



• Mulai tahun 2007, perakuan akreditasi MQA tidak mempunyai tarikh tamat kecuali kelayakan profesional yang mempunyai tempoh akreditasi 1-5 tahun. Ia bersifat berterusan bermula dari tarikh kelayakan tersebut diakredit tetapi tertakluk kepada audit pematuhan program secara berkala. Sekiranya sesuatu kelayakan dibatalkan akreditasi, maka tarikh pembatalan akreditasi akan dinyatakan. Bagaimanapun, kelayakan yang diakredit semasa era Lembaga Akreditasi Negara (LAN) mempunyai tempoh sah laku akreditasi selama 5 tahun dan turut dikekalkan dalam portal ini sebagai rujukan bagi graduan yang bergraduat dalam tempoh yang tersebut.

• Pengesahan status akreditasi program tidak akan dilaksanakan oleh MQA. Cetakan ini adalah memadai untuk sebarang urusan.

Sarjana Muda Sains (Kepujian) Fizik


Nombor Rujukan : MQA/SWA12475
Nombor Siri Sijil : 21107
Nama Kelayakan : Sarjana Muda Sains (Kepujian) Fizik
Tarikh Akreditasi (dd/mm/yyyy) : Mulai 14/02/2018
Audit Pematuhan :
Nama Institusi : Universiti Teknologi MARA (UiTM) Shah Alam
Alamat :



40450 Shah Alam

No. Telefon : 03-5522 2650
No. Faks : 03-5544 2668
E-mel : -
Laman Web : www.uitm.edu.my
Peringkat Kelayakan : Sarjana Muda
Tahap MQF : 6
Bidang NEC (National Education Code) : 441 (Physics)
Nilai Taraf Perkhidmatan Awam : Ijazah Sarjana Muda Sains dengan Kepujian
Bil. Kredit : 123
Kaedah Pengendalian : Sepenuh Masa dan Separuh Masa

| Sepenuh Masa | Bil.Minggu | Bil.Semester | Tempoh |
|----------------|------------|--------------|---------|
| Panjang | 17 | 6 | 3 tahun |
| Pendek | - | - | |

Tempoh Pengajian :

| Separuh Masa | Bil.Minggu | Bil.Semester | Tempoh |
|----------------|------------|--------------|---------|
| Panjang | 17 | 10 | 5 tahun |
| Pendek | - | - | |

| Bermula | Minggu/Semester | Semester | Latihan Industri | Tahun | Kredit |
|-----------|-----------------|--------------------|------------------|-------------------|--------|
| 14/2/2018 | 17 | 6 | | 3 | 123 |
| 3/8/2021 | 17 | 6 (FT); 10 (PT) | | 3 (FT); 5 (PT) | 123 |

Kaedah Penyampaian Program : Konvensional

Catatan : TB

PENAFIAN : Kerajaan Malaysia dan Agensi Kelayakan Malaysia tidak akan bertanggungjawab di atas kehilangan atau kerosakan yang diakibatkan daripada penggunaan sebarang maklumat yang diperolehi daripada laman web ini.