

पंजाब नैशनल बैंक

...भरोसे का प्रतीक !



punjab national bank

...the name you can BANK upon!

Subj  
Bk  
posting  
SMT  
9/4/08  
BO: ECE House, 28-A, K.G. Marg, New Delhi-110 001

Phone: 23323357, 23351157, 23317856, Fax- 23318570, 23324788

Registered/ Speed Post

The Principal,  
Govt. College,  
Mohali,  
Distt. Rupnagar (Punjab)

Dated: 09.04.08

Dear Sir,

**Subject: Transfer of funds .**

As per instructions of University Grant Commission, we have transferred in your favour a sum of Rs.7,00,000/- by way of DRAFT number 414608 dated 09.04.2008 drawn on BO. RCC Chandigarh details of which is given below.

- Sanction letter No. and date F.4-500/2008(VE/COP) dt.26.03.08
- Amount of the Grant. Rs. 7,00,000/-
- Purpose of grant-in-aid Career Oriented Programme
- Financial Year 2007-08.

**Copy of Sanction letter and draft in original are enclosed.**

**Thanking You**

**Yours Faithfully,**

✓ Chief Manager  
(M-9810879036)  
Encl. (2)

Copy to : The Undersecretary , University Grants Commission, Bahadurshah Zafar Marg, New Delhi – 110001 for information please.

**CHIEF MANAGER**

प्रधान कार्यालय : 7, भीखार्जी कामा प्लॉस, नई दिल्ली-110066 • दूरभाष : 26102303 • फैक्स : 26196456 • [www.pnbindia.com](http://www.pnbindia.com)  
Head Office : 7, Bhikhaiji Cama Place, New Delhi-110066 • Telephone : 26102303 • Fax : 26196456 • Website : [www.pnbindia.com](http://www.pnbindia.com)

पंजाब नैशनल बैंक द्वारा निशुल्क 24 घण्टे कार्य सेंटर सेवा में आपका स्वागत है। Punjab National Bank welcomes to you to our free 24 hours call centre 1800 103 4800

Principal,  
SMPSSC, Govt. College,  
Sohibzada Ajit Singh Nagar.

31075  
M39: 09-04-08

(9)

Office of The Principal, Govt. College, Sahibzada Ajit Singh Nagar (Mohali)

To

The Under Secretary (FC-III),  
University Grants Commissioner,  
35-Ferozshaa Road,  
New Delhi-110002.

Subject: Release of Grants-in-aid to Govt. College, SAS Nagar (Mohali),  
Dist. Mohali, Punjab for Career Oriented Programme, 2008-09 under Plan.

Reference: In the reference of your letter No.F.No. 4-500/2008(COP) Dt. 26<sup>th</sup> March 2008.

Madam,

With reference to the above subject & the above letter regarding the approval of the University Grants Commission for starting Career-Oriented-Course on Instrumentation from the academic year 2008-09, this is to intimate the receipt of the letter. However, the sanctioned grant is still awaited.

I would like to thank you for this approval and would be grateful if you can send us the approval for the other two courses for which you had given assurance of approval at the meeting on 5<sup>th</sup> March' 08. -- (1) Industrial Chemistry, and (2) Personality Development and Psychological Skills Training for NCC Cadets.

Yours Sincerely

*Roop Aulakh*  
Mrs. Roop Aulakh  
(Principal)

*Harpjeet Singh*  
Principal,  
SM+PSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

*Principal,  
SM+PSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.*

ਜੁਨੀਵਰਸਿਟੀ  
ਪੰਜਾਬ ਸੈਕਾਨਡ

2/17/08

ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਲੋਕਟ ਨੰਬਰ 35 ਤੋਂ ਸਥਾਪਤ)

ਕਾਲਜ ਸੈਕਾਨਡ

2/17/08



7498

8.1.2008/M-3

ਮਿਤੀ: 26-6-2008

ਪਿੰਜ਼ੀਪਲ,  
ਸਰਕਾਰੀ ਕਾਲਜ,  
ਐਸ.ਏ.ਐਸ ਨਗਰ,  
ਮੁਹਾਲੀ।

ਵਿਸ਼ਾ:- ਸੇਕਾਨਡ 2008-09 ਤੋਂ ਕੈਰੀਅਰ ਓਫਿਸਟਿਡ ਸਕੀਮ ਅਧੀਨ ਇੰਡੀਆਨ ਸਟੁਡੀਓਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਸੁਣ੍ਹ ਕਰਨ ਬਾਰੇ।

ਸ਼੍ਰੀਮਾਨ ਜੀ,

ਆਪ ਜੀ ਦੇ ਪੱਤਰ ਮੀਮੇ ਨੰ: 2094-95 ਮਿਤੀ 30-4-2008 ਦੇ ਹਵਾਲੇ ਵਿਚ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਵਾਈਸ-ਚਾਂਸਲਰ ਸਾਹਿਬ ਨੇ ਆਪ ਦੇ ਕਾਲਜ ਵਿਖੇ ਸੇਕਾਨਡ 2008-09 ਤੋਂ ਕੈਰੀਅਰ ਓਫਿਸਟਿਡ ਸਕੀਮ ਅਧੀਨ ਇੰਡੀਆਨ ਸਟੁਡੀਓਂ ਦਾ ਵਿਸ਼ਾ ਸੁਣ੍ਹ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਵਾਨਗੀ ਦੇ ਦਿੱਤੀ ਹੈ। ਇਸ ਮੰਤਰ ਲਈ 30 ਬੱਚੇ ਦਾਖਲ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਯੋਗਤਾ 10+2 ਦੀ ਪ੍ਰੀਥਿਆ ਫਿਜ਼ੀਕਸ ਵਿਸ਼ੇ ਨਾਲ ਪਾਸ ਕੀਤੀ ਹੋਵੇ, ਇੱਥੋਂ ਇਹ ਵੀ ਸਪੱਸ਼ਟ ਹੈ ਕਿ ਕਾਲਜ ਯੂ.ਜੀ.ਸੀ ਅਤੇ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀਆਂ ਸੁਰਤਾਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰਨ ਦਾ ਪਾਬੰਦ ਹੋਵੇਗਾ।

ਵਿਸ਼ਵਾਸਪਾਤਰ,

ਡਾਕ ਨੰ: 6108  
ਸਹਾਇਕ ਰਜਿਸਟਰਾਰ (ਕਾਲਜਾ)

Harijeet Singh  
Principal,  
SMPSSC, Govt. College,  
Satibzada Ajit Singh Nagar.

# **SMHS Govt. College , S.A.S Nagar**

## **Notice (2020-21)**

This is for the information of the students that the college is going to start Add-on (Instrumentation) UGC sponsored Course for 2020-21 session. B.Sc (Non-Medical) and B.Sc (Computer Science) students are eligible. The course will be of two semesters. Students can apply from 15 September to 30 September 2020. Classes will be conducted through online mode.

Courses offered.

- (i) Certificate Course for B.Sc-I
- (ii) Diploma Course for B.Sc-II
- (iii) Advanced Diploma for B.Sc-III

Marks Distribution for the course

Maximum Marks	=	30
Theory	=	20
Internal Assessment	=	08
Practical	=	20
Total	=	50

Certificate for this Course will be awarded by Punjabi University, Patiala

Principal,  
Sahibzada Mian Iftikhar Hussain  
SMHPSSC Govt. College,  
SAS Nagar, H.P.  
Hony. G.Y  
Principal  
Govt. College,  
SAS Nagar, H.P.  
Principal  
Govt. College,  
SAS Nagar, H.P.

YO,

The Principal  
S.M.H.S. Govt. college  
S.A.S. Nagar  
Mohali

*Academy*  
Principal,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

Respected Mam,

We are the students of B.S.C-3rd (Non-med., C.S.) are interested to take admission in add on (Instrumentation) advanced diploma course for the session 2020 - 21. Kindly allows to take admission.

Thanking you.

Yours sincerely

1. Muskan
2. Faris Kaur
3. Sajjan Lal
4. Rehitash
5. Supnpal
6. Jaidesp Kaur

kindly Allow her  
Munshi

**OUTLINES OF TESTS AND SYLLABI OF CAREER ORIENTED ADD-ON  
ADVANCE COURSE IN INSTRUMENTATION-Part-III (Semester V and VI)**

**SCHEME**

**SESSION 2019-20, 2020-21 and 2021-22**

Code	Title of Paper	No of Lectures	Max Marks			Examination Time (Hours)
			Total	Ext.	Int.	
<b>SEMESTER -V</b>						
Paper-I	Instrumentation -V	24	30	22	08	03 HRS
Paper-II	Practical		20	20	--	03 HRS
<b>SEMESTER -VI</b>						
Paper-I	Instrumentation -VI	25	30	22	08	03 HRS
Paper-II	Practical		20	20	--	03 HRS

*Harijeet Gujral*  
 Principal,  
 SPPSSCV, Govt. College,  
 Gurdwara Ajit Singh Nagar.

## SEMESTER V

### PAPER- I: INSTRUMENTATION -V

Maximum Marks: External 22  
Internal 08  
Total 30

Time Allowed: 3 Hours  
Total Teaching hours: 25  
Pass Marks: 35%

Out of 30 Marks, internal assessment (based on two mid-semester tests/internal examinations, written assignment/project work etc. and attendance) carries 08 marks, and the final examination at the end of the semester carries 22 marks.

#### Instruction for the Paper Setter

The question paper will consist of three sections A, B and C. Each of sections A and B will have four questions from respective sections of the syllabus and each question carries 03 marks. Section C, consists of 10 marks, having 07 short answer type questions out of which the Candidate is to attempt any five questions of 02 marks each, which will cover the entire syllabus uniformly.

#### Instruction for the candidates

- 1) Candidates are required to attempt two questions each from section A and B, and the entire section C is compulsory and consist of seven questions (Candidate is required to attempt any five questions).
- 2) Use of non programmable calculator is allowed in the examination centre but this will not be provided by the University/College.

#### SECTION - A

**Oscilloscopes:** Electronic switch using single gun CRT, Sampling oscilloscope, Storage oscilloscope, digital readout oscilloscope.

**Applications of CRO:** Measurement of frequency by Lissajous method, spot wheel method, gear wheal method, checking of diodes, measurement of capacitance and inductance, Use of Lissajous figures for phase measurement.

#### SECTION - B

**Recorders:** Introduction, strip chart recorder pink and ink stylus, Impact printing, thermal writing, Electric writing and optical writing, Applications of strip chart recorder-temperature recording, sound level recording and recording amplifier drift.

**Electrical recorders:** Galvanometer type recorders, optical galvanometer recorder, Potentiometer recorders and Bridge type recorders.

#### REFERENCES

1. Electronic Instruments and Instrumentation Technology by M. M. S. Anand
2. Electronics Instrumentation by H. S. Kalsi
3. Electrical Engineering by B. L. Thareja
4. Electrical and Electronic measurements by A. K. Sawhney
5. Consumer Electronics- TRUPTI THAKKER TECH MAX.

Principal  
SSCV, Govt. College  
S... Lada Ajit Singh Nagar.

Principal,  
SSCV, Govt. College  
Lada Ajit Singh Nagar.

## **PAPER - II      PRACTICAL**

Time Allowed: 3 Hours

Max. Marks: 20

Min. Pass Marks: 35%

The candidate is to mark five experiments on the question paper. The examiner will allot one experiment to be performed.

- |       |  |      |
|-------|--|------|
| (i)   | One full experiment requiring the student to take some data, analyse it and draw conclusions<br>(candidates are expected to state their results with limits of error). | (08) |
| (ii)  | Brief theory   | (04) |
| (iii) | Viva-Voce  | (04) |
| (iv)  | Record (Practical File)  | (04) |

### **PRACTICALS**

- 1 To study the working of fax machine
- 2 Study of diode as a clipping element
- 3 To study the response of RC circuit to various input voltage (square, sine & triangular).
- 4 To study the characteristics of a thermistor and find its parameters
- 5 To study the working and use of digital multimeter
- 6 To Verify inverse square law using photo cell
- 7 Study of diode as a clamping element.

*Hem Lohjal*  
Principal,  
SMPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

## Semester-V I

### Paper I: INSTRUMENTATION - VI

Maximum Marks: External 22  
Internal 08  
Total 30

Time Allowed: 3 Hours  
Total Teaching hours: 25  
Pass Marks: 35%

Out of 30 Marks, internal assessment (based on two mid-semester tests/internal examinations, written assignment/project work etc. and attendance) carries 08 marks, and the final examination at the end of the semester carries 22 marks.

#### Instruction for the Paper Setter

The question paper will consist of three sections A, B and C. Each of sections A and B will have four questions from respective sections of the syllabus and each question carries 03 marks. Section C, consists of 10 marks, having 07 short answer type questions out of which the Candidate is to attempt any five questions of 02 marks each, which will cover the entire syllabus uniformly.

#### Instruction for the candidates

- 1) Candidates are required to attempt two questions each from section A and B, and the entire section C is compulsory and consist of seven questions (Candidate is required to attempt any five questions).
- 2) Use of non programmable calculator is allowed in the examination centre but this will not be provided by the University/College.

#### SECTION - A

**Tape Recorders:** Magnetic recorders basic components of a tape recorder, Methods of magnetic type recording direct recording, FM recording, an pulse duration modulation recording (PDM) advantages and disadvantages of magnetic tape recordings.

**Digital data recording:** Introduction, Advantages and disadvantages of digital data recording, objectives and requirements of recording data.

#### SECTION - B

**Transducers:** Introduction, electrical transducer-active and passive transducer, advantages of Electrical transducers, selecting a transducer.

**Study of Domestic Appliances:** Refrigerator, Microwave oven, UPS, Telephone, TV and Mobile phone

**Electronic Transducers:** Photoelectric transducers, Photo-multiplier tube, Photocells, Semiconductor photo diode, Photo transistor, Semiconductor diode temperature sensor. IC type sensor.

#### REFERENCES

1. Electronic Instruments and Instrumentation Technology by M. M. S. Anand
2. Electronics Instrumentation by H.S. Kalsi
3. Electrical Engineering by B.L. Thareja
4. Electrical and Electronic measurements by A.K. Sawhney
5. Consumer Electronics- TRUPTI THAKKER TECH MAX.

Harjeet Arjyal  
Principal  
S.P.S.S.C.V., Govt. College,  
Joda Ajit Singh Nagar.

## PAPER - II PRACTICAL

Time Allowed: 3 Hours

Max. Marks: 20  
Min. Pass Marks: 35%

The candidate is to mark five experiments on the question paper. The examiner will allot one experiment to be performed.

- (i) One full experiment requiring the student to take some data, analyse it and draw conclusions (candidates are expected to state their results with limits of error). (08)
- (ii) Brief theory (04)
- (iii) Viva-Voce (04)
- (iv) Record (Practical File) (04)

### PRACTICALS

- 1 To find different frequencies using CRO
- 2 To setup an oscillator and study its output on CRO
- 3 To demonstrate Lissajous figures using CRO.
- 4 To study various waves using function generation using CRO
- 5 Any five of the Computer based exercises listed below:

- 1) To print even and odd numbers between given limit
- 2) To generate prime numbers between given limit.
- 3) To find maximum and minimum number among a given data.
- 4) To find area of a triangle.
- 5) To find factorial of a number.
- 6) To find roots of a quadratic equation.
- 7) To construct AP and GP series.
- 8) To construct Sine and Cosine series.
- 9) Conversion of temperature scale.
- 10) Finding mean and standard deviation of a given data.
- 11) To find perfect numbers.

Principal, Ajit Singh  
SMPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

## ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

# ਪੈਕਟੀਕਲ ਪਰੀਖਿਆ ਸੰਬੰਧੀ ਹਸਤਾਖਰ-ਸੂਚੀ

(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੇ: 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ) ।।।

# ਲੋਕ ਅਧਿਕਾਰ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ

## ਅਵਾਂਸਡ ਡਿਪਲੋਮਾ (Sem IV)

ਪੰਜਾਬ B.Sc.-IIIrd Year, Sem-IVth

### મજૂન Add-On (Instrumentation) Course

سے سُن 2020-2021

## Add-On Instrumentation (Theory)

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਸਮਾਂ ... 16/03/2021 (Online Mode)

ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰ ..... Govt. College, Mohali .....

ਜ਼ਰੂਰੀ : ਗੈਰ-ਹਾਜ਼ਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਰੋਲ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਜ਼ਰੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ। *LatindukKaur*.

ਮਿਤੀ ..... 16/03/2021 | Harjeet Gujral  
Principal

प्रिंसिपल,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

Principal,  
SMHSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar  
उमरोव वर्डजा (पूर्वीकरण परीक्षाक्रम)

Sahibzada Ajit Singh Nagar  
ਤਸਦੀਕ ਕਰਤਾ (ਪ੍ਰਕਟਿਕਲ ਪਰੰਪਰਾਕ)

24/5/21



**INTERNAL ASSESSMENT FOR UGC SPONSORED ADD-ON-COURSE INSTRUMENTATION**  
**(ADVANCE DIPLOMA COURSE) FOR SEMESTER-V 2020-2021**

Max. Marks:- 8

University Roll No.	Name	Marks
24216	Muskan	7
24217	Rohitansh Sharma	6
24218	Sajjan Lal	7
24219	Sukhpal Kaur	6
24220	Jaideep Kaur	7
24221	Tarvir Kaur	

TOTAL NUMBER OF STUDENTS:-06

NUMBER OF PRESENT STUDENTS:-06

NUMBER OF PASSED STUDENTS:-06

NUMBER OF FAILED STUDENTS:-NIL

*Harijeet Singh*  
*Principal*  
 SHPSSCV, Govt. College,  
 Sanibzada Ajit Singh Nagar.

*Jatinder Kaur*  
*Principal,*  
 SHPSSCV, Govt. College,  
 Sanibzada Ajit Singh Nagar.  
*20/5/21*

# ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

(1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੰ: 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ)

## ਪੈਕਟੀਕਲ ਪਰੀਖਿਆ ਸੰਬੰਧੀ ਹਸਤਾਖਰ-ਸੂਚੀ

# Advance Diploma (Sem IV)

**B.Sc - IIIrd Year, Sem - VIth Semester**

## Add-On Instrumentation (Theory)

सेसन 2020-2021

## Unit 1 Adet-On Instrumentation (Theory)

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਸਮਾਂ 18/05/2021 (Online Mode)

ਪੰਜਾਬ ਕੇਂਦਰ ... Govt. College, Mohali

ਜ਼ਰੂਰੀ : ਗੈਰ-ਹਾਜ਼ਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਦੇ ਰੋਲ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਜ਼ਰੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ

ਮਿਤੀ 18/05/2021

वेदश्वासप्रदेट

Haripal Singh  
Principal,

SMHPSSCV, Govt. College  
Sahibzada Ajit Singh Nagar

Patrick Kamp  
Principal

Principal,  
SMHPSSCV Govt. College  
Samozada Ajit Singh Nat.

24/5/21

## ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ

# (1961 ਦੇ ਪੰਜਾਬ ਐਕਟ ਨੰ. 35 ਤਹਿਤ ਸਥਾਪਤ) ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਪਰੀਖਿਆ ਸੰਬੰਧੀ ਹਸਤਾਖਰ-ਸੂਚੀ

ਪਰੀਕਸ਼ਾ B.Sc.-III<sup>rd</sup> Year, Semester- VI<sup>th</sup>

## ਮਜ़ूरी Add-On (Instrumentation) Course

سیاست 2020-2021

## Add-On Instrumentation (Practical)

ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਸਮਾਂ 19/05/2021 (Online Mode)

ਪਰੀਕ्षਾ ਕੇਂਦਰ Great College, Mohali

ਰੋਲ ਨੰ:	ਪਰੀਖਿਆਰਬੀ ਦੇ ਹਸਤਾਖਰ (ਕੇਂਦਰ ਸੁਪਰਡੈਟ ਦੁਆਰਾ ਲਏ ਗਏ)	ਪਰੀਖਿਆਰਬੀ ਦੇ ਹਸਤਾਖਰ (ਪ੍ਰਕਟੋਰਲ ਲੇਟ ਵਾਲੇ ਪਰੀਖਿਆਕ ਦੁਆਰਾ ਲਏ ਗਏ)
24216	Musken	Present
24217	Rohitansh Sharma	Present
24218	Safjan Lal	Present
24219	Sukhpal Kaur	Present
24220	Jaideep Kaur	Present
24221	Tarwix Kaur	Present

**ਜੜੂਰੀ :** ਮੈਰ-ਹਾਜ਼ਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀਅਂ ਦੇ ਰੇਲ ਨੰਬਰਾਂ ਦਾ ਫਰਣਾ ਜ਼ਰੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ।

ਨਾਨੀ 19|05|2021

३५४

180

Principal: J. Gujral

Principal: Dr.  
Shyam S. SCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar

प्राचीन काल से इसका विद्यालय का नाम ही बदलता रहा।  
उमरीब करता है। प्रधान प्रशिक्षक  
ज्ञान का अवधारणा का विद्यालय।

10/21

**INTERNAL ASSESSMENT FOR UGC SPONSORED ADD-ON-COURSE INSTRUMENTATION**

(ADVANCE DIPLOMA COURSE) FOR SEMESTER-VI 2020-2021

Max. Marks:- 8

University Roll No.	Name	Marks
24216	Muskan	6
24217	Rohitansh Sharma	6
24218	Sajjan Lal	7
24219	Sukhpal Kaur	7
24220	Jaideep Kaur	7
24221	Tarvir Kaur	7

TOTAL NUMBER OF STUDENTS:-06

NUMBER OF PRESENT STUDENTS:-06

NUMBER OF PASSED STUDENTS:-06

NUMBER OF FAILED STUDENTS:-NIL

*Author*  
Satinder Kaur  
Principal,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.

*BP*  
24/5/21

*Hajjeet Singh*  
Principal,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.



**PUNJABI UNIVERSITY, PATIALA**  
(Established under Punjab Act No. 33 of 1961)  
**ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ**



Roll No. 24216

Regd No. 612-18-274

NAME : MUSKAN  
Father's Name : SATYA PRAKASH  
Mother's Name : INDRA  
Add On Advance Diploma Courses (Sem-VI)  
Date : DEC. 2020

**ਅਤੇ ਨਾਮ ਸੂਚਨਾ**

Class	Add On Advanced Diploma Course in Instrumentation						
Sr. No.	Paper Nomenclature	Ext. A	Ext. B	Ext. C	Int.	Prt.	Total
L	Paper-I	18			7	18	43
GRAND TOTAL							43

Result : PASS

Date : 22.03.2023

Signature (Officer)

*Hanjra - 7*  
Principal,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.



## PUNJABI UNIVERSITY, PATIALA

(Established under Punjab Act No. 35 of 1961)

ਪੰਜਾਬੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਪਟਿਆਲਾ



Roll No. 24216

Regd No. 612-12-274

### PROVISIONAL RESULT INTIMATION (For Re-Evaluation/Re-Checking/Next exams -if eligible) ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ (ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ/ਗੀ-ਚੈਕਿੰਗ ਅਤੇ ਅਗਲਾ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦੇਣ ਲਈ ਜੋ ਹੋਵੇ)

ਨਾਮ : MUSKAN ਪ੍ਰੀਖਿਆ : Add On Courses Sem-VI

ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਮ : SATYA PARKASH ਮੈਸ਼ਨ : MAY, 2021  
ਮਾਤਾ ਦਾ ਨਾਮ : INDRA

ਤੁਹਾਨੂੰ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਉਪਰੋਕਤ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕਾਰਨਾਂ ਕਰਕੇ ਰੋਕਿਆ ਗਿਆ ਹੈ :

1. (LOWER): ਤੁਹਾਡਾ ਹੇਠਲੇ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਨਾ ਨਿਕਲਿਆ ਹੋਣ ਕਰਕੇ

ਤੁਹਾਨੂੰ ਸੂਚਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ ਲਈ ਤੁਹਾਡੇ ਵੱਲੋਂ ਤੇਰੀ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਵਾਰਮ ਦਾ ਸਮਾਂ ਨਤੀਜਾ ਘੋਸ਼ਿਤ ਹੋਣ ਦੀ ਮਿਤੀ ਤੋਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ (ਅਰਥਾਤ ਪ੍ਰਾਈਵੇਟ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ/ਕਾਲਜ ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ 14 ਦਿਨ ਅਤੇ ਪੱਤਰ-ਵਿਹਾਰ ਲਈ 21 ਦਿਨ)। ਇਸ ਉਪਰੰਤ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ ਲਈ ਵਾਰਮ 500/- ਰੁ. ਲੋਟ ਫੀਸ ਨਾਲ ਅਤਿਮ ਮਿਤੀ ਤੋਂ ਅਗਲੇ ਸੌਂਤ ਦਿਨਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਜਾਰੀ ਕਰਵਾਉਣਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਗੀ-ਚੈਕਿੰਗ ਕਰਾਉਣ ਲਈ ਹਰੇਕ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਲਈ ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਮਿਤੀ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਕ ਮਹੀਨੇ ਦਾ ਸਮਾਂ ਹੋਵੇਗਾ। ਗੀ-ਚੈਕਿੰਗ ਲਈ ਲੋਟ ਫੀਸ ਨਾਲ ਕੋਈ ਵਿਵਸਥਾ ਨਹੀਂ ਹੈ।

ਤੁਹਾਡੇ ਉਪਰੋਕਤ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀ ਵੇਬਸਾਈਟ ([www.punjabiuniversity.ac.in](http://www.punjabiuniversity.ac.in)) ਤੋਂ ਉਪਲਬਧ ਕਰਵਾਈ ਜਾ ਰਹੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਨਿਯਮਾਂ ਅਧੀਨ ਕਿਸੇ ਵਿਸੇ/ਪੈਪਰ(ਜਾਂ ਪੈਪਰਾਂ) ਦਾ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ/ਗੀ-ਚੈਕਿੰਗ ਕਰਵਾਉਣਾ ਚਾਹੇ ਤਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਆਰਡੀਨੋਂਸ ਵਿੱਚ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਮੇਂ ਦੇ ਅੰਦਰ-ਅੰਦਰ ਵਾਰਮ ਤੇਜ਼ ਸਕੇ, ਅਤੇ ਜੇ ਤੁਸੀਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਆਰਡੀਨੋਂਸ ਅਧੀਨ ਅਗਲੇ ਇਮਤਿਹਾਨ ਵਿੱਚ ਬੈਠਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੇਗੇ ਤਾਂ ਉਸ ਇਮਤਿਹਾਨ ਦੇ ਦਾਮਲੇ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕਰਵਾਈ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਪੂਰੀ ਕਰ ਸਕੇ।

ਹੇਠਲਾ ਇਮਤਿਹਾਨ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਸਮੇਂ ਅੰਦਰ ਪਾਸ ਨਾ ਕਰ ਸਕਣ ਦੀ ਹਾਲਤ ਵਿੱਚ ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਇਹ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ ਆਪਣੇ ਆਪ ਹੀ ਰੱਦ ਹੋਈ ਸਮਝੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਇਸ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ ਨੂੰ ਨਤੀਜਾ ਕਾਰਡ ਨਾ ਸਮਝਿਆ ਜਾਵੇ।

### ਆਰਜ਼ੀ ਨਤੀਜਾ ਸੂਚਨਾ

Sr. No.	Paper Nomenclature	Ext. A	Ext. B	Ext. C	Int A	Int B	Prt.	Total
I.	Instrumentation	18	--	--	6	-	17	41
GRAND TOTAL								41

ਨਤੀਜਾ : Lower, PASS

ਪਟਿਆਲਾ

ਨਤੀਜਾ ਮਿਤੀ :

ਕੰਟਰੋਲਰ (ਪ੍ਰੀਖਿਆਵਾਂ)

### ਜ਼ਰੂਰੀ ਟਿੱਪਣੀ :-

1. ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਵੇਬਸਾਈਟ ([www.punjabiuniversity.ac.in](http://www.punjabiuniversity.ac.in)) ਤੋਂ ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਕਾਪੀ ਲੈ ਕੇ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ/ਗੀ-ਚੈਕਿੰਗ ਲਈ ਅਪਲਾਈ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।
2. ਗੀ-ਅਪੀਅਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਜੇਕਰ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ ਲਈ ਵਾਰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਨਾਲ ਹੀ ਗੀ-ਅਪੀਅਰ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਦੇਣ ਲਈ ਵਾਰਮ ਅਤੇ ਫੀਸ ਇਸ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਸਮੇਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਹੀ ਭਰਨੀ ਹੋਵੇਗੀ। ਗੀ-ਅਪੀਅਰ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਪੁਨਰ-ਮੁਲਕਵਣ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਉਪਰੰਤ ਗੀ-ਅਪੀਅਰ ਜਾਂ ਅਗਲੀ ਕਲਾਸ ਦੇ ਪ੍ਰਾਰੰਥਿਤ ਲਈ ਵਾਰਮ ਵਾਰਮ ਦਾ ਲਾਭ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।
3. ਕਿਸੇ ਕਲਾਸ ਵਿੱਚ ਦਾਖਲ ਦੇਣ ਸਮੇਂ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਦੀ ਪਿਛੀਵੀ ਪ੍ਰੀਖਿਆ ਤੋਂ ਹੇਠਲੇ ਇਮਤਿਹਾਨ ਨੂੰ ਪਾਸ ਕਰਨ ਬਾਰੇ ਪੇਖ ਕਰ ਲਈ ਜਾਵੇ। ਕੇਵਲ ਨਤੀਜੇ ਦੀ ਇਸ ਆਰਜ਼ੀ ਸੂਚਨਾ ਦੇ ਆਧਾਰ ਤੇ ਦਾਖਲ ਨਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਵੇ।

Note : ਗੀ-ਅਪੀਅਰ, ਫੇਲ੍ਹ ਅਤੇ ਰੋਕੇ ਗਏ ਨਤੀਜੇ ਵਾਲੇ ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਨੂੰ ਅਕੈਡਮਿਕ ਕਾਰਡ ਕੇਵਲ ਵੇਬਸਾਈਟ ਤੋਂ ਹੀ ਉਪਲਬਧ ਹੋਣਗੇ।

Principal,  
SMHPSSCV, Govt. College,  
Sahibzada Ajit Singh Nagar.