



JABATAN PENGURUSAN AKADEMIK
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU
21030 KUALA TERENGGANU, TERENGGANU, MALAYSIA
Tel : 09-6684925/4369
Faks : 09-6684143
E-mail : akademik@umt.edu.my

BORANG PERMOHONAN RAYUAN PENYEMAKAN GRED KURSUS

Kepada;

Jabatan Pengurusan Akademik
Universiti Malaysia Terengganu
21030 Kuala Terengganu
Terengganu Darul Iman

Tuan,

PERMOHONAN RAYUAN PENYEMAKAN GRED KURSUS SEMESTER _____

Saya seperti maklumat berikut :

Nama : _____
No. Matrik : _____
Program Pengajian : _____
No. Telefon : _____

ingin merayu supaya gred kursus saya disemak semula :

Kod Kursus : _____
Nama Kursus : _____
Gred Diperoleh : _____
Nama Pensyarah/Penyelaras : _____
Alasan Permohonan : _____

Sekian, terima kasih.

Yang benar

Tarikh : _____

(_____)

Peraturan memohon:

Seseorang pelajar yang tidak berpuashati dengan keputusan bagi kursus tertentu boleh mengemukakan rayuan terhadap gred yang diperoleh. Peraturan rayuan semakan adalah seperti berikut:

- i. Rayuan semakan hendaklah dikemukakan kepada Jabatan Pengurusan Akademik dalam tempoh dua minggu selepas keputusan peperiksaan akhir diumumkan.
- ii. Rayuan hendaklah disertakan bayaran yuran sebanyak RM50.00 (Ringgit Malaysia: Lima puluh) bagi setiap kursus. Pembayaran boleh dibuat dalam bentuk **WANG POS** (atas nama Bendahari UMT) atau membuat bayaran di **KAUNTER PELAJAR, PEJABAT BENDAHARI, UMT**.
- iii. Borang rayuan hendaklah dihantar kepada Jabatan Pengurusan Akademik. Seterusnya pertimbangan rayuan akan dilakukan oleh Jawatankuasa Rayuan Semakan di Pusat Pengajian pelajar yang berkenaan.

Cara memohon:

1. Borang permohonan ini boleh didapati di Jabatan Pengurusan Akademik, UMT.
2. Sila isikan permohonan dalam borang berlainan sekiranya permohonan melebihi satu kursus.
3. Sila kembalikan borang ke alamat berikut;

**JABATAN PENGURUSAN AKADEMIK
UNIVERSITI MALAYSIA TERENGGANU
21030 KUALA TERENGGANU
TERENGGANU
NO. TEL: 09-6684925/4369
FAKS: 09-6684143
(u.p : Zurayah binti Abdullah)**

- **Mohon hubungi Jabatan Pengurusan Akademik jika borang dihantar melalui pos.**