



• 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.

### Ijazah Sarjana Muda Kejururawatan (Kepujian)



**Nombor Rujukan** : MQA/FA9774  
**Nombor Siri Sijil** : 25813  
**Nama Kelayakan** : Ijazah Sarjana Muda Kejururawatan (Kepujian)  
**Tarikh Akreditasi (dd/mm/yyyy)** : 07/09/2022 hingga 06/09/2026  
**Audit Pematuhan** :  
**Nama Institusi** : Universiti Sains Malaysia (USM) (Kampus Kesihatan)  
**Alamat** :  
 16150 Kubang Kerian  
 Kelantan  
**No. Telefon** : 04-653 6573  
**No. Faks** : 04-653 6574  
**E-mel** : [mprc@usm.my](mailto:mprc@usm.my)  
**Laman Web** : [www.usm.my](http://www.usm.my)  
**Peringkat Kelayakan** : Sarjana Muda  
**Tahap MQF** : 6  
**Bidang NEC (National Education Code)** : 0913 (Nursing, midwifery and medical assistance)  
**Badan Profesional** : Lembaga Jururawat Malaysia  
**Nilai Taraf Perkhidmatan Awam** : Ijazah Sarjana Muda Kejururawatan dengan Kepujian  
**Bil. Kredit** : 135  
**Kaedah Pengendalian** : Sepenuh Masa

**Tempoh Pengajian** :

Sepenuh Masa	Bil.Minggu	Bil.Semester	Tempoh
<b>Panjang</b>	18	8-12	4 tahun 0 bulan sehingga 6 tahun 0 bulan
<b>Pendek</b>	-	-	

**Kaedah Penyampaian Program** : Konvensional

**Catatan** : Program dikendalikan di : Pusat Pengajian Sains Kesihatan, Kampus Kesihatan, Universiti Sains Malaysia, 16150 Kubang kerian, Kelantan

**TB : Tidak Berkenaan**