

Kajian lapangan betulkan pandangan



Salleh (kiri) beramah mesra bersama dengan peserta antarabangsa FORGRAD di UPM, baru-baru ini.

Oleh **Rosniza Mohd Taha**
yoniza@bh.com.my

► **Serdang**

Kekurangan kajian sains sosial berkaitan perhutanan serta keyakinan umum terhadap pengurusan hutan antara cabaran perlu ditangani bagi memperbaiki perspektif negatif terhadap sektor perhutanan negara.

Prof Adjung Fakulti Perhutanan UPM, Tan Sri Dr Seri Salleh Mohd Nor, berkata pencerobohan hutan, penyelidikan mengenai hubungan kait antara hutan dan manusia serta sistem sokongan yang lemah antara isu menarik perhatian umum.

Katanya, peningkatan aktiviti penyelidikan, menggalakkan pengambilan pelajar pascasiswazah dalam sektor perhutanan serta kajian lapangan perhutanan perlu dilaksanakan bagi mengatasi cabaran itu.

Kepupusan biodiversiti

"Peranan ahli atau pakar bidang perhutanan adalah kritikal bagi menangani pelbagai isu kelestarian alam sekitar dan cabaran global termasuk pertumbuhan jumlah penduduk, perubahan iklim serta kepupusan biodiversiti.

"Tidak mustahil penyelidikan kita berjaya menghasilkan penyelesaian isu global.

"Contohnya, penemuan ubat yang mampu menyembuhkan penyakit kanser dengan memanfaatkan khazanah semula jadi negara dan seterusnya mencatat sejarah memenangi anugerah Nobel Laureate," katanya ketika menyampaikan ucapan bersempena

dengan Persidangan Perhutanan Antarabangsa (FORGRAD) di sini, baru-baru ini.

Turut hadir Timbalan Naib Canselor (Jaringan Industri dan Masyarakat) UPM, Prof Dr Renuganth Varatharajoo.

Eko-pelancongan

Sementara itu, Pengerusi FORGRAD, Daljit Singh Karam, berkata isu pengurusan hutan dan ekopelancongan menjadi topik utama persidangan sehari itu.

Katanya, penyertaan pelajar pascasiswazah antarabangsa dalam program itu membolehkan peserta memperluas rangkaian kerjasama dan perkongsian hasil penyelidikan.

"Pelajar program sarjana dan ijazah doktor falsafah daripada universiti luar negara termasuk Estonia, Iran, Pakistan, Korea Selatan dan Indonesia menyertai persidangan ini untuk berkongsi hasil penyelidikan



Antara tetamu dan pelajar antarabangsa yang hadir dalam persidangan FORGRAD di UPM Serdang.

“**PENYERTAAN
PELAJAR PASCA-
SISWAZAH AN-
TARABANGSA
MEMBOLEHKAN
PESERTA MEMPER-
LUAS RANGKAIAN
KERJASAMA DAN
PERKONGSIAN
HASIL PENYELIDI-
KAN**”

Daljit Singh Karam
Pengerusi FORGRAD



mereka dan meninjau peluang penyelidikan bersamadengan pelajar tempatan," katanya.

Peserta dari Kongwon National University, Korea Selatan, Daejung Lee, berkata beliau membentangkan hasil penyelidikan mengenai penanaman pokok pine putih di negara itu untuk industri perabot.

"Pasukan universiti kami berkongsi mengenai kewujudan 335 spesies tumbuh-tumbuhan di Korea terutama pokok pine putih yang ditanam secara meluas bagi menyokong pembangunan pembuatan perabot," katanya.