

Rektor Ondokuz Mayis University Turki Kunjungi IPB University

Prof Yavuz ÜNAL, Rektor Ondokuz Mayis University (OMU) Turki mengunjungi IPB University. Delegasi OMU diterima oleh Wakil Rektor IPB University bidang Resiliensi Sumberdaya dan Infrastruktur, Dr Alim Setiawan Slamet di Ruang Kerja Rektor, Gedung Rektorat Andi Hakim Nasoetion, Kampus IPB Dramaga, (24/3). Dalam kunjungan Prof Yavuz ÜNAL, Dr Alim sempat mengajak untuk melihat galeri inovasi IPB University. "Selamat kepada IPB University yang telah memiliki banyak paten dan produk inovasi," ucap Prof Yavuz. Ia mengaku sangat kagum dengan berbagai inovasi IPB University dan sangat menaruh perhatian terhadap inovasi beras analog dari rumput laut.

[BACA SELENGKAPNYA](#)

IPB University dan Seoul National University Perkuat Kolaborasi Bidang Green Biosciences

IPB University menandatangani nota kesepahaman (Memorandum of Understanding/MoU) dan Memorandum of Agreement (MoA) dengan Seoul National University (SNU) pada level pimpinan puncak universitas. Rektor IPB University, Prof Arif Satria dan Presiden SNU, Prof Hong Lim Ryu sepakat memperkuat kemitraan di bidang riset dan pendidikan, khususnya dalam bidang Green Bio Science atau sains yang mendukung keberlanjutan (sustainability) melalui upaya pengembangan dan inovasi pangan dan pertanian berkelanjutan.

[BACA SELENGKAPNYA](#)





Panen Udang Vaname Laut, Upaya PKSPL IPB University Bangun Ekonomi Melalui Sea Farming

Pusat Kajian Sumberdaya Pesisir dan Lautan (PKSPL) IPB University melakukan kegiatan panen udang vaname di Balai Sea Farming di Pulau Panggang Kepulauan Seribu. Volume udang yang dipanen sebanyak 45 kg dengan berat rata-rata udang adalah 30 gram/ekor (size 30). "Kegiatan panen ini merupakan etalase pengembangan kegiatan budi daya udang di laut yang merupakan bagian dari program Sea Farming dalam rangka Agromaritim IPB University," ujar Kepala PKSPL IPB University, Dr Yonvitner, belum lama ini. Di sisi lain, lanjutnya, program Sea Farming merupakan bukti komitmen IPB University dalam implementasi Agromaritim IPB University untuk mendorong ekonomi biru (blue economy).

[BACA SELengkapnya](#)



Sebanyak 61 Kepala Desa Kabupaten Gianyar Lakukan Kunjungan ke IPB University

Pemerintah Kabupaten (Pemkab) Gianyar, Bali melakukan kunjungan bersama 61 kepala desa. Para kepala desa tersebut melakukan kunjungan ke berbagai fasilitas di IPB University, mulai dari Agribusiness and Technology Park (ATP) hingga ke tempat penggemukan sapi pada Rabu, (25/5). Dr Jaenal Effendi, Direktur Kerjasama IPB University mengungkapkan, ada tiga fakultas yang nantinya akan bersama mewujudkan desa tangguh dalam hal pangan. Ketiga fakultas tersebut yakni Fakultas Pertanian, Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan serta Fakultas Peternakan.

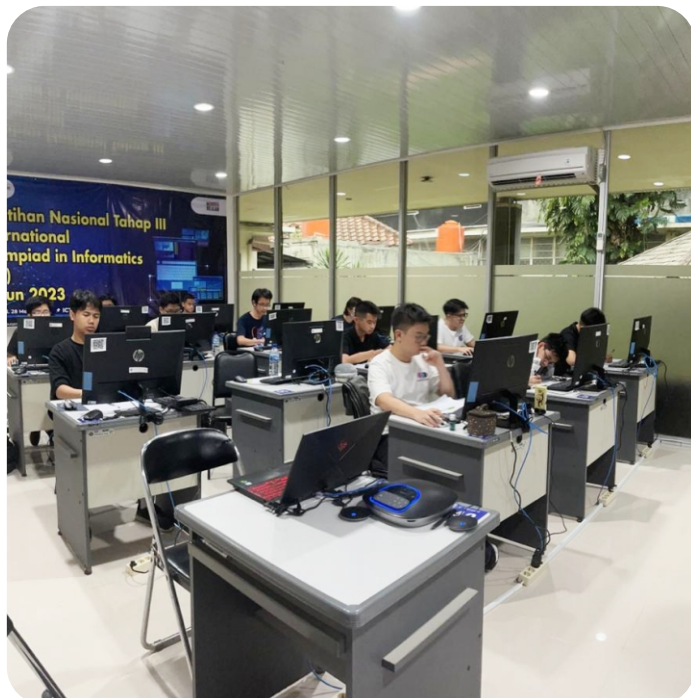
[BACA SELengkapnya](#)



Resmi Dilantik, Pengurus Himpunan Alumni Sekolah Bisnis IPB University Luncurkan Program Pemberdayaan Innopreneur

Pengurus Himpunan Alumni Sekolah Bisnis (HA SB) IPB University periode 2022-2026 yang diketuai oleh Dr H Irvandi Gustari belum lama ini resmi dilantik. Pada kesempatan pelantikan ini, HA SB IPB University juga meluncurkan program pemberdayaan innopreneur sebagai program unggulan. "Program pemberdayaan innopreneur mencakup empat bidang utama yang disebut dengan 4C. Pertama, Career and Competence Advancement atau peningkatan kompetensi dan Karir. Kedua, Community Empowerment atau pemberdayaan komunitas. Ketiga, Corporate Partnerships atau kemitraan korporasi, serta keempat adalah Connectivity Enablement atau membangun sinergi melalui jejaring," papar Dr H Irvandi Gustari.

[BACA SELengkapnya](#)



IPB University Jadi Tuan Rumah Pelatnas Tahap III International Olympiad in Informatics 2023

Kampus IPB Baranangsiang menjadi tempat digelarnya pelatihan nasional (Pelatnas) tahap ke-3 untuk persiapan menghadapi ajang olimpiade informatika internasional atau International Olympiad in Informatics (IOI) tahun 2023. Pelatihan diselenggarakan dari tanggal 15 hingga 28 Mei 2023. Salah satu pembina Tim Olimpiade Komputer Indonesia (TOKI), Dr Mushthofa menyampaikan, IPB University mendapat tugas dari Pusat Prestasi Nasional (Puspresnas) untuk menjadi tuan rumah bagi Pelatnas tahap ke-3 untuk para calon peserta IOI tahun 2023 yang akan dilaksanakan pada Agustus 2023 di Hungaria.

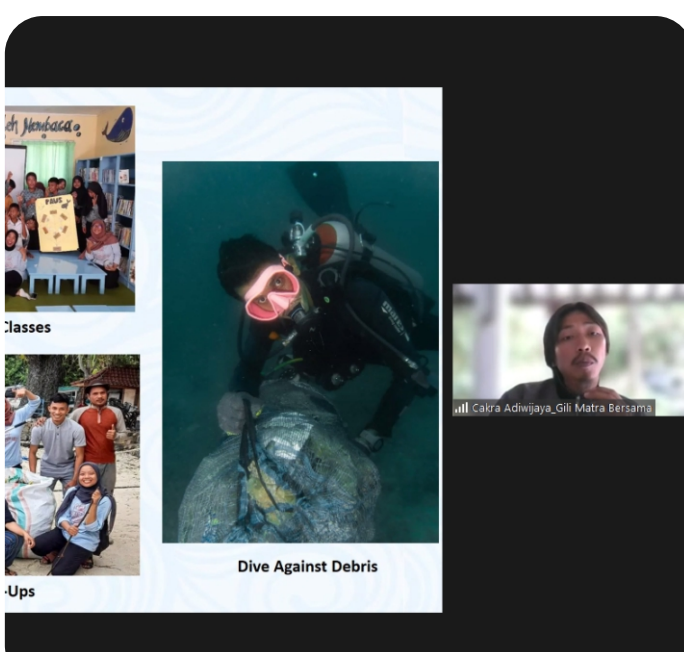
[BACA SELengkapnya](#)



Peran Tim Teknologi Informasi dan Komunikasi di Balik Kesuksesan UTBK-SNBT di IPB University

Pelaksanaan Ujian Tulis Berbasis Komputer (UTBK) Seleksi Nasional Berdasarkan Tes (SNBT) 2023 di IPB University telah berlangsung dua gelombang sejak 8 Mei dan berakhir hari ini, 26 Mei. Di balik kelancaran pelaksanaan ujian di IPB University, sangat dibutuhkan adanya peran teknologi informasi dan komunikasi (TIK). Koordinator TIK IPB University, Dr Shelvie Nidya Neyman menjelaskan, terdapat beberapa peranan TIK terkait dengan proses penyelenggaraan UTBK-SNBT di IPB University. Salah satunya menyiapkan server lokal dan konfigurasi komputer yang digunakan untuk ujian. "Strategi kita membuat jaringan untuk ujian menggunakan kabel agar terpisah dengan jaringan nirkabel (Wi-Fi). Kemudian konesinya kita batasi hanya bisa ke server lokal saja, jadi komputernya nanti tidak bisa akses internet dan situs yang lain," ungkapnya.

[BACA SELengkapnya](#)



Memahami Tren Baru Peran Citizen Science dalam Konservasi Laut di Gili Matra

Saat ini, peran citizen science dalam kegiatan riset lingkungan dan biodiversitas dinilai penting. Hal itu terungkap dalam kegiatan School of Coral Reef Restoration (Scores) yang digelar Departemen Ilmu dan Teknologi Kelautan (ITK), Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan (FPIK) IPB University. "Citizen science merupakan trend baru dalam kegiatan riset lingkungan dan biodiversitas yang melibatkan partisipasi publik untuk berkolaborasi dengan ilmuwan dalam pengumpulan, analisis dan publikasi data penelitian."

[BACA SELengkapnya](#)



Meriahkan Festival Hari Kartini, Agrianita IPB University Gelar Bazar

Agrianita IPB University menggelar bazar dalam rangka memeriahkan Festival Hari Kartini 2023, Selasa (23/5). Pelaksanaan kegiatan tersebut bersamaan dengan lomba memasak yang berlangsung di halaman depan Museum IPB University dan akan berlangsung hingga Rabu (24/5). "Bazar dimulai dari pukul 08.00 hingga 13.00 WIB. Kami menggandeng ibu-ibu Agrianita yang tergabung dalam kelompok kewirausahaan dari masing-masing fakultas, tidak lupa juga mitra dan sponsor. Sekitar 30 tenant ikut berpartisipasi dalam festival ini. Barang yang dijual beragam, mulai dari makanan hingga busana," ungkap ketua panitia Festival Hari Kartini, Elly L Oemar.

[BACA SELENGKAPNYA](#)



Prof Abdul Munif Jelaskan Manfaat Bakteri Endofit untuk Kesehatan dan Pengendalian Hama Penyakit Tanaman

Guru Besar IPB University, Prof Abdul Munif menyampaikan peran bakteri endofit dalam pengelolaan kesehatan tanaman dan pengendalian hama dan penyakit. Menurutnya, pemanfaatan bakteri endofit dinilainya lebih aman dan berkelanjutan dibandingkan dengan penggunaan bahan kimia sintesis. "Pemanfaatan bakteri endofit untuk pengendalian hama dan penyakit, termasuk fitonematoda, merupakan alternatif pengendalian yang saat ini semakin berkembang karena dianggap lebih aman dan berkelanjutan," paparnya saat Konferensi Pers Pra Orasi Guru Besar IPB University, (26/5) secara daring. Prof Munif mengatakan, selama ini pengelolaan kesehatan tanaman dan pengendalian hama dan penyakit tanaman pada umumnya lebih banyak mengandalkan pestisida kimia sintetis.

[BACA SELENGKAPNYA](#)



Prof Harianto Kenalkan Dampak Perubahan Sistem Agribisnis Terhadap Peningkatan Kesenjangan Ekonomi Rumah Tangga Pertanian dengan Non-Pertanian

Dalam Konferensi Pers Pra Orasi Ilmiah Guru Besar yang digelar secara online (25/5), Guru Besar Ekonomi Pertanian dan Agribisnis IPB University, Prof Harianto menjelaskan bahwa pembangunan ekonomi telah membawa perubahan terhadap struktur perekonomian dan struktur sistem agribisnis di Indonesia. Peran sektor pertanian dalam menyumbang produk domestik bruto semakin turun. "Pada saat ini peran pertanian sekitar 13,3 persen dari 24,1 persen di tahun 1983. Fenomena ini tampaknya juga diikuti oleh perubahan struktur di sistem agribisnis yang terdiri dari tiga subsistem yaitu, hulu, on-farm (usaha tani) dan hilir dalam penciptaan nilai tambah dalam perekonomian," ujarnya.

[BACA SELengkapnya](#)



Guru Besar IPB University: Ilmu Oseanografi Mampu Ungkap Misteri Laut Nusantara

Prof Agus S Atmadipoera, Guru Besar IPB University mengatakan, ilmu oseanografi dapat mengungkap misteri laut di nusantara, salah satunya menentukan waktu panen ikan. Hal tersebut disampaikannya kepada awak media saat saat Konferensi Pers Pra Orasi Ilmiah Guru Besar, (25/5) secara daring. Lebih lanjut, ia mengatakan berbagai fenomena oseanografi penting yang terjadi di Laut Kepulauan Nusantara (LKN) tersebut berdampak secara langsung terhadap cuaca, ekosistem dan sumber daya perikanan, serta aktivitas maritim lainnya.

[BACA SELengkapnya](#)



IPB Press dan Library@Orchard Berkolaborasi Promosikan Literasi

Dalam upaya untuk memperluas dampak dan mencapai audiens yang lebih luas, IPB Press telah menjalin kemitraan dengan Library@Orchard, yang terletak di pusat kota Singapura. Langkah tersebut merupakan bagian dari upaya IPB Press dalam mengembangkan program Ekspor Literasi. Direktur IPB Press, Erick Wahyudyono didampingi Aditya Dwi Gumelar selaku sekretaris perusahaan berkesempatan bertemu dan berdiskusi dengan Michelle LAU, Deputy Director National Library Board yang membawahi Library@Orchard. Tema yang didiskusikan seputar pengembangan literasi dan kerja sama dalam mempublikasikan karya-karya penulis IPB Press yang berbahasa Inggris.

[BACA SELengkapnya](#)



Peringati Hari Lebah Dunia, Pakar IPB University Singgung Soal Kian Terancamnya Kelestarian Lebah

Ketua Perhimpunan Entomologi Indonesia (PEI) yang juga merupakan dosen IPB University dari Departemen Proteksi Tanaman, Fakultas Pertanian, Prof Dadang menerangkan, kelestarian lebah saat ini kian terancam. Hilangnya lebah sebagai penyerbuk akan mengganggu tatanan ekosistem. "Penurunan populasi lebah di berbagai belahan dunia sangat mengkhawatirkan, karena perannya sebagai penyerbuk sangat penting, baik dalam bidang pertanian, pelestarian hutan, maupun di berbagai ekosistem lainnya," ujar Prof Dadang saat acara Forum Dialog Penyerbuk, belum lama ini.

[BACA SELengkapnya](#)



Dosen dan Mahasiswa IPB University Hadiri EU SPIRIT Technical Training di Cyprus

Tiga universitas, yakni IPB University, Universitas Sumatera Utara (USU) dan Universitas Syiah Kuala (Unsyiah) mewakili Indonesia dalam Project Erasmus yang bernama Sport and Physical Education as a Vehicle for Inclusion and Recognition India, Indonesia and Sri Lanka. Salah satu dari beberapa rangkaian kegiatan yang dilaksanakan ialah EU SPIRIT Technical Training yang berlangsung di Cyprus, tepatnya di Millennium Building, Yellow Amphitheater, University of Nicosia (Unic). "Tujuan dari proyek ini adalah untuk membangun kesehatan dan kesejahteraan masyarakat melalui pengembangan program akademik dalam bidang gizi, pendidikan fisik (olah raga) dan manajemen olahraga," ujar Prof Ujang Sumarwan, salah satu anggota tim delegasi IPB University yang hadir.

[BACA SELengkapnya](#)



Dr Endang Warsiki Bahas Tren dan Inovasi Kemasan Pintar dan Modern di International Webinar Agroindustrial Engineering Talk

Perkembangan teknologi kemasan di era modern semakin canggih. Dulunya, kemasan hanya dipakai untuk menjaga kesegaran produk, kini dikembangkan lebih pintar. Konsumen dapat mengetahui informasi penting terkait kualitas produk secara real time hanya melalui kemasan. Prof Endang Warsiki, dosen IPB University dari Departemen Teknologi Industri, Fakultas Teknologi Pertanian (Fateta) mengulas peran kemasan cerdas dan aktif dalam quality assurance bagi produk berkemasan. "Mempertahankan kualitas dan keamanan produk merupakan salah satu fungsi kemasan di era modern."

[BACA SELengkapnya](#)