

NAMA : SITI ZULAIHA BINTI ZOLKAPLY
NO. MATRIK : UK22070
NO K/P : 910114125104
TARIKH LAHIR : 14-JAN-1991
PROGRAM : SARJANA MUDA SAINS AGROTEKNOLOGI (AKUAKULTUR)

JANTINA : PEREMPUAN
TAHUN MASUK : 2010
TAHUN TAMAT : 2013
PURATA TIMBUNAN : 3.53

KOD KURSUS KR. GRD. KOD KURSUS KR. GRD.

PENGECUALIAN

JULAI 2010/2011

BBB3101	ACADEMIC WRITING SKILLS
BIO3101	BIOKIMIA
BIO3600	FISIOLOGI ASAS
CCS3511	RENANG DAN KESELAMATAN AIR
FIS3201	SAINS TANAH
SOC2000	TAMADUN ISLAM DAN TAMADUN ASIA
SOC2001	HUBUNGAN ETNIK

KEPUTUSAN SEMESTER : 3.68

SEMESTER I SESI 2011/2012

AQU3201	KULTUR MAKANAN HIDUP
BBB3102	PUBLIC SPEAKING
BIO3400	MIKROBIOLOGI ASAS
FIS3101	IKTIOFISIOLOGI
FIS3102	EKOFISIOLOGI ORGANISMA AKUATIK
GTN3202	TEKNOLOGI PENGETAHUAN PERTANIAN DAN MAKANAN

KEPUTUSAN SEMESTER : 3.30

SEMESTER I SESI 2012/2013

AQU3301	KESIHATAN ORGANISMA AKUATIK
AQU4601	GENETIK DAN PEMULIHAN STOK
AQU4998	PROJEK ILMIAH TAHUN AKHIR I
BIO3802	PENULISAN SAINTIFIK DALAM BIOLOGI
FIS3801	PERANCANGAN DAN PENILAIAN PROJEK
FIS4703	PEMPROSESAN PRODUK AKUATIK
FIS4992	IATIHAN INDUSTRI

KEPUTUSAN SEMESTER : 3.52

DISEMBER 2010/2011

3	A-	AQU3501	REKABENTUK DAN SISTEM AKUAKULTUR II	4	B
4	B-	BIO3201	GENETIK	4	B-
3	A-	FIS3001	SAINS PERIKANAN II	4	A-
3	A	FIS3203	PENGURUSAN KUALITI AIR UNTUK AKUAKULTUR	3	B+
3	A	MTK3008	BIOSTATISTIK	3	B-
2	A	SOC2002	KENEGARAAN MALAYSIA	3	A

KEPUTUSAN SEMESTER : 3.27

SEMESTER II SESI 2011/2012

3	B	AQU3101	TEKNIK PENGHASILAN BENIH	4	A-
3	B	AQU3202	PEMAKANAN DAN TEKNOLOGI MAKANAN IKAN	4	B+
3	B+	AQU3601	BIOTEKNOLOGI AKUAKULTUR	4	B+
4	B+	FIS3802	EKONOMI AKUAKULTUR	3	B+
3	A-	FIS3803	KESELAMATAN DAN KUALITI MAKANAN LAUT	4	B+
3	B	GTN3201	AGROEKOSISTEM	3	A

KEPUTUSAN SEMESTER : 3.61

AGROTEKNOLOGI (AKUAKULTUR)
KEPUJIAN
GMI - 1 - D1/07/2012

TARIKH RASMI : 31/07/2013

PURATA TIMBUNAN	:	3.53
JUMLAH KREDIT	:	122
JUMLAH KREDIT PENGECEUALIAN	:	0
JUMLAH KREDIT KESELURUHAN	:	122




PENGARAH
JABATAN PENGURUSAN AKADEMIK
ADIBAH HANIM BINTI ABDUL RASID
Pengarah
Jabatan Pengurusan Akademik
Pejabat Pendaftar
Universiti Malaysia Terengganu