



Surat kami : 600-IPSiS (9/6/1)

Tarikh : 05 JUL 2012

Dr. Suriani Abu Bakar

Jabatan Fizik, Fakulti Sains & Matematik
Universiti Pendidikan Sultan Idris,
35900 Tanjong Malim, Perak Darul Ridzuan

Puan,

Pelantikan Sebagai Penyelia Bersama Calon Program Ijazah

Nama Calon : Noor Asnida Binti Asli
Program : AS990
No. Pelajar : 2009972803
Fakulti : Sains Gunaan
Cadangan Tajuk Tesis : The Study Of Growth Mechanism Of Aligned Carbon Nanotubes (A-Cnts) On Porous Silicon Nanostructures (PSi)

Dengan hormatnya perkara di atas adalah dirujuk.

2. Sukacita dimaklumkan bahawa Mesyuarat Lembaga Akademik Pengajian Siswazah (LAPS), UiTM melalui Mesyuarat Bil. 24/2012 pada 18 Jun 2012 telah bersetuju meluluskan pelantikan puan sebagai **Penyelia Bersama** kepada calon tersebut di atas.

3. Untuk makluman, setiap Penyelia akan diberikan buku panduan seperti yang tercatat di bawah bagi membantu penyeliaan calon ijazah Sarjana/Kedoktoran:

- i- **Supervisor's Logbook : Student Research Progress (Optional).**
- ii- **Process and Procedures of Post Graduate Research Degree Programmes.**
- iii- **Guidelines on Thesis Format for Post Graduate.**
- iv- **Duties and Responsibilities of a Supervisor**

4. Kesemua buku di atas ini boleh didapati dari Ketua Pusat Pengajian Siswazah di Fakulti. Sila kembalikan surat penerimaan sebagai Penyelia Utama/Bersama yang disertakan kepada kami dalam masa seminggu dari tarikh penerimaan surat ini.

Sekian, terima kasih.

Yang benar,


PROFESOR MADYA DR SITI HALIJAH SHARIFF
Dekan

Lampiran....

- s.k
1. Dekan, Fakulti Sains Gunaan
 2. Ketua Program Siswazah, Fakulti Sains Gunaan
 3. Noor Asnida Binti Asli



ISO 9001:2008 No. Sijil KLR 0404089

Pejabat Dekan
03 5522 5331

Pejabat Timbalan Dekan
03 5522 5435

Jabatan Kerja Kursus
03 5522 5341

Jabatan Penyelidikan
03 5522 5340

Jabatan Pembangunan Akademik,
Sumber & Pelajar
03 5522 5436

Jabatan Perancangan Strategik &
Kualiti Akademik
03 5522 5338

Pejabat Hal Ehwal Akademik
03 5522 5242

Pejabat Pentadbiran
03 5522 5343

Surat kami : 500-IPSiS (8/6/10)
Tarikh : 17 November 2014

Kepada Sesiapa Yang Berkenaan

Tuan/Puan

PENGESAHAN TAMAT PENGAJIAN

Nama Pelajar : Noor Asnida Asli
No. Pelajar : 2009972803
No. Kad Pengenalan : 860405465042
Fakulti/ Kod Program : Sains Gunaan (AS990)

Adalah dimaklumkan bahawa **Dr. Noor Asnida Asli** telah mendaftar sebagai pelajar sepenuh masa di Universiti Teknologi MARA mulai Sesi **Disember 2009**.

2. Mesyuarat Senat Universiti Bil. 196 bertarikh **12 November 2014** mengesahkan penama telah **tamat** pengajian Program AS990 - Doktor Falsafah Sains.
3. Kaedah pengajian bagi program ini adalah secara penyelidikan. Penama telah mengemukakan tesis bertajuk *"The Synthesis of Vertically Aligned Carbon Nanotubes on Nanostructured Porous Silicon Template by In-Situ Catalyst Double Thermal Chemical Vapour Deposition Method"*.
4. **Dr. Noor Asnida Asli** dijangka akan menghadiri **Majlis Konvokesyen UiTM ke-82** pada bulan **Mei 2015**.

Sekian, terima kasih.

Yang benar



PROFESOR MADYA DR HJH ZUHAINA HJ ZAKARIA
Timbalan Dekan

Ajal285



ISO 9001:2008 No. Sijil KLR 0404089

Pejabat Dekan
03 5522 5331

Pejabat Timbalan Dekan
03 5522 5435

Jabatan Kerja Kursus
03 5522 5341

Jabatan Penyelidikan
03 5522 5340

Jabatan Pembangunan Akademik,
Sumber & Pelajar
03 5522 5436

Jabatan Perancangan Strategik &
Kualiti Akademik
03 5522 5338

Pejabat Hal Ehwal Akademik
03 5522 5242

Pejabat Pentadbiran
03 5522 5343