

入学前学習のすすめ

ようこそ学舎(まなびや)へ

教育担当副学長 高石 喜久

難関を見事に乗り越えて徳島大学に合格された皆さん、誠におめでとうございます。

私たち教職員一同は、徳島大学という学舎に合格された皆さんを心から歓迎し、充実した学生生活を過ごしていただくために、精一杯お手伝いします。さて、皆さんはこれから始まる徳島大学での学生生活に、夢を持って希望に燃えている一方で、不安も抱えている事でしょう。大学への入学は、将来の人生設計を考えると高等学校までとは異なって、極めて大きな変化を伴う人生の節目であり挑戦だからです。多くの友人と出会いをつくと共に、「能動的な学習歴(学歴ではなく)」に基づいて「教養」をしっかり身につけた専門家を目指してください。

さて、合格が決まってほっとしているところだと思いますが、高等学校から大学への学びの橋渡しをするために、インターネットを利用した「入学前学習」の教材を用意しました。今までの「入試のための勉強、答えを出すための勉強」から、「どんな意味を持つのかを探る勉強、なぜそうなるのかを考える勉強」をしていただけたら、本来の「学ぶ力」が身につくはずで、人間は死ぬまで勉強です。「少(わか)くして学べば、即ち壮にして為すあり(若い時に学べば壮年、すなわち大人になって社会のために役立つ有為な人材になる)」の精神を忘れず、これからが本当の勉強ですので、多くの学習歴と貴重な出会いを重ねて、「生きるための人間力」を鍛えてください。

4 月に合格者の皆さんとお逢いできますことを楽しみにしています。

医学部入試委員 宮本 賢一

医科栄養学科への合格おめでとうございます。入学後は 1 年次から教養教育科目だけでなく、栄養学の専門科目も始まります。入学までの期間を活用して、大学での学習に対応できるように準備してください。栄養学は人体と食物の関わりから生命現象を理解しようとする先端領域の学問です。発展しつづける生命科学を理解することが栄養学の基礎であり、自ら関心を抱いて主体的に勉強することが必要です。そのためには、理科系科目の基礎を修得しておくことが望まれます。特に、医科栄養学科は医学を基盤とした栄養学を学ぶこととなりますので、生物学と化学を理解しておくことが必須です。今回、生物の入学前学習支援(紙媒体教材)と生物および化学の入学前学習支援(リメディアル教材)の 2 種類を用意しました。入学までの期間に、これらの教材に取り組んでおいてください。なお、下記推薦図書は、栄養学を切り拓いた国内外の先駆者たちの苦闘と栄光のドラマが描かれた書物です。栄養学がどのようにして生まれ、発展してきたかということが臨場感あふれるエピソードとともに書かれています。ぜひ一読ください。

推薦図書:「栄養学を拓いた巨人たち」杉晴夫 著 ブルーバックス・講談社 987 円

入学までの期間を有意義に過ごし、4 月からの大学での学習にスムーズに取り組むことができるように準備しておきましょう。

<医学部医科栄養学科に入学予定の皆さんへの入学前学習教材>

- 入学前学習のすすめ「生物」
- リメディアル教材「化学」
- リメディアル教材「生物学」

入学前学習教材の利用方法は、別紙「教養教育入学前学習教材利用案内2017」を参照してください。