

MEMORANDUM

Kepada : Semua Kakitangan Akademik, dan
Pelajar-Pelajar Projek Tahun Akhir KUE 409
(Bagi pelajar yang mendaftar projek pada Semester I, 2017/2018)

Daripada : Timbalan Dekan (Akademik)

TARIKH-TARIKH PENTING PROJEK TAHUN AKHIR KUE 409

18 Sept 2017	Taklimat Pelaksanaan Projek Tahun Akhir KUE 409
11 Dis 2017	Penyerahan borang penilaian kemajuan pelajar ke Pejabat Timbalan Dekan (Akademik) oleh penyelia.
23 Mac 2018	Taklimat Penulisan Tesis oleh Timbalan Dekan (Akademik, Pelajar & Alumni)
9 Apr 2018	Penghantaran 'soft copy' abstrak yang telah diedit oleh penyelia dan 1 salinan laporan kepada penyelia.
23 Apr 2018	Tarikh Akhir penyerahan 2 salinan Laporan Pertama Projek oleh pelajar kepada Puan Salwani Jaafar.
30 Apr 2018	Pengambilan Laporan Projek (daripada Puan Salwani Jaafar) dan penyerahannya kepada Penyelia dan Pemeriksa Kedua oleh Pengurus Bidang (Fizik, Organik/Takorganik, Industri & Analisis)
14 Mei 2018	Penyerahan markah dan Laporan Projek oleh semua Pemeriksa kepada Pengurus Bidang/Pejabat Timbalan Dekan Akademik, Pelajar & Alumni
15 Mei 2018	Pengambilan kembali Laporan Pertama Projek (2 naskah) oleh pelajar daripada Penyelia atau daripada Puan Salwani Jaafar dan membuat pembetulan yang diperlukan.
17 Mei 2018	Seminar Projek Tahun Akhir. Jadual seminar dan pengawasan akan dipaparkan di papan notis " Aktiviti KUE 409 ". Kehadiran semua pelajar untuk sesi seminar adalah DIWAJIBKAN dan kedatangan akan diambil.
18 Mei 2018	1 naskah laporan projek & 'soft copy' laporan (dalam bentuk CD) yang telah dibetulkan dan disahkan oleh Penyelia, bersama Borang Pengesahan Penghantaran/Penerimaan Laporan KUE 409 yang telah diisikan, diserahkan kepada Puan Salwani Jaafar, di Pejabat Timbalan Dekan, Pusat Pengajian Sains Kimia oleh pelajar (Pelajar akan diberi gred "F" jika gagal menyerahkan laporan).
21 Mei 2018	Penyerahan semua markah akhir kepada Timbalan Dekan (Akademik, Pelajar & Alumni).

Kerjasama tuan/puan untuk menepati **tarikh-tarikh dalam Jadual Aktiviti** bagi melicinkan perjalanan kursus amatlah dihargai.

Sekian, terima kasih.



(PROF. DATO' DR. HASNAH OSMAN)

- s.k. :
1. Prof. Dr. Afidah Abdul Rahim, Dekan, PP Sains Kimia
 2. Prof. Madya Dr. Oo Chuan Wei, Pemangku Timbalan Dekan (Penyelidikan, Siswazah & Jaringan)
 3. Prof. Dr. Rohana Adnan, Pengurus Bidang Sains Fizik
 4. Dr. Amat Ngilmi Amat Sujari, Pengurus Bidang Sains Analisis
 5. Prof. Madya Dr. Melati Khairuddean, Pengurus Bidang Sains Organik/Takorganik
 6. Dr. Mohd Hazwan Hussin, Pengurus Bidang Sains Industri