

AAN. STRG.002.005-1 Jld. 3 (43)  
18 Jun 2012

## SENARAI EDARAN

Y. Bhg Datuk/Dato'/Prof./Prof. Madya/Dr./Tuan/Puan,

### PELAWAAN UNTUK MENYERTAİ PROGRAM INOVASI PENYELİDIKAN SAINS MIKROGRAVITI PERINGKAT UNIVERSITI 2012 (*PARABOLIC FLIGHT 2012*)

Dengan segala hormatnya saya merujuk kepada perkara di atas.

2. Sukacita dimaklumkan Agensi Angkasa Negara (ANGKASA) dengan kerjasama *Japan Aerospace Exploration Agency (JAXA)* akan menganjurkan Program Inovasi Penyelidikan Sains Mikrograviti Peringkat Universiti 2012 sebagai salah satu aktiviti di bawah Tahun Sains dan Gerakan Inovasi Nasional 2012.
3. Objektif utama program ini ialah untuk membangunkan keupayaan modal insan dalam bidang penyelidikan sains mikrograviti selain sebagai platform kepada penyelidik muda dalam mencetuskan idea kreatif dan inovatif menjalankan eksperimen sains dalam suasana mikrograviti.
4. Penyertaan terbaik di peringkat kebangsaan (jika ada) akan diberi Anugerah Program Inovasi Penyelidikan Sains Mikrograviti Peringkat Universiti 2012 (*Parabolic Flight 2012*) dan seterusnya akan dinilai oleh Jawatankuasa khas *Asian KIBO Task Force* dalam program serantau *Asian Student's Parabolic Flight 2012* yang akan berlangsung di Nagoya, Jepun (bergantung kepada syarat semasa JAXA).
5. Program ini dibuka kepada semua penuntut sarjana muda Institut Pengajian Tinggi (IPT) Awam dan Swasta tempatan. Maklumat terperinci dan lain – lain syarat kemasukan adalah seperti di dokumen Pelawaan Memberi Cadangan (*Request for Proposal 'RFP'*) yang boleh diperoleh di laman web [www.angkasa.gov.my](http://www.angkasa.gov.my). Sehubungan dengan itu, ANGKASA dengan sukacitanya mempelawa pihak Y.Bhg Datuk/Dato'/Prof./Prof.Madya/Dr./Tuan/Puan, untuk menyertai program ini dengan mengemukakan dokumen RFP yang lengkap sebelum 20 Julai 2012.

6. Untuk keterangan lanjut dan alamat penghantaran dokumen RFP adalah seperti berikut:

Urus setia,  
Program Inovasi Penyelidikan Sains Mikrograviti Peringkat Universiti 2012,  
Agensi Angkasa Negara (ANGKASA),  
Kementerian Sains Teknologi dan Inovasi (MOSTI),  
Pusat Angkasa Negara,  
Lot 2233, Kg. Sg. Lang,  
47200 Banting, Selangor  
(u.p.: Mohd Helmy Bin Hashim)  
E-mel : [helmy@angkasa.gov.my](mailto:helmy@angkasa.gov.my)  
Tel: 03-8888 8668 / 012-368 9780

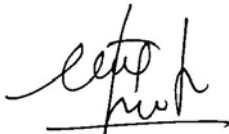
7. Y.Bhg Datuk/Dato'/Prof./Prof. Madya/Dr./Tuan/Puan boleh mengemukakan dokumen RFP tersebut dalam bentuk salinan lembut (*softcopy*) dan e-mel ke alamat e-mel di atas. Pertimbangan pihak Y.Bhg Datuk/Dato'/Prof./Prof. Madya/Dr./Tuan/Puan untuk menyertai program ini amat dihargai.

Sekian, terima kasih.

**“BERKHIDMAT UNTUK NEGARA”**

**“SAINS DAN INOVASI PEMACU TRANSFORMASI”**

Saya yang menurut perintah,



**MHD FAIROS BIN ASILLAM**

Ketua Unit Penyelidikan Sains Angkasa (UPSA)  
Agensi Angkasa Negara (ANGKASA)  
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi (MOSTI)

s/k:

KP ANGKASA

P(KP) ANGKASA