



## 80-річчя члена-кореспондента НАН України В.О. ІВАНИЦІ

---

Відомий спеціаліст у галузі мікробіології та біотехнології доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НАН України **Володимир Олексійович Іваниця** народився 3 червня 1946 р. У 1969—1974 рр. навчався в Одеському державному університеті (нині — Одеський національний університет імені І.І. Мечникова). З 1979 р. працює на кафедрі мікробіології і вірусології цього університету, у 1983—2015 рр. був її завідувачем. З 1997 р. обіймає посаду проректора з наукової роботи Одеського національного університету імені І.І. Мечникова.

В.О. Іваниця є фахівцем з морської мікробіології, біохімії, екології мікроорганізмів та мікробної біотехнології. Основні напрями його наукової діяльності — різноманіття морських мікроорганізмів, мінливість морських мікробних біоценозів, морські мікробні генетичні ресурси та їх використання в біотехнології.

Володимир Олексійович створив в Одеському національному університеті імені І.І. Мечникова Колекцію морських та практично корисних мікроорганізмів, яка є філією Національної колекції і в 2004 р. отримала статус національного надбання, Науковий центр морської біології та біотехнології, центр колективного користування науковим обладнанням. Він організував в університеті підготовку бакалаврів і магістрів за спеціальностями «мікробіологія і вірусологія», «біотехнологія та біоінженерія». За його ініціативи розроблено низку нових загальних і спеціальних курсів — імунологія, мікологія, біотехнологія, біотехнологія рослин, біотехнологія клітин і тканин, біоінформатика, біосенсиори та діагностикуми, генетична інженерія мікроорганізмів, геноміка, протеоміка та метаболоміка, метаболізм мікроорганізмів та ін.

В.О. Іваниця — автор більш як 500 наукових праць, зокрема 10 монографій і словників, має понад 40 патентів, підготував 17 кандидатів наук. Він є віцепрезидентом Товариства мікробіологів України і головою його регіонального відділення, головою Співки біологів і біотехнологів Одеси, головним редактором журналу «Мікробіологія і вірусологія», членом редколегії «Мікробіологічного журналу».