

九大 - 医、「生命科学科」(4年制)を19年4月開学!

資格取得より、生命科学関連企業への人材養成目指す。

定員 12 人で、入試科目は医学科に準じる

旺文社 教育情報センター 18年11月

九大医学部はこの程、先端医学医療の関連企業における技術者などを養成する、「生命科学科」を19年4月に開設すると発表した。

新学科は4年制課程で、前半までは医学科とともに基礎医学を修得、後半で専門的なコースに分かれ、工学や理学などに関連した教育も受ける。既存の医学科や保健学科の領域を超え、企業などでも最近急速に需要が高まっている、バイオインフォマティクス(生命情報学)などの先端生命科学領域の人材養成に応える狙いがあると見られる。

同学科では、医学科や保健学科にあるような資格取得(医師・看護師・保健師などの国家試験受験資格)は得られない。

以下に、入試科目等の入試概要を紹介する。

●定員：12人(前期8人、後期4人；既存の保健学科7人減)

●入試科目

<前期日程試験>

・センター試験(5教科7科目)

国語/地歴・公民1科目(世界史B、日本史B、地理B、現代社会、倫理、政治・経済から1科目)/理科2科目(物理、化学、生物、地学から2科目)/数学2科目(数学・数学A、数学・数学B<注1>)/外国語(英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1科目)

・2次試験(3教科+面接)

数学(数学・A・B・C)/理科(物理、化学、生物から2科目)/外国語(英語、ドイツ語、フランス語から1科目)/面接

<後期日程試験>

・センター試験(5教科7科目)

前期日程試験(上記)と同じ。

・2次試験(1教科+面接)

英語/面接

<注1> 数学・数学Bに替え、工業数理基礎、簿記・会計、情報関係基礎を選択できる者は、これらの科目を履修した者などに限る。

<注2> 新学科の詳細については、12月配付の「募集要項」に掲載される予定。

<注3> 20年入試から、医学科の入試科目が変更(センター試験の理科が物理、化学、生物の3科目必須/前期2次試験の理科が物理、化学の2科目必須)となるが、新学科の入試科目について現時点では未定。