



UTM
UNIVERSITI TEKNOLOGI MALAYSIA

Sekolah Pendidikan
Profesional dan
Pendidikan
Berterusan
(SPACE)

Tarikh Tutup Pendaftaran
1 MAC 2019

Kelas Bermula
9 MAC 2019

JOHOR BAHRU & KUALA LUMPUR

SIJIL PROFESIONAL UKUR BAHAN

PENGENALAN KURSUS

Bidang ukur bahan memainkan peranan penting di dalam projek pembinaan untuk memastikan pengurusan kos serta yang berkaitan dengannya diurus dengan tepat dan cekap. Program ini akan melengkapkan kepada peserta dengan elemen-elemen penting kemahiran, kompetensi dan pengetahuan di dalam bidang ukur bahan.

KANDUNGAN KURSUS

- Modul 1 - Teknologi Pembinaan (Bangunan)
- Modul 2 - Teknologi Binaan (Kejuruteraan Awam)
- Modul 3 - Pengukuran Binaan (Bangunan)
- Modul 4 - Pengukuran Binaan (Kemudahan Bangunan)
- Modul 5 - Pengukuran Binaan (Kejuruteraan Awam)
- Modul 6 - Penganggaran Kos (Projek Pembinaan)
- Modul 7 - Profesional Praktis & Prosedur Kontrak

PELAKSANAAN PROGRAM

- 3 bulan
- Kelas Hujung Minggu
- Masa : 9:00 pagi - 5:00 petang
- Tempat : Johor Bahru/ Kuala Lumpur

PENILAIAN Penilaian dalam bentuk penulisan laporan

SIJIL Sijil Profesional Ukur Bahan
* Akan diberikan kepada peserta yang telah mengikuti kesemua kursus

FASILITATOR



Prof. Madya Sr Dr. Zakaria Bin Mohd Yusof (CQS, FRISM, MIVMM, AACE, CCPM)

PENGARAH PENDIDIKAN BERTERUSAN Sekolah Pendidikan Profesional dan Pendidikan Berterusan UTMSpace Berkhidmat di Universiti Teknologi Malaysia (UTM) sejak lebih 30 tahun yang lalu. Mempunyai kelulusan Diploma dalam bidang Ukur Bahan di UTM sebelum melanjutkan pelajaran di Glasgow Caledonian University, Scotland, UK dalam bidang yang sama. Beliau juga memperoleh MSc. in Construction dari Loughborough University of Technology, UK dan PhD dalam bidang Pendidikan Teknik dan Vokasional (PTV) dari UTM Skudai.

Prof. Madya Sr Dr. Sarajul Fikri Mohamed (PQS, MRICS, MRISM, MIVMM)

Assoc. Prof. Dr. Dr. SARAJUL FIKRI MOHAMED adalah pensyarah kanan di Jabatan Ukur Bahan, Fakulti Alam Bina dan Ukur, Universiti Teknologi Malaysia, Johor Bahru, Johor di mana beliau mengkhususkan diri dalam Pengurusan Pembinaan, Penganggaran Projek dan Inovasi Pembinaan. Beliau memperoleh Sarjana Muda dalam Ukur Bahan dari Universiti Teknologi Malaysia (UTM). Pada tahun 2002, beliau menyempurnakan MSc dalam Inovasi Pembinaan dan PhD dalam Pengurusan Pembinaan pada tahun 2006 dari Jabatan Kejuruteraan Awam & Bangunan, Loughborough University, United Kingdom.



Prof. Madya Sr Dr. Mohd Saidin Misnan (CQS, MRISM, MRICS, MIVMM)

Sr Dr. Mohd Saidin Misnan adalah Profesor Madya di Jabatan Ukur Bahan, Fakulti Alam Bina dan Ukur, Universiti Teknologi Malaysia. Beliau lulus dengan Ukur Bahan dari Universiti Teknologi Malaysia, MSc. (Pengurusan Projek) dari Universiti Sains Malaysia dan memperoleh PhD (Pengurusan Kemudahan) dari Universiti Teknologi Malaysia. Beliau mempunyai pengalaman selama 24 tahun sebagai ahli akademik, terutamanya dalam bidang Teknologi Pembinaan, Amalan Profesional dan Kerja-kerja Kejuruteraan Awam.

Sr Dr. Zuhaili Mohamad Ramly (PQS, MRISM, MIVMM)

Sr Dr. Zuhaili Mohamad Ramly telah berkhidmat sebagai Penolong Dekan (Hubungan Luar & Global), dan merupakan bekas Pengurus Akademik Pascasiswazah dan Penyelaras Program Prasiswazah di Fakulti yang sama sebelum ini. Sr Dr. Zuhaili merupakan pemegang Ijazah Sarjana Muda Ukur Bahan (Kepujian) dan Sarjana Sains Pengurusan Kontrak Pembinaan dari Universiti Teknologi Malaysia. Beliau seterusnya memperoleh Ijazah Doktor falsafah dalam bidang Pengurusan dan Kejuruteraan Nilai dalam Pembinaan dari The Hong Kong Polytechnic University (PolyU) pada tahun 2015.



UTMSPACE
ESTD 1922

HRDF Claimable

Maklumat lanjut sila hubungi :

Pusat Pembangunan Profesional, UTMSpace Johor Bahru

Tel : 07-5218170 (En. Ridzuan) Faks : 07-520 5725 E-mel : ridzuan@utmspace.edu.my

BORANG PENDAFTARAN

Untuk pengesahan pendaftaran, sila isi borang ini berserta bayaran

YA! Sila daftarkan peserta-peserta berikut untuk kursus ini.

Saya berminat tetapi tidak dapat turut serta. Sila maklumkan kursus yang akan datang.

Sila tanda (/) yang berkenaan

Nama Program : **SIJIL PROFESIONAL UKUR BAHAN**

Tempat : JOHOR BAHRU KUALA LUMPUR

Yuran Pendaftaran : **RM100.00** seorang (dibayar sebelum 28 Februari 2019)

Yuran Program : **RM3,750.00** seorang

*MAKLUMAT PESERTA YANG MENGHADIRI KURSUS :

Bil.	Nama Peserta	No. Tel Bimbit	E-mel	No. Kad Pengenalan (for HRDF claim)	Yuran (RM)

(Sila buat senarai tambahan jika perlu)

*UTMSPACE menghormati privasi pelanggan berkaitan dengan data peribadi. Untuk butiran lanjut, sila layari: www.utmspace.edu.my/pdpa

Total

PEMBIAYAAN : Tajaan Sendiri Tajaan Syarikat / Organisasi

MAKLUMAT INDIVIDU / ORGANISASI (Untuk tujuan pengeluaran invoice) :

Organisasi : _____

Alamat : _____

Pegawai Dihubungi : _____ No. Pend. Sykt* : _____

* Jika berkenaan

Telefon : _____ Jawatan : _____

No. Faksimili : _____ E-mel : _____

Pembatalan penyertaan yang diterima secara bertulis 30 hari sebelum program ini bermula layak menerima pembayaran balik, tertakluk kepada 15% yuran pembatalan. Pembatalan yang diterima kurang daripada 14 hari dari tarikh program ini tidak layak menerima pembayaran balik. Walau bagaimanapun, peserta gantian dialu-alukan. Sila maklum, walaupun senarai penceramah dan tajuk ini disahkan betul pada masa percetakan, keadaan di luar kawalan penganjur mungkin memerlukan penggantian atau pembatalan penceramah dan/ atau tajuk. Oleh itu, UTMSPACE berhak untuk meminda atau mengubah suai senarai yang telah diiklankan

Tandatangan Pengesahan* : _____ Tarikh : _____

Nama : _____ Jawatan : _____

* Ketua Jabatan / Pengurusan Atasan

Cop Syarikat

PEMBAYARAN

A. Cek Berpalang (Cek Peribadi tidak diterima) atau Draf Bank

No. Cek / Bank/ Cawangan : _____

No. Draf Bank : _____

Cek berpalang / bank draf hendaklah dikemukakan kepada : UTMSPACE
Nombor Akaun : 8601518228 | Nama Bank : CIMB Islamic Bank Berhad | Cawangan : UTM Skudai, Johor

B. Pindahan Telegrafik / Pesanan Kerajaan

Tarikh Urusniaga : _____ Nombor Rujukan : _____

| Tertakluk kepada terma dan syarat |

UNTUK MAKLUMAT LANJUT, SILA HUBUNGI :

PUSAT PEMBANGUNAN PROFESIONAL, UTMSPACE Johor Bahru, Universiti Teknologi Malaysia,
No. 34 - 50, Jalan Kebudayaan 1, Taman Universiti, 81300 Skudai, Johor

Tel : (607) 521 8170 | Faks : (607) 520 5725 | Laman Sesawang : www.utmspace.edu.my

E-mel : ridzuan@utmspace.edu.my | Pegawai dihubungi : EN. MUHAMMAD RIDZUAN