### Student Feedback on Curriculum

DATE: 14/03/2020

1	Name of the Student/Name of ex-student	
4	విద్యార్ధి పేరు / మాజీ విద్యార్ధి పేరు	Aili Bhagya
2	Admission No. / H·T· No· ప్రవేశ సంఖ్య.	054204001
3	Course & Year of Study อัชก์อิ	B.SC (MPC) - I year
4.	Contact Number, Address and email ID సంప్రదింపు సంఖ్య, చీరునామా మరియు ఇమెయిల్ ID	7702532762,9121543408
5	Subject & paper of feedback సబ్జెక్టు @పీపర్	Physics
6	Do you think the syllabus/Curriculum is convenient to an average student? పార్య ప్రణాళిక సగటు విద్యార్ధికి అనుకూలంగా ఉందా?	Yes
7	Do you think the syllabus has relevance on the development of present society ప్రస్తుత సమాజం యొక్క వృద్ధికి సంబంధించి పార్యప్రణాళిక ఉచితమైనదా?	743
8	Any topics which you find should be deleted from present syllabus, if yes, what and why should they be deleted? ప్రస్తుతం ఉన్న పార్యాంశాలలో ఏదయినా తొలగిస్తారా? అవి ఏవి? ?ఎందుకు? తెలగించాలి?	No, Not to delete
9	Topics you suggest to be incorporated into the syllabus? ఇంకా ఏ ఇతర అంశాలు ఉంటే బాగుంటుంది?	No, Its enought
10	Justify your recommendations(if insufficient suggest overleaf) ఇతర అంశాలు ఉండటం వల్ల ఏమి లాభం ఉంటుంది?( పెనుక కూడా రాయవచ్చును)	NIL .
11	New courses of study you would recommend to be introduced (మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులు వివరాలు )	NIL
12	Reasons for recommending such courses, if any (మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులకు కారణాలు) WRITE OVERLEAF IF SPACE IS INSUFFICIENT( స్టలము సరిపోనిచో పెనుక రాయవచ్చు)	NIL
13	Name of the faculty/Principal to whom this feedback is being submitted (మీరు ఈ పత్రం సమర్పించబోతున్న అధ్యాపకుని పేరు )	ch. Satyam, lu-in physics

Signature of student

### Student Feedback on Curriculum

DATE:

1	Name of the Children the	
1	Name of the Student/Name of ex-student	
	విద్యార్థి పేరు / మాజీ విద్యార్థి పేరు	B. Davitha
2	Admission No.	
	ప్రవేశ సంఖ్య.	054.20.4002
3	Course & Year of Study	
	ತರಗ <b>ಿ</b>	BSC (mpc) Isty
4.	Contact Number, Address and email ID	9618296806
	సంప్రదింపు సంఖ్య, చీరునామా మరియు ఇమెయిల్ ID	,
5	Subject & paper of feedback	-
	సట్టెక్టు @పీపర్	phisicus
6	Do you think the syllabus/Curriculum is convenient to an	
	average student?	YES
7	పాఠ్య ప్రణాళిక సగటు విద్యార్థికి అనుకూలంగా ఉందా?	
7	Do you think the syllabus has relevance on the development of present society	
	ప్రస్తుత సమాజం యొక్క వృద్ధికి సంబంధించి పార్యప్రణాళిక	7 ES
	ఉచితమైనదా?	
8	Any topics which you find should be deleted from present	
	syllabus, if yes, what and why should they be deleted? ప్రస్తుతం ఉన్న పార్యాంశాలలో ఏదయినా తొలగిస్తారా? అవి ఏవి? ?ఏందుకు? తొలగించారి?	NO. NOT to delate
9	Topics you suggest to be incorporated into the syllabus?	
	ఇంకా ఏ ఇతర అంశాలు ఉంటే బాగుంటుంది?	No. its enough
10	Justify your recommendations(if insufficient suggest overleaf)	
	ఇతర అంశాలు ఉండటం వల్ల ఏమి లాభం ఉంటుంది?(	Lin
	వెనుక కూడా రాయవచ్చును)	
11	New courses of study you would recommend to be introduced	Lin
	(మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులు వివరాలు )	417
12	Reasons for recommending such courses, if any (మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులకు	
	ಕಾರಣಾಲು)	Lin
	WRITE OVERLEAF IF SPACE IS INSUFFICIENT( స్థలము సరివి విమక రాయవచ్చు)	
13	Name of the faculty/Principal to whom this feedback is	
	being submitted	elf-satyon Lec in phisid
	(మీరు ఈ పత్రం సమర్పించబోతున్న అధ్యాప్తకుని పేరు )	

Signature of student

### Student Feedback on Curriculum

#### DATE:

1	Name of the Student/Name of ex-student	
	విద్యార్థి పేరు / మాజీ విద్యార్థి పేరు	N. Manasa
2	Admission No.	
	ప్రవేశ సంఖ్య.	054204014
3	Course & Year of Study	
	<b>ජ</b> ර්ජි	B. Sc. MPC- I year
4.	Contact Number, Address and email ID	9505039564
	సంప్రదింపు సంఖ్య, చిరునామా మరియు ఇమెయిల్ ID	7303039364
5	Subject & paper of feedback	
	సబ్జెక్టు @పీపర్	Physics
6	Do you think the syllabus/Curriculum is convenient to an	*
	average student?	yes
7	పార్య ప్రణాళిక సగటు విద్యార్థికి అనుకూలంగా ఉందా?	
/	Do you think the syllabus has relevance on the development of present society	
	•	yes
	ప్రస్తుత సమాజం యొక్క వృద్ధికి సంబంధించి పాఠ్యప్రణాళిక ఉచితమైనదా?	
8	Any topics which you find should be deleted from present	
	syllabus, if yes, what and why should they be deleted? ప్రస్తుతం ఉన్న పార్యాంశాలలో ఏదయినా తొలగిస్తారా? అవి ఏవి? ?ఏందుకు? తొలగించాలి?	NO, Not to delete
9	Topics you suggest to be incorporated into the syllabus?	-
	ఇంకా ఏ ఇతర అంశాలు ఉంటే బాగుంటుంది?	No, its enough
10	Justify your recommendations(if insufficient suggest overleaf)	-Nil -
	ఇతర అంశాలు ఉండటం వల్ల ఏమి లాభం ఉంటుంది?(	
	పెనుక కూడా రాయవచ్చును)	
11	New courses of study you would recommend to be introduced	
12	(మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులు వివరాలు )	-Nil -
12	Reasons for recommending such courses, if any (మీరు ప్రతిపాదించిన కొత్త కోర్పులకు	
	ಕಾರಚಾಲು)	Nil-
	WRITE OVERLEAF IF SPACE IS INSUFFICIENT( స్థలము సరిపోనిచో పెనుక రాయవచ్చు)	
13	Name of the faculty/Principal to whom this feedback is	
	being submitted	Ch. Salyam, Lec. in phys
	(మీరు ఈ పత్రం సమర్పించబోతున్న అధ్యాపకుని పేరు )	

N. Manaka Signature of student

# Dist: MANCHERIAL, TELANGANA STATE

## DEPARTMENT OF PHYSICS

#### **Analysis of student feedback on curriculum**

The Department of Physics has obtained feedback on curriculum through questionnaire. There are seven questions in the feedback form. Collection of feedback forms has been done from students of B.Sc. Physical Sciences. The analysis has also been done.

#### For Physics papers I and II:

Total forms collected = 5

100% of students have given their opinion that the curriculum is appropriate as it is and its enough in current year.

Incharge Department of Physics PRINCIPAL