

C. TEACHING

2014

#	Academic Session	Program	Course Title	Code	Group	No of Student	No of hours of lecture / tutorial / practical per session
1	A131PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	31	KULIAH (3)
2	A132	DEGREE	Scientific Instrumentation	SFG3042	A	9	KULIAH (2)
3	A132	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	A	1	KULIAH (3)
4	A141	DEGREE	Mechanics	SFT3033	A	19	KULIAH (3)
5	A141	DEGREE	Mechanics	SFT3033	B	17	KULIAH (3)
6	A142PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	1	KULIAH (3)
7	A141PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	3	KULIAH (3)
8	E142	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	G	41	KULIAH (3)
9	E142	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	H	45	KULIAH (3)

2015

#	Academic Session	Program	Course Title	Code	Group	No of Student	No of hours of lecture / tutorial / practical per session
1	A141	DEGREE	Mechanics	SFT3033	A	19	KULIAH (3)
2	A141	DEGREE	Mechanics	SFT3033	B	17	KULIAH (3)
3	A141PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	3	KULIAH (3)
4	A142PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	1	KULIAH (3)
5	E142	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	H	45	KULIAH (3)
6	E142	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	G	41	KULIAH (3)
7	A151PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	1	KULIAH (3)
8	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	D	25	KULIAH (3)
9	E151	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	E	22	KULIAH (3)
10	E151	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	F	12	KULIAH (3)
11	E151	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	G	13	KULIAH (3)

12	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	B	30	KULIAH (3)
13	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	C	22	KULIAH (3)

2016

#	Academic Session	Program	Course Title	Code	Group	No of Student	No of hours of lecture / tutorial / practical per session
1	A151PJJ	DEGREE	Introductory Mechanics	SFU3033	UPSI01	1	KULIAH (3)
2	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	C	22	KULIAH (3)
3	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	B	30	KULIAH (3)
4	E152	DIPPEND	Pengenalan Sinaran dan Fizik Nuklear	SFT1023	D	25	KULIAH (3)
5	E161	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	A	15	KULIAH (3)
6	E161	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	B	27	KULIAH (3)
7	E161	DIPPEND	Fizik Asas I	SFU1013	C	26	KULIAH (3)

Semester : E161 - Semester 1 Sesi 2016/2017

Course : SFU1013

Group : C

Number of Respond(s) : 26

Faculty : Fakulti Sains dan Matematik

Course Name : Fizik Asas I

Lecturer : Suriani binti Abu Bakar

Date Analyze : 2016-10-19

PERIHAL PENSYARAH									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Cara pengendalian kuliah meningkatkan minat pelajar mempelajari kursus.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
2	Cara pengendalian kuliah merangsang pelajar berfikir secara kritis dan kreatif.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
3	Susunan kandungan kursus membantu kefahaman pelajar.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
4	Bahan pembelajaran yang digunakan membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
5	Cara pengendalian kuliah membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
6	Cara pengendalian kuliah meningkatkan kesedaran pelajar mengenai kepentingan kursus.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
7	Cara pengendalian kuliah membantu pelajar menghubungkan kait teori dengan amalan/aplikasi dan sebaliknya.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
8	Cara pengendalian kuliah memotivasikan pelajar mempelajari kursus.	Amat setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak setuju	100.00
9	Tugasan yang diberi membantu pelajar mempelajari kursus dengan berkesan.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
10	Pelajar digalakkan menyoal dan memberi pandangan semasa kuliah.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00

Overall Performance	:	100.00
----------------------------	---	---------------

PERIHAL KURSUS									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Kursus ini sangat penting dalam program saya.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
2	Aspek Kemahiran Insaniah diterapkan dalam kursus ini.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00

3	Tugas yang diberikan dalam kursus ini sesuai dengan masa pembelajaran pelajar.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00
4	Secara keseluruhan saya berpuas hati dengan kursus ini.	Amat Setuju	26	0	0	0	0	Amat Tidak Setuju	100.00

Overall Performance	:	100.00
----------------------------	---	---------------

No.	SUGGESTION
1	You're very supportive, keep on being a good teacher!.. you're my idole
2	The lecturer is a quality lecturer and I love her so much.
3	You're very supportive, keep on being a good teacher!
4	nothing, all the ways that the lecturer use to teach us are good for us
5	The way the lecturer teach us is very interested. The assignment that she given to us is suitable for my program as student of diploma science mathematics.
6	Dr Su is a great lecturer. she connects with the students easily and we respect her
7	Do some experiments outside of the class. Learning not only theoretically but also practically.

Semester : E151 - Semester 1 Sesi 2015/2016

Course : SFU1013

Group : F

Number of Respond(s) : 12

Faculty : Fakulti Sains dan Matematik

Course Name : Fizik Asas I

Lecturer : Suriani binti Abu Bakar

Date Analyze : 2015-11-02

PERIHAL PENSYARAH									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Cara pengendalian kuliah meningkatkan minat pelajar mempelajari kursus.	Amat Setuju	7	5	0	0	0	Amat Tidak Setuju	91.67
2	Cara pengendalian kuliah merangsang pelajar berfikir secara kritis dan kreatif.	Amat Setuju	6	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	88.33
3	Susunan kandungan kursus membantu kefahaman pelajar.	Amat Setuju	7	5	0	0	0	Amat Tidak Setuju	91.67
4	Bahan pembelajaran yang digunakan membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	6	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	88.33
5	Cara pengendalian kuliah membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	8	4	0	0	0	Amat Tidak Setuju	93.33
6	Cara pengendalian kuliah meningkatkan kesedaran pelajar mengenai kepentingan kursus.	Amat Setuju	7	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	90.00
7	Cara pengendalian kuliah membantu pelajar menghubungkan kait teori dengan amalan/aplikasi dan sebaliknya.	Amat Setuju	8	4	0	0	0	Amat Tidak Setuju	93.33
8	Cara pengendalian kuliah memotivasikan pelajar mempelajari kursus.	Amat setuju	7	4	1	0	0	Amat Tidak setuju	90.00
9	Tugasan yang diberi membantu pelajar mempelajari kursus dengan berkesan.	Amat Setuju	9	2	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.33
10	Pelajar digalakkan menyoal dan memberi pandangan semasa kuliah.	Amat Setuju	7	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	90.00

Overall Performance	:	91.00
---------------------	---	-------

PERIHAL KURSUS									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Kursus ini sangat penting dalam program saya.	Amat Setuju	9	2	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.33
2	Aspek Kemahiran Insaniah diterapkan dalam kursus ini.	Amat Setuju	7	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	90.00

3	Tugas yang diberikan dalam kursus ini sesuai dengan masa pembelajaran pelajar.	Amat Setuju	8	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	91.67
4	Secara keseluruhan saya berpuas hati dengan kursus ini.	Amat Setuju	8	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	91.67

Overall Performance	:	91.67
----------------------------	---	--------------

No.	SUGGESTION
1	give more exercises for the student to understand about the topics.
2	make lots of extra classes and especially during examination week
3	Makes more experiment about the topic that need the experiment as it will help student more understanding with what we have learn.

Semester : E151 - Semester 1 Sesi 2015/2016

Faculty : Fakulti Sains dan Matematik

Course : SFU1013

Course Name : Fizik Asas I

Group : E

Lecturer : Suriani binti Abu Bakar

Number of Respond(s) : 22

Date Analyze : 2015-11-02

PERIHAL PENSYARAH

No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Cara pengendalian kuliah meningkatkan minat pelajar mempelajari kursus.	Amat Setuju	17	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	94.55
2	Cara pengendalian kuliah merangsang pelajar berfikir secara kritis dan kreatif.	Amat Setuju	16	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.64
3	Susunan kandungan kursus membantu kefahaman pelajar.	Amat Setuju	17	3	2	0	0	Amat Tidak Setuju	93.64
4	Bahan pembelajaran yang digunakan membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	17	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	94.55
5	Cara pengendalian kuliah membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	16	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.64
6	Cara pengendalian kuliah meningkatkan kesedaran pelajar mengenai kepentingan kursus.	Amat Setuju	18	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	95.45
7	Cara pengendalian kuliah membantu pelajar menghubungkan kait teori dengan amalan/aplikasi dan sebaliknya.	Amat Setuju	16	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.64
8	Cara pengendalian kuliah memotivasikan pelajar mempelajari kursus.	Amat setuju	19	2	1	0	0	Amat Tidak setuju	96.36
9	Tugasan yang diberi membantu pelajar mempelajari kursus dengan berkesan.	Amat Setuju	18	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	95.45
10	Pelajar digalakkan menyoal dan memberi pandangan semasa kuliah.	Amat Setuju	18	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	95.45

Overall Performance	:	94.64
----------------------------	---	--------------

PERIHAL KURSUS

No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Kursus ini sangat penting dalam program saya.	Amat Setuju	16	5	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.64
2	Aspek Kemahiran Insaniah diterapkan dalam kursus ini.	Amat Setuju	18	3	1	0	0	Amat Tidak Setuju	95.45

3	Tugas yang diberikan dalam kursus ini sesuai dengan masa pembelajaran pelajar.	Amat Setuju	19	2	1	0	0	Amat Tidak Setuju	96.36
4	Secara keseluruhan saya berpuas hati dengan kursus ini.	Amat Setuju	17	4	1	0	0	Amat Tidak Setuju	94.55

Overall Performance	:	95.00
----------------------------	---	--------------

No.	SUGGESTION
1	MEMBUAT LEBIH BANYAK LAGI EKSPERIMEN TENTANG TAJUK YANG DIAJAR SUPAYA LEBIH FAHAM
2	create exam questions in previous years so that students are familiar with the exam questions.
3	perbanyakkan membuat eksperimen berkaitan tajuk yang diajar supaya pelajar lebih memahami konsep yang diajar.
4	Do more excersises
5	banyakkan latihan past year untuk student dan jadikan sesi pembelajaran lebih santai dalam masa yang sama nota yang disediakan hendaklah memudahkan pemahaman para pelajar.
6	Dr.Suriani selalu memberi tazkirah sebelum bermulanya kelas :)

Semester : E151 - Semester 1 Sesi 2015/2016

Faculty : Fakulti Sains dan Matematik

Course : SFU1013

Course Name : Fizik Asas I

Group : G

Lecturer : Suriani binti Abu Bakar

Number of Respond(s) : 13

Date Analyze : 2015-11-02

PERIHAL PENSYARAH									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Cara pengendalian kuliah meningkatkan minat pelajar mempelajari kursus.	Amat Setuju	11	2	0	0	0	Amat Tidak Setuju	96.92
2	Cara pengendalian kuliah merangsang pelajar berfikir secara kritis dan kreatif.	Amat Setuju	11	2	0	0	0	Amat Tidak Setuju	96.92
3	Susunan kandungan kursus membantu kefahaman pelajar.	Amat Setuju	9	4	0	0	0	Amat Tidak Setuju	93.85
4	Bahan pembelajaran yang digunakan membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	10	3	0	0	0	Amat Tidak Setuju	95.38
5	Cara pengendalian kuliah membantu kefahaman pelajar mengenai kandungan kursus.	Amat Setuju	9	4	0	0	0	Amat Tidak Setuju	93.85
6	Cara pengendalian kuliah meningkatkan kesedaran pelajar mengenai kepentingan kursus.	Amat Setuju	11	2	0	0	0	Amat Tidak Setuju	96.92
7	Cara pengendalian kuliah membantu pelajar menghubungkan kait teori dengan amalan/aplikasi dan sebaliknya.	Amat Setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak Setuju	98.46
8	Cara pengendalian kuliah memotivasikan pelajar mempelajari kursus.	Amat setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak setuju	98.46
9	Tugasan yang diberi membantu pelajar mempelajari kursus dengan berkesan.	Amat Setuju	11	2	0	0	0	Amat Tidak Setuju	96.92
10	Pelajar digalakkan menyoal dan memberi pandangan semasa kuliah.	Amat Setuju	10	2	1	0	0	Amat Tidak Setuju	93.85

Overall Performance	:	96.15
---------------------	---	-------

PERIHAL KURSUS									
No.	Question	Max Value	5	4	3	2	1	Min Value	% Mean
1	Kursus ini sangat penting dalam program saya.	Amat Setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak Setuju	98.46
2	Aspek Kemahiran Insaniah diterapkan dalam kursus ini.	Amat Setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak Setuju	98.46

3	Tugas yang diberikan dalam kursus ini sesuai dengan masa pembelajaran pelajar.	Amat Setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak Setuju	98.46
4	Secara keseluruhan saya berpuas hati dengan kursus ini.	Amat Setuju	12	1	0	0	0	Amat Tidak Setuju	98.46

Overall Performance	:	98.46
----------------------------	---	--------------

No.	SUGGESTION
1	increase the hours for this course
2	I really like this course because the lecturer explain it completely.
3	Salam sejahtera. Bagi pendapat saya, sesi pembelajaran kursus fizik ini sangat baik dan berjalan dengan lancar. Bagi meningkatkan lagi kualiti pembelajaran para pelajar haruslah diberikan latihan yang banyak dan haruslah memastikan pelajar membuat latihan yang diberikan supaya pelajar lebih memahami apa yang dipelajari. Terima kasih.
4	Perbanyakkan latihan.