

# 76 kakitangan UMS naik pangkat

► *Perlu kerja keras capai objektif, misi dan visi universiti*

VB 30.5.2019 A19

**KOTA KINABALU:** Seramai 76 kakitangan akademik Universiti Malaysia Sabah (UMS) yang menerima kenaikan pangkat, diraikan dalam Majlis Penyerahan Surat Tawaran Kenaikan Pangkat Kakitangan Akademik Tahun 2019 di Galeri Majlis, di sini.

Surat kenaikan pangkat tersebut disampaikan oleh Naib Canselor UMS Prof. Datuk Dr. D. Kamarudin D Mudin.

D. Kamarudin berkata, peluang kenaikan pangkat yang diperoleh tidak seharusnya disia-siakan, malah perlu diiringi dengan usaha dan kerja keras bagi membantu mencapai objektif, misi dan visi universiti.

"Kejayaan kenaikan pangkat ini perlu dikongsikan bersama



**76 kakitangan akademik UMS bergambar bersama Datuk Dr. D Kamarudin (duduk tengah).**

rakan-rakan lain dan bukan bersifat peribadi. Anda juga perlu tingkatan pencapaian akademik dan cari jalan untuk berkongsi kelebihan ini dengan yang lain," katanya.

Beliau turut menyeru agar kakitangan akademik memberikan perhatian terhadap

disiplin dan komitmen semasa bekerja dengan memperkemaskan mekanisme aduan serta berinteraksi secara profesional dengan pelajar, rakan sekerja serta masyarakat.

"Kita juga perlu terus memberikan sokongan kepada ketua jabatan dan pengurusan univer-

sitiagar segala dasar dan hala tuju yang ditetapkan menerusi Pelan Strategik UMS dapat dijayakan dengan lebih baik dan lancar," katanya.

Terdahulu Pendaftar UMS Vina Zahriani Yusof berkata, kenaikan pangkat ini memberikan kelebihan kepada ahli

akademik untuk meningkatkan keterlihatan kepada komuniti.

Katanya, kakitangan akademik juga perlu menjiwai tugas sebagai ahli akademik dan perlu melatih dan menjadi mentor kepada ahli akademik muda.

"Anda perlu menjadi penggalak kepada ahli akademik

muda untuk terus memberikan sumbangan kepada kejayaan UMS pada masa akan datang," katanya.

Turut hadir, Timbalan Naib Canselor Akademik dan Antarabangsa Prof. Dr. Rasid Mail dan Ketua Bahagian Sumber Manusia Mohd Raffie Hj Janau.