いますが、最後まであきらめることなく、目標を高く持って頑張ってください。



### 社会建設工学科

K・Rさん(舟入高校出身)

#### 1. 今の学科を選んだ理由

私が高校2年生の時、地元である広島県が西日本豪雨で被害にあいました。その被害を目の当たりにし、安心安全なまちづくりに興味を持ち、建設業において防災面を強化する仕事に携わりたいと考えたからです。

#### 2. 受験直前に行っていた受験対策

12月から1月はセンター対策をおこないました。特に重要なことは基礎固めです。また、土日には本番と全く同じ時間帯で演習をおこないました。その目的は、空き時間の過ごし方を工夫することで、2日目も含めて実力が十分に発揮できる体を整えるためです。

#### 3. 受験生への応援メッセージ

初めて共通テストがおこなわれることに加え、コロナ禍により試験制度の変更があるため、戸惑いや不安が大きいと思います。しかしこの3年間、沢山の我慢をして、頑張ってきたことを思い出してください。その時に「自分は頑張ってきた」と思えるなら大丈夫です。自信をもって、自分の力を全て発揮してください。応援しています！

## TOPIC

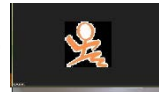
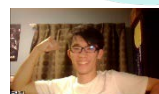
### Yahoo全国学生ハッカソンOpen Hack U 2020 Online Vol.2で工学部チームが優秀賞を受賞！

プログラミングやITを利用して社会課題を解決する手法を10日間の制作期間で開発するイベント「Open Hack U 2020 Online Vol.2」が、ヤフー株式会社主催により令和2年8月24日(木)～9月5日(土)にオンラインで開催されました。

全国から約30の学生チームが集まり開発スキルや成果を競技した結果、本学大学院 創成科学研究科の博士前期課程 電気電子情報系専攻 1年の満河祐治さん、廣澤勇樹さん、高司涼平さん、知能情報工学科 4年の一氏良仁さん(4名の指導教員:間普真吾教授)が構成するチーム“KURECHA”が、地域の方言を取り入れた作品名「はいっちゃんか～」を発表し、優秀賞を受賞しました。

↓ Yahoo現役エンジニア指導による令和2年度前期授業「創成デザイン工学(特論)及び演習」の詳細はこちら

↓「Open Hack U 2020 Online Vol.2」の詳細はこちら



←【NEWS LETTER】バックナンバーはこちら

<http://www.eng.yamaguchi-u.ac.jp/PR/newsletter.html>

>>> 次回は、2021年3月に発行 >>>

