



IQAC Work and Field

Handwritten signature

प्राचार्य
शासकीय स्नातक महाविद्यालय
शाहपुरा जिला डिण्डोरी (म.प्र.)



शासकीय स्नातक महाविद्यालय



शहपुरा, जिला - डिन्डौरी

DAILY DIARY

वर्ष 2017-18 - 2018-19

विभाग भूगोल

विषय भूगोल (स्नातक स्तर)

DAILY

दिनांक/ दिन	कक्षा	पाठ्य वस्तु	ली गई कक्षा संख्या / कालखंड		अध्यापन संबंधी जानकारी		
			सैद्धांतिक	प्रायोगिक	अतिरिक्त कालखंड संख्या	पुस्तकालय अध्ययन/ इंटरनेट	आधुनिक तकनीक प्रयोग
20/08/17	2	वि	वा	2			
21/08/17	B.A.I	ग्र. चलेटों में गति	01	-	-		
	B.A.III Sem	नापमान का प्रादेशिक वि.	01	-	-		
	B.A.V Sem	मानवीय पर्यावरण	01	-	-		
	B.A.V	दो मानक अक्षरा काल	-	01	-		
22/08/17	B.A.I	शाब्दिक प्रश्न पत्र	01	-	-		
	B.A.III Sem	नापमान का परिलोमन	01	-	-		
	B.A.V Sem	सांख्यिक एवं मानवीय संबंध	01	-	-		
	B.A.I	विकर्ण मापनी	-	01	-		
23/08/17		शोक रिमक					
24/08/17		शोक रिमक					
25/08/17		N.S.S काय					
26/08/17	B.A.I	वलन एवं उसके प्रकार	01	-	-		
	B.A.III Sem	वायुदाब का परिचय	01	-	-		
	B.A.V Sem	पर्यावरण का महत्व	01	-	-		
	B.A.I	विकर्ण मापनी की रचना	-	01	-		
27/08/17	2	वि	वा	2			
28/08/17	B.A.I	भ्रंश एवं उसके प्रकार	01	-	-		
	B.A.III Sem	तत्व	01	-	-		
	B.A.V Sem	मिश्रणकारी उपागम	01	-	-		
	B.A.III	चतुर्धक	-	01	-		
29/08/17	B.A.I	संबलन	01	-	-		
	B.A.III Sem	वायुदाब पेटियां	01	-	-		
	B.A.V Sem	अभिक मिश्रणकारी	01	-	-		
	B.A.III	मानक विचलन	01	-	-		

September - 2017

DAI

दिनांक/ दिन	कक्षा	पाठ्य वस्तु	ली गई कक्षा संख्या / कालखंड		अध्याप अतिरिक्त कालखंड संख्या
			सैद्धांतिक	प्रायोगिक	
01/09/17	B.A.I	ग्राहक का मत	01	-	1
	B.A.III Sem	फैरल का नियम	01	-	1
	B.A.V Sem	पारिस्थितिकी	01	-	1
	B.A.V Sem	गोन प्रक्षेप	-	01	-
02/09/17		रविवार का दिन			
03/09/17		रविवार का दिन			
04/09/17		शुक्रवार का दिन			
05/09/17	B.A.I	रुधरी का मत	01	-	1
	B.A.III Sem	बायज का नियम	01	-	1
	B.A.V Sem	पारिस्थितिकी के उद्देश्य	01	-	1
	B.A.V Sem	गोन प्रक्षेप	-	01	-
06/09/17	B.A.I	हैफोर्ड व लोकी का मत	01	-	1
	B.A.III Sem	स्थायी पवन	01	-	1
	B.A.V Sem	पारिस्थितिकी संकल्पनाएं	01	-	1
	B.A.V Sem	बहु शंकु प्रक्षेप	-	01	-
07/09/17	B.A.I	जोली का मत	01	-	1
	B.A.III Sem	रवा की पेटियों का बिक्रम	01	-	1
	B.A.V Sem	पारिस्थितिक तंत्र	01	-	1
	B.A.V Sem	बेलनाकार प्रक्षेप	-	01	-
08/09/17	B.A.I	होक्स का मत	01	-	1
	B.A.III Sem	मानसून की उत्पत्ति	01	-	1
	B.A.V Sem	पारि. तंत्र के चटक	01	-	1
	B.A.V	बेलनाकार सम क्षेत्रफल प्रक्षेप	-	01	-
09/09/17		शुक्रवार का दिन			
10/09/17		शुक्रवार का दिन			

माह मई - 2022

दैनिकी

Date _____
Page 03

क्र.	दिनांक	महाविद्यालय में किया गया कार्य	टिप्पणियाँ	हस्ता.
1	01.05.2022	SUNDAY	SUNDAY	हस्ता
2	02.05.22	NAAC Related work.		हस्ता
3	03.05.22	Eid - OL - FITUR		हस्ता
4	04.05.22	Exam Duty and other works	NAAC work	हस्ता
5	05.05.22	Exam duty and other works		हस्ता
6	06.05.22	Exam duty and other works		हस्ता
7	07.05.22	Exam duty and other works		हस्ता
8	08.05.22	SUNDAY		
9	09.05.22	Exam duty and other works	Two shift	हस्ता
10	10.05.22	Exam duty and other works	Two shift	हस्ता
11	11.05.22	Exam duty and other works	- 11 -	हस्ता
12	12.05.22	Exam duty and other works	- 11 -	हस्ता
13	13.05.22	Exam duty and other works	- 11 -	हस्ता
14	14.05.22	Exam duty and other works	- 11 -	हस्ता
15	15.05.22	SUNDAY		हस्ता
16	16.05.22	BUDDHA - PURNIMA		हस्ता
17	17.05.22	Exam duty and other works	Two shift	हस्ता
18	18.05.22	NAAC Related work.		हस्ता
19	19.05.22	Exam Duty and NAAC works		हस्ता
20	20.05.22	NAAC Related works		हस्ता
21	21.05.22	Exam duty and NAAC works		हस्ता
22	22.05.22	SUNDAY		
23	23.05.22	NAAC Related work.		हस्ता
24	24.05.22	NAAC Related work		हस्ता
25	25.05.22	NAAC Related work		हस्ता
26	26.05.22	NAAC Related work		हस्ता
27	27.05.22	NAAC Related work		हस्ता
28	28.05.22	NAAC Related work.		हस्ता
29	29.05.22	SUNDAY		हस्ता
30	30.05.22	NAAC Related work.		हस्ता
31	31.05.22	NAAC Related work.		हस्ता

दिनांक	कक्षा	कालखण्ड	रुझा में पढ़ाया जाने वाला
01/09/2022	B.A. I st II nd III rd	चेयर प्रत्यय चेयर प्रत्यय	मानव भूगोल क्या है, परिभाषा जलवायु एवं मौसम की शक्ति भारत के राज्य तथा
02/09/2022	B.A. - I st II nd III rd	चेयर प्रत्यय " - "	मानव भूगोल की प्रकृति एवं मानवीय क्रियाओं पर जलवायु भारत का मानसिक राज्य-विज्ञान
03/09/2022	B.A. - I st II nd III rd	चेयर प्रत्यय " - "	मानव भूगोल के दृष्टिकोण एवं प्रदेशिक विभिन्नता एवं जलवायु भारत की उष्णकटिबंधीय
04/09/2022	शुक्रवार Sunday		
05/09/2022	B.A. I st II nd III rd	चेयर प्रत्यय " - "	मानव भूगोल का क्षेत्र एवं परिभाषा एवं विषय क्षेत्र (जलवायु) भारत की प्रमुख स्तिमाएं
06/09/2022	B.A. - I st II nd III rd	चेयर द्वितीय चेयर प्रत्यय	भौतिक भूगोल क्या है, अर्थ मानवीय क्रियाओं पर जलवायु के भारत के पड़ोसी देश
07/09/2022	B.A. - I st II nd III rd	चेयर द्वितीय चेयर प्रत्यय	भौतिक भूगोल के प्रमुख प्रदेशिक विभिन्नता एवं जलवायु भारत की द्वीप समूह
08/09/2022	B.A. I st II nd III rd	चेयर द्वितीय प्रत्यय	भौतिक भूगोल की प्रकृति, विश्व में जलवायु के प्रशासकों की भारत के प्रमुख त्योहार

पाठ्यक्रम / महाविद्यालय में किया गया कार्य	कार्य	टिप्पणी
मानव भूगोल के प्रमुख शाखाएं एवं प्रकार मानसिक केन्द्र स्थिति रात		
जलवायु एवं मानव भूगोल के आभास के प्रकार एवं मानवीय क्रियाओं पर जलवायु एवं भौतिक मानसिक का अध्ययन		
मानव पर्यावरण अंतर्राष्ट्रीय, महल बुद्धा, भूमध्यरेखीय एवं विविध अध्ययन		
शुक्रवार Holiday		
एवं अध्ययन शिक्षक चर्चाओं आयोजन परिभाषा जलवायु एवं मौसम, अंतर. एवं मानसिक क्षेत्रों के नाम		
एवं परिभाषा, प्रमुख सिद्धांत प्रकार एवं संक्षेप		
भूगोल के क्षेत्र, प्रमुख कथन एवं पुस्तकें के तथा जलवायु अध्ययन एवं द्वीप स्तिमा		
भौतिक भूगोल की शाखाएं घासकटा भारतीय संस्कृति		

दिनांक	कालखण्ड	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया पाठ्य
09/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर द्वितीय पेपर प्रथम — —	भौतिक भूगोल का विषय जलवायु व मौसम की परिभाषा भारत की स्थिति का व्याख्यान
10/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर द्वितीय पेपर प्रथम — —	भौतिक भूगोल के आधारभूत जलवायु के लिए, आर्कटिक, त्रैपिकल भारत का राजनैतिक विभाजन
11/09/2022	रविवार SUNDAY		
12/09/2022	B.A. I st II nd III rd Other	पेपर प्रथम प्रथम — — —	मानव भूगोल का अर्थ और जलवायु विज्ञान विषय क्षेत्र भारत सिमिन्टराइज का
13/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर प्रथम — — —	मानव भूगोल के प्रमुख भूगोल शाखा में जलवायु का भारत उपमहाद्वीप के
14/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर प्रथम — — —	मिथाइल, सैलफाइट, एवन जलवायु विज्ञान का मुख्य अर्थ भारत का स्वरूप (भौतिक)
15/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर प्रथम — — —	मानव भूगोल के उद्भव, जलवायु विज्ञान का वर्गीकरण उत्तरी पर्वतीय प्रदेश
16/09/2022	B.A. I st II nd III rd other	पेपर द्वितीय प्रथम पेपर — —	पुलीव अद्ययन, चेरी रस भौतिक विज्ञान का हिमालय पर्वत की

क्रम एवं प्रदर्शनमय प्रक्रिया गणना	रिपोर्ट	हस्ता.
श्रेय, युवा महोत्सव के तहत मार्फकृत क (कोविड नीति), दिवसीय, विद्युत्, संचु रिक्त महोत्सव	आयोजन किया श्रेणी इस प्रतिभागिका का अफल आये	
उच्च युवा महोत्सव के तहत मार्फकृत लेबर, इन्टरनेशनल एवं डिपार्टमेंट के विचार	में भाग लिया	
इतिहास		
कक्षा के शान्त अंतर्गत, NIAAC कार्य क्रियशील, कोन्ट्रोल, हावरपिडज, इतिहास देश एवं भारत एक विशिष्ट रूपल देश		
भूगोलवेला, सिहात, जलन पुरतके इत्यादि महत्व एवं उपयोग कम में एवं इतिहास में एकता		
सिपटिवाइ, रेलवेज, क्लोडि, हेमर एवं शेजल एवं आधारभूत प्रकृतिपर का प्रकार		
उत्तरी पर विचार, श्रेणी स्थान, मानवगत प्रकृतिपर भौतिक जलवायु, प्रोटिडिजिन जलवायु इसके विचार	आयोजन परिभाषा NIAAC	
महाद्वीपीय की स्थिति, महासागरी की स्थिति जलवायु विज्ञान (अपेक्षित) प्रकृतिपर उत्पत्ति	आयोजन अनंत के उपलब्ध में भाषण	

दिनांक	कक्षा	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया
17/09/2022	B.A. I st	पेपर द्वितीय	विश्व एवं भारत के राज.
	II nd	प्रश्नपत्र	पृथ्वी का वायुमण्डल (वायुम.)
	III rd	—	जल विद्युत की शिद्धांत
	Other	—	—

पाठ्यपुस्तक/महाविद्यालयीन कार्य	टिप्पणियाँ
स्व. भौतिक मानचित्रों का अध्ययन	स्व. की रूपरेखा
इसके आधार पर हिमालय की रूपरेखा	—

18/09/22 **रविवार** **SUNDAY**

अवकाश **Holiday**

19/09/2022	B.A. I st	पेपर प्रथम	मानव भूगोल के सम्बंध
	II nd	—	वायुमण्डल का संघटन
	III rd	—	हिमालय पर्वत. के उद्भव
	Other	—	—
20/09/2022	B.A. I st	पेपर प्रथम	मानव भूगोल का विकास,
	II nd	—	वायुमण्डल की संरचना
	III rd	—	हिमालय पर्वतों का वर्गीकरण
	Other	—	—

में विभिन्न अंत एवं इंद्रिय	—
वायुमण्डल की प्रमुख तैयारी	के कारण एवं प्रभाव
प्राचीन, मध्य एवं आधुनिक काल में मानव भूगोल	वायुमण्डल की संरचना एवं संबंधी सामान्य विचारधारा
इस वर्गीकरण का प्रकार	—

21/09/22	B.A. I st	पेपर द्वितीय	भौतिक भूगोल का अन्व
	II nd	पेपर प्रथम	वायुमण्डल की संरचना
	III rd	—	हिमालय का भौतिक
	Other	—	—
22/09/2022	B.A. I st	पेपर प्रथम	अरब, हेरोटोस, गुलामी,
	II nd	—	वायुमण्डल की संरचना
	III rd	—	वृहत् हिमालय प्रमुख
	Other	—	—

भूविज्ञानों से सम्बंध एवं ग्रहण	—
अक्षांश, अक्षांश, अक्षांश पर	अक्षांश पर वर्गीकरण
शेखरी, पिल्ली, लोरिनस के सिद्धांत में	शेखरी, लूतन परिकल्पना, अक्षांश
शेखरी एवं विस्तार	—

23/09/2022	B.A. I st	पेपर प्रथम	फोर्स्टर, मॉट, रिटर, हॉवेल
	II nd	—	विषयमण्डल, ओपोन मण्डल
	III rd	—	प्रमुख हिमालय प्रमुख
	Other	—	—

प्रिबल, पेशेल, रिजनेफन, स्टैमेल के सिद्धांत में	—
इसके अंतर्गत का धरातलसिद्धांतों के लिए महत्व	—
नोटिस एवं विस्तार	—

24/09/2022	B.A. I st	प्रश्नपत्र	मानव भूगोल का अन्व
	II nd	—	सूर्यतप एवं दुष्प्रकाश का वन
	III rd	—	शैवालिक हिमालय एवं
	Other	—	—

विज्ञानों से अंतर्भाव एवं प्रश्न का निरन्तर	—
सूर्यतप की परिभाषा, शैवालिक	—
विस्तार	—

25/09/2022 **रविवार**

अवकाश

अक्टूबर माह - दैनिकी - 2022

Date: _____
Page: 20

दिनांक	वर्षा	चरण	कक्षा में पढ़ाया गया कौन सा विषय/महाविद्यालय में किया गया कार्य
01/10/2022	बी.ए. प्रथम	द्वितीय	ब्रह्मांड एवं सौर मंडल
	बी.ए. द्वितीय	—	सूर्यमण्डल एवं परिभाषा
	बी.ए. तृतीय	प्रथम	असम हिमालय-विस्तार व
02/10/2022	—	—	GAANDHI JAYANTI ONLINE
	बी.ए. I श	द्वितीय	हमारा सौर-मंडल
	बी.ए. II श	—	सौर विकिरण एवं
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय से निकलने वाली
03/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	ब्रह्मांड में तारे एवं
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय के प्रमुख
04/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	ब्रह्मांड में तारे एवं
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय के प्रमुख
05/10/22	—	—	Dussehra
	बी.ए. I श	द्वितीय	सौरमंडल में सूर्य से
	बी.ए. II श	—	पृथ्वी पर सूर्यमण्डल का
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय पर्वत का
06/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	प्रकाशमंडल, पृथ्वीमंडल
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत का
07/10/22	—	—	MILAO - UN - NABHA - HOLIDAY
08/10/22	—	—	SUNDAY अवकाश
09/10/22	—	—	महर्षि वाल्मीकि जयंती
	बी.ए. I श	द्वितीय	सौरमंडल तथा इसे
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल के वितरण से
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के
10/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	सौर-मंडल के ग्रहों
	बी.ए. II श	—	ब्रह्मांडल के गर्भ
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के
11/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	सौर-मंडल के ग्रहों
	बी.ए. II श	—	हरित ग्रह प्रभाव
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के
12/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	सौर-मंडल के ग्रहों
	बी.ए. II श	—	हरित ग्रह प्रभाव
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के

Month October Daily diary - 2022

Date: _____
Page: 21

दिनांक	वर्षा	चरण	कक्षा में पढ़ाया गया कौन सा विषय/महाविद्यालय में किया गया कार्य	टिप्पणियाँ
	बी.ए. प्रथम	द्वितीय	ब्रह्मांड एवं सौर मंडल	परिचय एवं जानकारी
	बी.ए. द्वितीय	—	सूर्यमण्डल एवं परिभाषा	एवं विषयगत
	बी.ए. तृतीय	प्रथम	असम हिमालय-विस्तार व	प्रमुख पर्वत - चोटियाँ
02/10/2022	—	—	GAANDHI JAYANTI ONLINE	Participation Attend.
	बी.ए. I श	द्वितीय	हमारा सौर-मंडल	एवं इलका परिवार अथवा शुद्ध
	बी.ए. II श	—	सौर विकिरण एवं	वर्ण / लघु-मंडल एवं कीर्ण
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय से निकलने वाली	नदियाँ एवं अथवा तन्त्र (प्रवाहियाँ)
03/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	ब्रह्मांड में तारे एवं	प्रकाशनी सम्बंधित जानकारी
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं	महल
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय के प्रमुख	वर्ण एवं घाटियाँ
04/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	ब्रह्मांड में तारे एवं	सम्बंधित समस्त जानकारी
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं	वितरण
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय पर्वत का	महल एवं विशेषताएँ
05/10/22	—	—	Dussehra	सौरमण्डल इलका जानकारी
	बी.ए. I श	द्वितीय	सौरमंडल में सूर्य से	सूर्यमण्डल का वितरण
	बी.ए. II श	—	पृथ्वी पर सूर्यमण्डल का	विशाल मैदान की विशेषता
	बी.ए. III श	प्रथम	हिमालय पर्वत का	मिलान-उत्त-तवी अवकाश
06/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	प्रकाशमंडल, पृथ्वीमंडल	सौरमण्डल इलका जानकारी
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल की मात्रा एवं	सूर्यमण्डल का वितरण
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत का	विशाल मैदान की विशेषता
07/10/22	—	—	MILAO - UN - NABHA - HOLIDAY	मिलान-उत्त-तवी अवकाश
08/10/22	—	—	SUNDAY अवकाश	
09/10/22	—	—	महर्षि वाल्मीकि जयंती	
	बी.ए. I श	द्वितीय	सौरमंडल तथा इसे	ग्रह उपग्रह की तालिका एवं जानकारी
	बी.ए. II श	—	सूर्यमण्डल के वितरण से	प्रभावित करने वाले कारक
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के	मैदान की उत्पत्ति एवं उपविभाग
10/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	सौर-मंडल के ग्रहों	ग्रहों की संज्ञित जानकारी
	बी.ए. II श	—	ब्रह्मांडल के गर्भ	हानि की विशेषता
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के	मैदान का प्रादेशिक विभाजन
11/10/22	बी.ए. I श	द्वितीय	सौर-मंडल के ग्रहों	के उपग्रहों की संज्ञित जानकारी
	बी.ए. II श	—	हरित ग्रह प्रभाव	महल (Green House effect)
	बी.ए. III श	प्रथम	उत्तर भारत के	मैदान का महल

Month October - 2022

Date
Page 22

दिनांक	वर्ग	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया कौरी
13/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	बुध ग्रह से सम्बंधित औद्योगिक-तापमान एवं पंजाब हरियाणा का
14/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय द्वितीय प्रथम	शुक्र ग्रह से सम्बंधित श्रमिकता का अर्थ एवं राजस्थान का मैदान
15/10/22	B.A. I st B.A. II nd	द्वितीय —	शुक्र ग्रह से सम्बंधित
16/10/22	B.A. III rd	प्रथम	गंगा का मैदान - डूबरी
SUNDAY			
रविवार अवकाश			
17/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	मंगल ग्रह से सम्बंधित इंद्रा संतुलन एवं बृहस्पति का मैदान
18/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd B.A. I st	द्वितीय द्वितीय प्रथम द्वितीय	बृहस्पति ग्रह से सम्बंधित तापमान विभेदता एवं प्रायद्वीपीय पठारीय प्रेश
19/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	शनि ग्रह एवं अरुण ग्रह से सम्बंधित इंद्रा संतुलन - अर्थ एवं महत्व प्रायद्वीपीय पठार के
20/10/22			शुवा महोत्सव का प्रारंभ निबंध
21/10/22			
22/10/22			शुवा महोत्सव
23/10/22			शुवा महोत्सव
24/10/22			शुवा महोत्सव
29/10/22			शुवा महोत्सव
30/10/22			शुवा महोत्सव
शुवा महोत्सव			
रविवार अवकाश			
दीपावली अवकाश			
31/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	बुध ग्रह वें ग्रह - पुच्छल शेर ऊर्जा / इंद्रा का प्रायद्वीपीय पठार

DAILY DIARY - 2022

Date
Page 23

दिनांक	वर्ग	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया कौरी	महाविद्यालय में किया गया कार्य	टिप्पणी
13/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	बुध ग्रह से सम्बंधित औद्योगिक-तापमान एवं पंजाब हरियाणा का	विस्तार पूर्वक जानकारी तापमान अर्थ एवं अंग मैदान विस्तार एवं विशेषताएं	
14/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय द्वितीय प्रथम	शुक्र ग्रह से सम्बंधित श्रमिकता का अर्थ एवं राजस्थान का मैदान	विस्तार पूर्वक जानकारी परिभाषा विस्तार एवं विशेषताएं	कैरियर मार्गदर्शन B.A. के छात्रों की
15/10/22	B.A. I st B.A. II nd	द्वितीय —	शुक्र ग्रह से सम्बंधित	प्रश्नों का उत्तर एवं शंका समाधान	
16/10/22	B.A. III rd	प्रथम	गंगा का मैदान - डूबरी	महत्त्व एवं निचला गंगा का मैदान	
SUNDAY					
रविवार अवकाश					
17/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	मंगल ग्रह से सम्बंधित इंद्रा संतुलन एवं बृहस्पति का मैदान	विस्तार पूर्वक जानकारी तापमान का वितरण शक्ति जानकारी विस्तार एवं विशेषताएं	ऑनलाइन अर्थ शिक्षण प्रोग्राम शुक्र दिन की सेमिनार संस्कृति सेना योग कार्यक्रम संचालन एवं अभिनिर्देश
18/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd B.A. I st	द्वितीय द्वितीय प्रथम द्वितीय	बृहस्पति ग्रह से सम्बंधित तापमान विभेदता एवं प्रायद्वीपीय पठारीय प्रेश	विस्तार पूर्वक जानकारी तापमान को प्रभावित करने वाले कारक विशेषताएं एवं विस्तार महत्व	शुक्र दिन की सेमिनार संस्कृति सेना योग कार्यक्रम संचालन एवं अभिनिर्देश
19/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	शनि ग्रह एवं अरुण ग्रह से सम्बंधित इंद्रा संतुलन - अर्थ एवं महत्व प्रायद्वीपीय पठार के	विस्तार पूर्वक जानकारी इंद्रा संतुलन एवं महत्व अर्थ-विभाग एवं विस्तार	पुस्तक संकलन प्रतिप्रेषित संचालन
20/10/22			शुवा महोत्सव का प्रारंभ निबंध	लेखन कार्य सम्पादन किया	
21/10/22					
22/10/22			शुवा महोत्सव		
23/10/22			शुवा महोत्सव		
24/10/22			शुवा महोत्सव		
29/10/22			शुवा महोत्सव		
30/10/22			शुवा महोत्सव		
शुवा महोत्सव					
रविवार अवकाश					
दीपावली अवकाश					
31/10/22	B.A. I st B.A. II nd B.A. III rd	द्वितीय — प्रथम	बुध ग्रह वें ग्रह - पुच्छल शेर ऊर्जा / इंद्रा का प्रायद्वीपीय पठार	तारे एवं अन्न पिलों की जानकारी धारात्मक तथ्य का आवक एवं आवक के अविभाज्य-संगतार	विज्ञान @ [Signature]

क्र	कक्षा	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया कौ
	B.A. I st	II nd	पृथ्वी ग्रह, आकार पृथ्वी
22	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	मालवा का पठार एवं
	B.A. I st	II nd	धूम्र के प्रभाव एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	लखनऊ एवं दौम
	B.A. I st	II nd	परिक्रमण के प्रभाव
022	B.A. II nd	I st	आधुनिक आर्थिक भूगोल
	B.A. III rd	I st	दुबई का पठार
	B.A. I st	II nd	पंचप्रभा एवं उसकी
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	प्रायद्वीप पठार की
	B.A. I st	II nd	सूर्य से सम्बंधित
22	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	अरबों की पहाड़ियाँ एवं
22	शुक्रवार - अवकाश (Sunday)		
	B.A. I st	II nd	पंचम ग्रहण एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल के
	B.A. III rd	I st	पश्चिमी घाट एवं
22	गुरुवार - जयंती अवकाश (GURU NANAK JAYANTI)		
	B.A. I st	II nd	सूर्य ग्रहण एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल की
	B.A. III rd	III rd Prac	विंध्यमाल श्रेणी एवं
	B.A. I st	II nd	अन्य खगोलीय
022	B.A. III rd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. II nd	I st	प्रायद्वीप पठार का
	B.A. I st	II nd	प्रायद्वीप उपत्यिका से
22	B.A. I st	VI th Prac	भौगोलिक आँकड़ों का
	B.A. III rd	I st	तटीय मैदान का

क्र	कक्षा	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया कौ
	B.A. I st	II nd	पृथ्वी ग्रह, आकार पृथ्वी
22	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	मालवा का पठार एवं
	B.A. I st	II nd	धूम्र के प्रभाव एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	लखनऊ एवं दौम
	B.A. I st	II nd	परिक्रमण के प्रभाव
022	B.A. II nd	I st	आधुनिक आर्थिक भूगोल
	B.A. III rd	I st	दुबई का पठार
	B.A. I st	II nd	पंचप्रभा एवं उसकी
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	प्रायद्वीप पठार की
	B.A. I st	II nd	सूर्य से सम्बंधित
22	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. III rd	I st	अरबों की पहाड़ियाँ एवं
22	शुक्रवार - अवकाश (Sunday)		
	B.A. I st	II nd	पंचम ग्रहण एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल के
	B.A. III rd	I st	पश्चिमी घाट एवं
22	गुरुवार - जयंती अवकाश (GURU NANAK JAYANTI)		
	B.A. I st	II nd	सूर्य ग्रहण एवं
022	B.A. II nd	I st	आर्थिक भूगोल की
	B.A. III rd	III rd Prac	विंध्यमाल श्रेणी एवं
	B.A. I st	II nd	अन्य खगोलीय
022	B.A. III rd	I st	आर्थिक भूगोल का
	B.A. II nd	I st	प्रायद्वीप पठार का
	B.A. I st	II nd	प्रायद्वीप उपत्यिका से
22	B.A. I st	VI th Prac	भौगोलिक आँकड़ों का
	B.A. III rd	I st	तटीय मैदान का

महाविद्यालय में किया गया कार्य की गति, धूम्र गति, परिक्रमण गति द्वारा का शक्ति अद्ययन पुनःलखनऊ का पठार का अद्ययन एवं पूर्ण एवं परिभाषा, आशय नागपुर का पठार अद्ययन एवं पंच, प्रकृत परिवर्तन संसाधनों का अद्ययन एवं कर्माटक पठार का अद्ययन कलार, आकार, अक्षा, परिक्रमण, गति गति एवं पर्वत एवं घाटियाँ गति विषय क्षेत्र एवं विषय-वस्तु एवं

(R/S)

(R/S)

(R/S)

(R/S)

(R/S)

(R/S)

(R/S)

NAAC
online
meeting

(R/S)

कक्षा	सेक्टर	कक्षा में पढ़ाया गया कार्य
B.A. I st	II nd	ग्रामपंचायत की उत्पत्ति
B.A. II nd	III rd Pract	आरेखों की रचना
B.A. III rd	I st	पश्चिमी तटीय मैदान
रविवार छुटकावा (Sunday)		
B.A. I st	II nd	विंग-बैंग सिंहात की
B.A. III rd	I st	कच्छ काटिमावाड एवं
Bhagwan Birsa Munda JAYANTI		
B.A. I st	II nd	विंग-बैंग सिंहात के प्रश्न
B.A. II nd	III rd Pract	आरेखों के प्रकार
B.A. III rd	I st	कोकण एवं मालाबार
B.A. I st	II nd	ग्रामपंचायत के वर्ग
B.A. II nd	III rd Pract.	आरेखों की सीमाएं
B.A. III rd	I st	दक्षिण तटीय मैदान
B.A. I st	II nd	प्राचीन भारतीय राज्यों में
B.A. II nd	III rd Pract	CEA आरेख सरल
B.A. III rd	I st	इत्तरी सरकार एवं
B.A. I st	II nd	ग्रामपंचायत एवं संग्रामपंचायत
B.A. II nd	III rd Pract.	रेखा आरेख एक
B.A. III rd	I st	कोरोमंडल तट
रविवार छुटकावा (SUNDAY)		
B.A. II nd	वी.र.	द्वितीय वर्ष का CCE प्रश्न
B.A. III rd	वी.र.	तृतीय वर्ष के छात्रों का
B.A. III rd	वी.र.	तृतीय वर्ष के छात्रों का
प्रकार के जोड़ानुसार गांव होने हेतु 3		
B.A. I st	II nd	पूर्वी की उत्पत्ति
B.A. II nd	III rd Pract.	पूरा आरेख का
B.A. III rd	I st	तमिलनाडु का मैदान
B.A. I st	II nd	आधुनिक भूगोलवेत्ताओं द्वारा परिक
B.A. II nd	III rd Pract.	परिष्कार ग्राफ का
B.A. III rd	I st	तटीय मैदानों का महत्व एवं

महाविद्यालय में किया गया कार्य	रिपोर्ट	हस्ताक्षर
संबंधित विंग-बैंग सिंहात के आधार एवं विधि का अध्ययन	LMS Training For B.A. III rd students.	@Bho
विद्या-विधि गुजरात तटीय मैदान	नई शिक्षा नीति पर निबंध लेख	@Bho
महाविद्यालय में कार्यक्रम में अगति एवं विचारों व एवं आलोचना एवं लाभ	NAAC ONLINE Training Attend	@Bho
तटीय मैदान का महत्व	NAAC Criteria 1 Online	@Bho
विंग सिंहात व संबंधित सिंहात एवं साधनामियां	Training Attend	
एवं पूर्वी तटीय मैदान	NAAC Criteria 2 Online	@Bho
ग्रामपंचायत एवं पूर्वी की उत्पत्ति के विषय	Training Attend	
एवं मिश्रित		
इन्कव का मैदान		
एवं संबंधित क्षेत्रों का हमाधत		@Bho
रेखीय एवं मिश्रित रेखीय		
अथवा आंध्र का मैदान		
टेस्ट एवं वापस, प्रालोचना कार्य		@Bho
LMS ट्रेनिंग की गई।		
CCE प्रश्न टेस्ट, वापस, प्रालोचना	NAAC online 3 meeting Attend	@Bho
प्रश्नों का वापस एवं धुलना, चौड़ी, लंगरफु अंग		@Bho
संबंधित परिकल्पनाएं		@Bho
अध्ययन एवं निर्माण	B.A. I st Verification	@Bho
महत्व एवं विचार		
ल्पनाओं व संबंधित तथ्य		
अध्ययन एवं निर्माण	B.A. I st Verification duty.	
(विशेषकर (आर्थिक))		

कक्षा	पेपर	कक्षा में पढ़ाया गया कौर्स
B.A. I st	II nd	परिष्कारणों के प्रकार
B.A. II nd	III rd part	Isobar, Isochore,
B.A. III rd	I st	भारत के भौतिक

रविवार **अवकाश (SUNDAY)**

B.A. I st	II nd	लाप्लास की सिद्धि
B.A. II nd	I st	संसाधनों की परिभाषा
B.A. III rd	I st	भारत के भौतिक

B.A. Ist - वी.ए. प्रथम वर्ष मेजर प्रथम मास्टर एवं ओपन इलेक्टिव B.A. Ist का नो student का

B.A. I st	II nd	पृथ्वी की इत्पत्ति
B.A. II nd	I st	अ. मानव संसाधन

B.A. III rd	I st	भारत की धरातलीय
------------------------	-----------------	-----------------

डा. एल.पी. अहिरवा
(भूगोल विभाग)

महाविद्यालय में किया गया कार्य
रक्त ताप, डितास इत्यादि
Isotherm, इत्यादि का अध्ययन
स्वरूप से संबंधित प्रश्न हल

मा. परिष्कारण का अध्ययन
संसाधनों के प्रकार वर्गीकृत इत्यादि
स्वरूप से संबंधित प्रश्न हल

पेपर एवं मेजर डीटीए पेपर
का प्रथम CCE टेस्ट लिया
Verification किया।

से संबंधित अन्य परिष्कारणों
एवं अन्य प्राकृतिक संसाधन

संरचना का अध्ययन

(Signature)

B.A. First-
Verification
duty *(Signature)*

B.A. Ist
Verification
Duty *(Signature)*

NAAC criteria
S Online,
B.A. I verification *(Signature)*

B.A. Ist -
student
Verification
Duty *(Signature)*

माह दिसम्बर -

क्र	पेपर	विषय
0-110	आर्थिक भूगोल	की विभिन्न शाखा
0-118	मानवीय	उच्च शिक्षा अन्तर्गत
118	F.C.	पर्यावरण की अवधारणा
118	118	उत्पादन विनियम एवं
118	118	पृथ्वी की आयु, पृथ्वी
118	118	पृथ्वी की आयु से संबंधित
118	118	विश्व के संसाधन तथा
118	118	प्रायद्वीपों भारत का

UNDAY रविवार अवकाश

118	118	संसाधन संकल्पना, वर्गीकरण
118	118	पृथ्वी की आयु से संबंधित
118	118	क्षेत्रीय विभिन्नता की
118	118	अक्षांशीय ऊष्मा सिद्धान्त
118	118	भारत की भूगर्भीय संरचना
118	118	क्षेत्रीय विभिन्नता की
118	118	तापमान के वितरण को
118	118	भारत की भूगर्भीय संरचना
118	118	क्षेत्रीय विभिन्नता के
118	118	तापमान का भौगोलिक
118	118	आद्यकाल या वैदिक
118	118	पृथ्वी की आयु से संबंधित
118	118	संसाधनों का वर्गीकरण
118	118	पुराण समूह की
118	118	पृथ्वी की आयु से संबंधित
118	118	संसाधनों का संरक्षण
118	118	प्रविष्टि समूह की

SUNDAY रविवार अवकाश

118	118	भारतीय आचार-विचार
118	118	पृथ्वी के रूप कठिंध
118	118	आर्षण समूह की

फैन पेजी - December-2022

118	118	एवं एवं आधारभूत विचारधारणें	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	का महाविद्यालय आगमन कार्यक्रम	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	प्रकार घटक उत्पाद	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	उपयोग से सम्बंधित आर्थिक भूगोल	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	की आयु निर्धारण की विधि	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	संबंधित भूगोलीय साक्ष्य	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	उनका वितरण : मिथुनी, जल, कर्कशी	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	पृथ्वी भूखण्ड	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	अवकाश	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	का एवं संरक्षण	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	संबंधित आर्थिक अंत एवं विचारधारा	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	संकल्पना	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	भारत का विश्व	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	संकल्पना का विकास	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	प्रभावित करने वाले कारक	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	भारत का स्वयं	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	सिद्धांत एवं आलोचना	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	वितरण क्षेत्र एवं ऊर्ध्वधर	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	समूह की चरमरे एवं क्रम	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	भूवैज्ञानिक साक्ष्य	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	एवं प्रकार	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	चरमरे एवं क्रम	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	संबंधित जीवविज्ञान के साक्ष्य	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	एवं वनाव	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	चरमरे एवं क्रम	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	एवं मूल्य	की तैयारी	2 Dec online	Office
118	118	चरमरे एवं सम्बंधित क्रम	की तैयारी	2 Dec online	Office

दिनांक	कक्षा	पेपर	महोपस्थान पर किया
14/22	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों की प्रकृति
	B.A. I st	IC	परावरण के प्रकार
	B.A. I st	I st (Pre)	मानविक विभाग का
14/22	B.A. II nd	I st	श्रुतिगत जल अभाव
	B.A. III rd	III rd (Pre)	आंकड़ों की प्रकृति
12/22	SUNDAY - रविवार - अवकाश		
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण सम्बंध
4/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल के प्रदूषण एवं
	B.A. III rd	III rd (Pre)	वारंवारता एवं
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण से सम्बंध
1/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल के प्रदूषण का
	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण सम्बंध -
2/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल को परिशुद्ध करने
	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों
	B.A. I st	I st	भूगर्भिक सम्पदा - सारणी
1/22	B.A. II nd	I st	भूखण्ड को प्राप्ति के प्रकार
	B.A. III rd	III rd (Pre)	लक्ष्य के सम्बंधित
	B.A. I st	IC	भूगर्भिक सम्पदा - आद्यमहाक
1/22	B.A. II nd	I st	प्राकृतिक वनस्पति संरक्षण
	B.A. III rd	III rd (Pre)	मानव विचलन से
	B.A. I st	II nd	भूवैज्ञानिक सम्पदा प्राप्ति
22	B.A. II nd	I st	प्राकृतिक वनस्पति के प्रकार
	B.A. III rd	III	समाप्त पेपर की रिवीजन

रूल की अद्विवार
श्री (अ.वि) भूगोल
स्ना. महावि. शहपुरा
@Shah

दिनांक	कक्षा	पेपर	महोपस्थान पर किया
	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों की प्रकृति
	B.A. I st	IC	परावरण के प्रकार
	B.A. I st	I st (Pre)	मानविक विभाग का
14/22	B.A. II nd	I st	श्रुतिगत जल अभाव
	B.A. III rd	III rd (Pre)	आंकड़ों की प्रकृति
12/22	SUNDAY - रविवार - अवकाश		
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण सम्बंध
4/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल के प्रदूषण एवं
	B.A. III rd	III rd (Pre)	वारंवारता एवं
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण से सम्बंध
1/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल के प्रदूषण का
	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों
	B.A. I st	I st	मानव पर्यावरण सम्बंध -
2/22	B.A. II nd	II nd	वायुमल को परिशुद्ध करने
	B.A. III rd	III rd (Pre)	सांख्यिकी के आंकड़ों
	B.A. I st	I st	भूगर्भिक सम्पदा - सारणी
1/22	B.A. II nd	I st	भूखण्ड को प्राप्ति के प्रकार
	B.A. III rd	III rd (Pre)	लक्ष्य के सम्बंधित
	B.A. I st	IC	भूगर्भिक सम्पदा - आद्यमहाक
1/22	B.A. II nd	I st	प्राकृतिक वनस्पति संरक्षण
	B.A. III rd	III rd (Pre)	मानव विचलन से
	B.A. I st	II nd	भूवैज्ञानिक सम्पदा प्राप्ति
22	B.A. II nd	I st	प्राकृतिक वनस्पति के प्रकार
	B.A. III rd	III	समाप्त पेपर की रिवीजन

शहपुरा
5/11/22
मानविक विभाग

January - 2023

Date
Page 40

तां	कक्षा	पैपर	महाविद्यालय/कक्षा में
01/23	B.A. I st	Practical	जापनी, जापनी का
	B.A. II nd	Second	पवन वेदियों का
	B.A. III rd	Second	पयाकरण इवनपन अर्थ
10/23	B.A. I st	Practical	जापनी के प्रकार एवं
	B.A. II nd	Second	मैसमी पर्वे
	B.A. III rd	Second	पयाकरण इवनपन की प्रकृति
10/23	B.A. I st	Practical	जापनी में चीवर्न
	B.A. II nd	Second	स्वामीय पर्वे, स्मल
	B.A. III rd	Second	भारत में पयाकरण संरक्षण
10/23	B.A. I st	Practical	शाधारण जापनी के
	B.A. II nd	Second	अन्य स्वामीय पर्वे
	B.A. III rd	Second	पयाकरण प्रकृति अर्थ एवं
10/23	B.A. I st	Practical	तुलनात्मक जापनी
	B.A. II nd	Second	जेट स्कीम, जेट
	B.A. III rd	Second	जल, वायु, एवं मृदा
10/23	B.A. I st		स्वामीय - अर्थ
	B.A. II nd		कार्य - निर्माता जापनी
10/23			रविवार - अवकाश
10/23	B.A. I st	Practical	मानचित्र विकर्षण स्म
	B.A. II nd	Second	जेट स्कीम अभिपूयक
	B.A. III rd	Second	जल, वायु एवं मृदा प्रकृति
10/23	B.A. I st	Practical	मानचित्र के विकर्षण
	B.A. II nd		जेट स्कीम का महत्त्व
	B.A. III rd	Second	वैद्यमि प्रकृति के कारण
10/23	26 जनवरी	गंगातज	डिवस - महाविद्यालय
	डॉ. रम. जी अहिरवा		मंगोल दिनांक
			21/01/23

क्रिया गद्या अध्यापन कार्य	दिनांक/अन्य कार्य	हस्ता.
अर्थ एवं परिभाषाएं		
रिवसकना		
एवं परिभाषा		
प्रदर्शन की विधियां	Online NAAC meeting	
एवं इवनपन के कारण		
घराना एवं बजाना		
एवं मूल समीर, घाटी एवं पर्वत समीर		
एवं संवर्धन के प्रयास		
निर्माण की विधियां		
चिरूट, फोहव, सिराकको, स्वामीय इच्छाई।		
जीआकए, प्रकार एवं प्रभाव		
निर्माण की विधियां		
स्कीम का प्रकार		
प्रकृति के कारण		
कार्य - निर्माता जापनी		
SUNDAY		
लघुकरण		
एवं विकास चक्र		
के भाव एवं जीवन प्रभाव		
एवं लघुकरण की विधियां		
पर प्रभाव एवं वातावरण में परिवर्तन		
प्रभाव एवं सभी प्रकृति के कारण के प्रभाव		
में शैक्षणिक कार्य		

Handwritten signature and date: 21/01/23

Subject - Chemistry

Date	Day	Syllabus	Remarks
18/123	Tue	I \Rightarrow paper chromatography II \Rightarrow Transport no., its determination III \Rightarrow valence bond theory of colour	
19/123	Wed	I Thin layer chromatography II Electro. Chem - II Electrode potential III classification of dyes	
20/123	Fri	I Column chromatography II single electrode, emf III malachite green, Congo red	
21-	Sat	I column gas. II Reference electrode, I Hydro. electrode III Phenolphthalein, use, stry, prep.	
22-	Sat	Naac work. —	
23+23	Mon	I HPLC II Calomel electrode / sec. stan. etc III unst IV org. Amino acid, Introduction	
24+23	Tue	I Flash chromato. II Half cell, full cell vec ⁿ calc. E III classification, isoelectric point.	
25+23	W	I Busy for Naac work. II " III "	
26+23	Thu	— 10:00 am —	
27+23	Fri	P.M. Speech for educational problems	
28+23	Sat	Narmada Jayanti	
29+23	Mon	I 10:00 am Law (Prac.) II Titrations III Nat. copy check.	

Date	Day	Syllabus	Rem
31-23	Tue	I Lambert Beer Law, description II Intro. about Phase, component, degree of freedom III Polar & non polar mole. optical activity	

Handwritten signature

Topic: Cell wall diff

Topic: Microbiology

22. I Mobility of bacteria

21/1/23

II Male Gametophyte, Microsporogonium

III Lichen (Hyd. str. anal, fung)

III Factor Affecting Transport of organic

II Pines (relaying bud green cells)

II Ultrastructure of bacterial flagella

II Embryo (Egg) and two top of septa

II Capsel (Structure and types)

I Aschbachulana

III Carbohydrate (Classification, str. function)

II Proteas (Flower, anther, stigma, female)

I Ultra str. of bacterial cell

II Abdominal law of venting factors

II Megasporogonium and its significance

I Eubacteria & Virus bacteria

I Amuud acid (Class, str. fun)

III Faba Inculcay (Pisa Production)

I Capsule, cell wall

I Bacterial growth (yeast, mould)

II Monosporic type of Embryosac

I Pulse Industry (Types of pulses)

III Proteins (Formation, str. function)

II Diaplyon (Genetic & biochem)

I Cell membrane & cytoplasm

I Bacterial staining (Types of stain)

II Respiric & Tetrasporic embryosac

I Fats and oils production plants

III Protein (Class, properties)

II Fermentation

I Nucleoid, Plasmid, Mitochondria

I Simple staining (green prepant)

II Gam (Apple, Papaya, Walnut and Pineapple)

II Traditional method for production

III Lipids (Str. class, properties)

II Respiratory coefficient

I Endoplasmic Reticulum

I On leave

II Tolly/Guava, Papaya and Apple

I Classification of bacteria

III Fatty acids (Types & Functions)

I Ground nut oil production method

I galidolgi bodies, Multivesicular

II Green preparation and simple stain

II Juice (Orange, Lemon, mango etc.)

I Shape of bacteria

III Photosynthesis (History, site of photosynthesis)

I Synthesis of bacteria (Hawful)

II Source (Tomato sauce)

II Synthesis of metabolism method

III Photosynthetic Pigments

II Grams staining

Write

शुभकृत 2023

दिनांक	B.A.II Year	M.A.-I	M.A.-III	Exams
		Sim.	Sem	
17-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
18-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
19-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
21-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
22-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
23-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
24-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
25-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
26-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
28-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue
29-8-23	UNP, UNP, NNP	शमसद रसि.	श्री. अक्षर सेवेय मीयस	Purdue

Ashu

अभिलेख 2023



क्र.सं.	दिनांक	B.A II Year	M.A.I Sem.	M.A.II Sem.	एका.
	1-8-23	समाधि अभिलेख का अर्थ	श्रीगो गोडला	श्रीगणेशी दूर गांधी से समाधि अभिलेख	Pudhure 3-6-E.D.
	2-8-23	समाधि अभिलेख का अर्थ	श्रीगो गोडला	श्रीगणेशी दूर गांधी से समाधि अभिलेख	Pudhure 3-6-E.D.
	3-8-23	डॉ.स. - परिभाषा	श्रीमती लता हार्दिक	श्रीगणेशी	Pudhure
	4-8-23	कार्य एवं परिभाषा	श्रीमती लता हार्दिक	श्रीगणेशी	Pudhure
	5-8-23	कार्य एवं परिभाषा	श्रीस शिल्पा	श्रीगणेशी	Pudhure
	7-8-23	श्रीगणेशी अर्थ	श्रीस शिल्पा	श्रीगणेशी	Pudhure
	8-8-23	श्रीगणेशी अर्थ	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	Pudhure
	9-8-23	समाधि एवं श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	Pudhure
	10-8-23	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	Pudhure
	11-8-23	डॉ.स. का अर्थ	ए.स.म. शिल्पा	श्रीगणेशी	Pudhure
	3-6-E.D	श्रीगणेशी का अर्थ	ए.स.म. शिल्पा	श्रीगणेशी	Pudhure
	14-8-23	श्रीगणेशी का अर्थ	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	Pudhure
	16-8-23	श्रीगणेशी का अर्थ	श्रीगणेशी	श्रीगणेशी	Pudhure

Admission	B.A. I Year	M.A. I Sem.	M.A. III Sem.	ELPH
19-7-23				Puduch
20-7-23		शाब्दिक व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण	Puduch
21-7-23		शाब्दिक व्याकरण आधुनिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
22-7-23		शाब्दिक व्याकरण आधुनिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
24-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
25-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
26-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
27-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
28-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch
31-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मोक्ष	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Puduch

Signature

Aug 15 2022

Subj Day	8.00 - 10.00	10.00 - 11.00	11.00 - 12.00	12.00 - 1.00	1.00 - 2.00	2.00 - 3.00	3.00 - 4.00	4.00 - 5.00	5.00 - 6.00
1st	Shobha Saturday	Stone Age				Arjun Narasimhan	Arjun Narasimhan	Arjun Narasimhan	Arjun Narasimhan
2nd	Shobha Saturday	Epics							
3rd	Shobha Saturday								
4th	Shobha Saturday								
5th	Shobha Saturday								
6th	Shobha Saturday								
7th	Shobha Saturday								
8th	Shobha Saturday								
9th	Shobha Saturday								
10th	Shobha Saturday								
11th	Shobha Saturday								
12th	Shobha Saturday								
13th	Shobha Saturday								
14th	Shobha Saturday								
15th	Shobha Saturday								
16th	Shobha Saturday								
17th	Shobha Saturday								
18th	Shobha Saturday								
19th	Shobha Saturday								
20th	Shobha Saturday								
21st	Shobha Sunday	Class Literature							
22nd	Shobha Sunday								
23rd	Shobha Sunday								
24th	Shobha Sunday								
25th	Shobha Sunday								
26th	Shobha Sunday								
27th	Shobha Sunday								
28th	Shobha Sunday								
29th	Shobha Sunday								
30th	Shobha Sunday								

8.00 - 10.00
Epics by Shobha
Shobha

8.00 - 9.12

8.00 - 9.12

8.00 - 9.12

Sl. No.	Date	Topic	Page No.	Subject	Topic	Page No.	Subject
01	01/04/2021	09:40 To 11:20	05-07	05	Degree of vertex	05	Degree of vertex
02	02-03-2021	10:40 To 12:20	06-07	03	Regular graph	03	Size of graph, in degree, out degree, null graph
03	03-03-2021	10:40 To 12:40	07-07	03	Homeomorphic graph	03	Complete graph, weighted graph
04	04-03-2021	10:40 To 12:30	08-07	01	Linear dependent	01	Spanning tree, Binary operation on graph
05	05-03-2021	12:30 To 12:40	09-07	02	Diagrams about	02	Linear independent, rank of matrix
06	06-03-2021	12:40 To 1:10	10-07	03	Decomposition of	03	All paths and circuits syllabus
07	07-03-2021	12:40 To 1:20	11-07	01	Rank of matrix	01	a graph with example
08	08-03-2021	12:40 To 1:30	12-07	01	Paper-1st part	01	Nullity of matrix with example
09	09-03-2021	10:40 To 11:30	13-07	03	Directed graph	03	graph & decomposition of graph
10	10-03-2021	11:30 To 12:00	14-07	02	Concept of	02	Example of matrix with example
11	11-03-2021	12:30 To 1:00	15-07	03	Application of graph	03	Bridge problems, seating problem
12	12-03-2021	10:40 To 11:30	16-07	01	History of calculus	01	in matrix
13	13-03-2021	10:40 To 11:30	17-07	01	Concept of graph	01	of matrix with example-01, 02, 03, 04, 05
14	14-03-2021	10:40 To 11:30	18-07	03	Walk, Properties of	03	path, properties of path, circuits
15	15-03-2021	11:20 To 12:00	19-07	02	Field structure	02	and ordered structure of R
16	16-03-2021	10:40 To 11:30	20-07	03	Pr-O Norming	03	from with example
17	17-03-2021	12:30 To 1:00	21-07	01	Shortest path	01	with example-01, 02
18	18-03-2021	10:40 To 11:30	22-07	01	Bounded and	01	unbounded sets with example
19	19-03-2021	12:30 To 1:00	23-07	03	Eigen vector	03	with example
20	20-03-2021	10:40 To 11:30	24-07	01	Shortest path	01	with example-03, 04, 05
21	21-03-2021	12:30 To 1:00	25-07	02	Supersternum &	02	in graph with example
22	22-03-2021	10:40 To 11:30	26-07	01	Eigen value and	01	in graph with example
23	23-03-2021	12:30 To 1:00	27-07	03	Example of short	03	path, with example
24	24-03-2021	10:40 To 11:30	28-07	01	Complete graph	01	in R
25	25-03-2021	12:30 To 1:00	29-07	02	Eigen vector	02	with example-06, 07, 08
26	26-03-2021	10:40 To 11:30	30-07	03	Eulerian paths	03	and circuits with example
27	27-03-2021	12:30 To 1:00	31-07	01	Absolute value	01	of a real number
28	28-03-2021	10:40 To 11:30	01-08	02	Types of matrix	02	with example & eigen vector
29	29-03-2021	12:30 To 1:00	02-08	03	Definition of trace	03	with example

दिनांक	अवकाश	उपना	उकाई	विषय वाक्य (ग)	महाविद्यालय में किए गए कामों का विवरण	दिनांक	स्थिति
15.09.2022	10:40 TO 11:10	B.Sc-III rd	1	Sequence of Real	Number with Example		Comp
	11:10 TO 12:30	B.Sc-I	1	Theorem - 01, 04	Theorem - 05, 06, 07		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	3	Rooted Tree with	Example, ordered Rooted Tree with Example		Comp
16.09.2022	10:40 TO 11:10	B.Sc-III	1	Cayley - Hamilton	Theorem with Example		Comp
	11:20 TO 12:40	B.Sc-I	2	Cayley Hamilton	Related Example		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	4	Decision tree, binary	Tree, Pendant vertex in Tree		Comp
17.09.2022	10:40 TO 11:10	B.Sc-III rd	01	Limit of a Sequence	Bounded and Unbounded Sequence		Comp
	11:10 TO 12:40	B.Sc-I st	02	State and Ruine	Cayley - Hamilton Theorem with Example		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	04	Spanning Tree	with Example, Rank and Nullity of Graph		Comp
18.09.2022	10:40 TO 11:10	B.Sc-II	01	Supremum	and infimum in R.		Comp
	11:10 TO 12:40	B.Sc-I	02	Linear Homogeneous	Equation with Example - 01, 02, 03, 04		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	04	Kruskal's Algorithm	and Prim's Algorithm with Example		Comp
20.09.2022	10:40 TO 11:10	B.Sc-II	01	Completeness	in R with Examples.		Comp
	11:10 TO 12:40	B.Sc-I st	02	System of Linear	Non-Homogeneous with Example		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-I	02	Example - 01,	Example - 02, Example - 04, 05, 06		Comp
21.09.2022	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	05	incidence matrix	Adjacency matrix of undirected graph.		Comp
	10:40 TO 11:10	B.Sc-II	01	Absolute value of	a Real Number with Example		Comp
	11:20 TO 12:40	B.Sc-I	02	Non-homogeneous	EQN. solution, No solution		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-I	02	Unique solution	and infinite solution with Example		Comp
22.09.2022	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	05	matrix to graph	Representation with Example - 01, 02		Comp
	10:40 TO 11:10	B.Sc-II	0	Historical Back	ground of Group Theory		Comp
	11:10 TO 12:40	B.Sc-I	0	Historical Back	ground of Differential Equations		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-I	1	Successive diff	Equation of nth derivative		Comp
23.09.2022	12:40 TO 1:10	B.Sc-III	05	Properties of	incidence & Adjacency matrix.		Comp
	10:40 TO 11:10	B.Sc-II	01	Definition of Group	with Example - 01, 02		Comp
	11:10 TO 12:40	B.Sc-I	01	Definition and Notion	of nth derivative with Example.		Comp
	12:40 TO 1:10	B.Sc-I	01	with derivative	of x^n with Example.		Comp
	10:40 TO 11:10	B.Sc-III	05	Set Set matrix	with Example.		Comp
	11:20 TO 12:40	B.Sc-II	01	Example - 03	Example - 04.		Comp

Date	Day	Syllabus	Remark
18/1/23	Wed	I → paper chromatography II → Transport No., its Determination III → valence bond theory of colour	
19/1/23	Thu	I Thin layer chromatography II Electro. Chem - II Electrode potential III classification of dyes	
20/1/23	Fri	I Column chromatography II single electrode, emf III malachite green, Congo red	
21	Sat	I Glow-in-the-dark II Reference electrode, I Hydro. electrode III Phenolphthalein, use, struc, prep.	
22	Sun	Naac work.	
23-24	Mon	I HPLC II Calomel electrode / sec. stan. etc III worst IV org. Amino acid, Introduction	
24-25	Tue	I Flash chromato. II Half cell, full cell vec ⁿ calc. E III classification, isoelectric point.	
25-26	W	I Busy for Naac work. II " III "	
26-27	Thu	— 110123 Plan —	
27-28	Fri	P.M. speech for educational problems	
28-29	Sat	Normada Jayanti	
29-30	Mon	I acid base Law (pH) II Titrations III Anal. copy check.	

Date	Day	Syllabus	Re
31-2	Tue	I Lambert Beer law, description II Intro. about Phase, composition, degree of freedom III Polar & non polar mole. optical activity	

Abhinav

अभिलेख 2023

दिनांक	B.A. II Year	M.A. - I Sem.	M.A. - III Sem	एकता
17-8-23	UNP, UNP N.N.P	शमसद रसिं.	श्री. अदर संवेद्य शिखर	Purdue
18-8-23	UNP, UNP, N.N.P	शोभसद रसिं.	श्री. गोविंद शशि अरण्यकर	Purdue
19-8-23	UNP का-परिभाषा रसिं.	पंथ अला का रसिं.	श्री. गोविंद शशि अरण्यकर	Purdue
21-8-23	UNP की-सिं. अवभाषा	पंथ शिखर का रसिं.	शशि	Purdue
22-8-23	UNP की पंथ-सदक	कॉलेजि. भा. अ. सिं.	शशि	Purdue
23-8-23	राष्ट्रीय भाषा का भाषा की-सिं.	कॉलेज भा. अ. सिं.	कॉलेज	Purdue
24-8-23	राष्ट्रीय भाषा की-सिं.	शशि. परिभाषा का रसिं.	कॉलेज	Purdue
25-8-23	राष्ट्रीय भाषा का शशि. सिं.	शशि. सिं.	कॉलेज	Purdue
26-8-23	UNP की शशि. सिं.	शशि. सिं.	कॉलेज	Purdue
28-8-23	UNP की शशि. सिं.	शशि. सिं.	कॉलेज	Purdue
29-8-23	UNP की शशि. सिं.	शशि. सिं.	कॉलेज	Purdue

Signature

Topic: Cell wall

Date: 11/12/23

Q1: Mobility of bacteria

- I. Mule Gonitophyta, Microsporogonem
- II. Factor Affecting Transport of organelle
- III. Ultrastructure of bacterial flagella
- IV. Capsel (Structure and types)

Q2: Classification, str. Function

- I. Ultra str. of Bacterial cell
- II. Mesosporegocystis and its significance
- III. Amuud acid (class, str. Fun
- IV. Capsule, cell wall

Q3: Monospore type of Embryosac

- I. Proteins (Formation, str. Reser
- II. Cell membrane & cytoplasm
- III. Respiric & Tetra spore amblyo sac
- IV. Protein (Classi, properties)

Q4: Nucleoid, Plasmid, Mitochondria

- I. Ban (Apple, Papaya, Walnut and Pineapple)
- II. Lipids (Str. class, properties)
- III. Endoplasmic Reticulum
- IV. Tolly/Guava, Papaya and Apple

Q5: Fatty acids (Types & Functions)

- I. galidolgi bodies, Multivesicular
- II. Juice (Orange, Lemon, mango etc.)
- III. Photosynthesis (History, site of photosynthesis)
- IV. Significance of Bacteria (Harmful, useful)
- V. Source (Tomato Sauce)
- VI. Photosynthetic Pigments

Q6: Source (Tomato Sauce)

- I. Photosynthetic Pigments
- II. Photosynthesis (History, site of photosynthesis)
- III. Significance of Bacteria (Harmful, useful)
- IV. Source (Tomato Sauce)

Q7: Photosynthesis (History, site of photosynthesis)

- I. Significance of Bacteria (Harmful, useful)
- II. Source (Tomato Sauce)
- III. Photosynthetic Pigments

Q8: Significance of Bacteria (Harmful, useful)

- I. Source (Tomato Sauce)
- II. Photosynthetic Pigments

Notes

Q1: Lichen (Hykid, str. anal, Fun)

- I. Pictus (releasing red green cells)
- II. Emusan Effer and two types of spore
- III. Aschkarholonia
- IV. Proteus (flower, ash, mango, carrot)
- V. Abdomina low of venting factors
- VI. Eubastonia & Fria Bacteria
- VII. Faba Inculby (Pala Bacteria)
- VIII. Mitochondria
- IX. Bacterial growth (yeast, curd)
- X. Pulse Industry (Types of pulsed)
- XI. Baprobion (Genetic & bioassay)
- XII. Bacterial staining (Types of stain)
- XIII. Fats and oils production plants
- XIV. Fermentation
- XV. Simple staining (sown prepart)
- XVI. Traditional method for production
- XVII. Respiratory coefficient
- XVIII. On leave
- XIX. Classification of Bacteria
- XX. Ground nut oil production method
- XXI. Sown preparation and sown strain
- XXII. Shape of bacteria
- XXIII. Sown of production method
- XXIV. Sown staining

Q2: Emusan Effer and two types of spore

- I. Aschkarholonia
- II. Proteus (flower, ash, mango, carrot)
- III. Abdomina low of venting factors
- IV. Eubastonia & Fria Bacteria
- V. Faba Inculby (Pala Bacteria)
- VI. Mitochondria
- VII. Bacterial growth (yeast, curd)
- VIII. Pulse Industry (Types of pulsed)
- IX. Baprobion (Genetic & bioassay)
- X. Bacterial staining (Types of stain)
- XI. Fats and oils production plants
- XII. Fermentation
- XIII. Simple staining (sown prepart)
- XIV. Traditional method for production
- XV. Respiratory coefficient
- XVI. On leave
- XVII. Classification of Bacteria
- XVIII. Ground nut oil production method
- XIX. Sown preparation and sown strain
- XX. Shape of bacteria
- XXI. Sown of production method
- XXII. Sown staining

Q3: Proteus (flower, ash, mango, carrot)

- I. Abdomina low of venting factors
- II. Eubastonia & Fria Bacteria
- III. Faba Inculby (Pala Bacteria)
- IV. Mitochondria
- V. Bacterial growth (yeast, curd)
- VI. Pulse Industry (Types of pulsed)
- VII. Baprobion (Genetic & bioassay)
- VIII. Bacterial staining (Types of stain)
- IX. Fats and oils production plants
- X. Fermentation
- XI. Simple staining (sown prepart)
- XII. Traditional method for production
- XIII. Respiratory coefficient
- XIV. On leave
- XV. Classification of Bacteria
- XVI. Ground nut oil production method
- XVII. Sown preparation and sown strain
- XVIII. Shape of bacteria
- XIX. Sown of production method
- XX. Sown staining

Q4: Abdomina low of venting factors

- I. Eubastonia & Fria Bacteria
- II. Faba Inculby (Pala Bacteria)
- III. Mitochondria
- IV. Bacterial growth (yeast, curd)
- V. Pulse Industry (Types of pulsed)
- VI. Baprobion (Genetic & bioassay)
- VII. Bacterial staining (Types of stain)
- VIII. Fats and oils production plants
- IX. Fermentation
- X. Simple staining (sown prepart)
- XI. Traditional method for production
- XII. Respiratory coefficient
- XIII. On leave
- XIV. Classification of Bacteria
- XV. Ground nut oil production method
- XVI. Sown preparation and sown strain
- XVII. Shape of bacteria
- XVIII. Sown of production method
- XIX. Sown staining

Q5: Eubastonia & Fria Bacteria

- I. Faba Inculby (Pala Bacteria)
- II. Mitochondria
- III. Bacterial growth (yeast, curd)
- IV. Pulse Industry (Types of pulsed)
- V. Baprobion (Genetic & bioassay)
- VI. Bacterial staining (Types of stain)
- VII. Fats and oils production plants
- VIII. Fermentation
- IX. Simple staining (sown prepart)
- X. Traditional method for production
- XI. Respiratory coefficient
- XII. On leave
- XIII. Classification of Bacteria
- XIV. Ground nut oil production method
- XV. Sown preparation and sown strain
- XVI. Shape of bacteria
- XVII. Sown of production method
- XVIII. Sown staining

Q6: Faba Inculby (Pala Bacteria)

- I. Mitochondria
- II. Bacterial growth (yeast, curd)
- III. Pulse Industry (Types of pulsed)
- IV. Baprobion (Genetic & bioassay)
- V. Bacterial staining (Types of stain)
- VI. Fats and oils production plants
- VII. Fermentation
- VIII. Simple staining (sown prepart)
- IX. Traditional method for production
- X. Respiratory coefficient
- XI. On leave
- XII. Classification of Bacteria
- XIII. Ground nut oil production method
- XIV. Sown preparation and sown strain
- XV. Shape of bacteria
- XVI. Sown of production method
- XVII. Sown staining

Q7: Mitochondria

- I. Bacterial growth (yeast, curd)
- II. Pulse Industry (Types of pulsed)
- III. Baprobion (Genetic & bioassay)
- IV. Bacterial staining (Types of stain)
- V. Fats and oils production plants
- VI. Fermentation
- VII. Simple staining (sown prepart)
- VIII. Traditional method for production
- IX. Respiratory coefficient
- X. On leave
- XI. Classification of Bacteria
- XII. Ground nut oil production method
- XIII. Sown preparation and sown strain
- XIV. Shape of bacteria
- XV. Sown of production method
- XVI. Sown staining

Q8: Bacterial growth (yeast, curd)

- I. Pulse Industry (Types of pulsed)
- II. Baprobion (Genetic & bioassay)
- III. Bacterial staining (Types of stain)
- IV. Fats and oils production plants
- V. Fermentation
- VI. Simple staining (sown prepart)
- VII. Traditional method for production
- VIII. Respiratory coefficient
- IX. On leave
- X. Classification of Bacteria
- XI. Ground nut oil production method
- XII. Sown preparation and sown strain
- XIII. Shape of bacteria
- XIV. Sown of production method
- XV. Sown staining

Q9: Pulse Industry (Types of pulsed)

- I. Baprobion (Genetic & bioassay)
- II. Bacterial staining (Types of stain)
- III. Fats and oils production plants
- IV. Fermentation
- V. Simple staining (sown prepart)
- VI. Traditional method for production
- VII. Respiratory coefficient
- VIII. On leave
- IX. Classification of Bacteria
- X. Ground nut oil production method
- XI. Sown preparation and sown strain
- XII. Shape of bacteria
- XIII. Sown of production method
- XIV. Sown staining

अभिलेख 2023



क्र.सं.	दिनांक	B.A II Year	M.A.I Sem.	M.A.II Sem.	एका.	
	1-8-23	समाधि अभिलेख का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	3-6-E.D.
	2-8-23	समाधि अभिलेख के प्रकार	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	3-6-E.D.
	3-8-23	इडा का अर्थ	श्रीगो गोडला का अर्थ	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	4-8-23	का अर्थ एवं परिभाषा	श्रीगो गोडला का अर्थ	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	5-8-23	का अर्थ एवं परिभाषा	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	7-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	8-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	9-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	10-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	11-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	12-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	14-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	
	16-8-23	अभिलेख का अर्थ का अर्थ	श्रीगो गोडला	अभिलेखनी दूर जाने के लगाये जाने	Pradure	

Pradure

Admission	B.A. I Year	M.A. I Sem.	M.A. III Sem.	ELT/TH
19-7-23				Pass
20-7-23		शाब्दिक व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण	Pass
21-7-23		शाब्दिक व्याकरण आधुनिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
22-7-23		शाब्दिक व्याकरण आधुनिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
24-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
25-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
26-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
27-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
28-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass
31-7-23	शाब्दिक व्याकरण व्याकरण	ईश्वर मंत्रालय	शाब्दिक व्याकरण संस्कृत व्याकरण	Pass

Signature

3-6-E.D

Aug 12 2023

Date & Day	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd	AA 1st, 2nd, 3rd
21/08/23 Saturday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
20/08/23 Friday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
19/08/23 Thursday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
18/08/23 Wednesday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
17/08/23 Tuesday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
16/08/23 Monday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
15/08/23 Sunday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
14/08/23 Saturday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
13/08/23 Friday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
12/08/23 Thursday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
11/08/23 Wednesday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
10/08/23 Tuesday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
09/08/23 Monday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd
08/08/23 Sunday	AA 1st, 2nd, 3rd	10:40-11:40	11:20-12:00	12:20-1:20	2:00	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd	M.A. 1st, 2nd, 3rd

Table 1 Day	Day 1 st Year	Page 1 st to 2 nd Year	Page 2 nd to 3 rd Year	Page 3 rd to 4 th Year	Page 4 th to 5 th Year	Page 5 th to 6 th Year	Page 6 th to 7 th Year	Page 7 th to 8 th Year	Page 8 th to 9 th Year	Page 9 th to 10 th Year	Page 10 th to 11 th Year	Page 11 th to 12 th Year	Page 12 th to 13 th Year	Page 13 th to 14 th Year	Page 14 th to 15 th Year	Page 15 th to 16 th Year	Page 16 th to 17 th Year	Page 17 th to 18 th Year	Page 18 th to 19 th Year	Page 19 th to 20 th Year	Page 20 th to 21 st Year	Page 21 st to 22 nd Year	Page 22 nd to 23 rd Year	Page 23 rd to 24 th Year	Page 24 th to 25 th Year	Page 25 th to 26 th Year	Page 26 th to 27 th Year	Page 27 th to 28 th Year	Page 28 th to 29 th Year	Page 29 th to 30 th Year	Page 30 th to 31 st Year																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
18/01/22 Monday	19/01/22 Tuesday	20/01/22 Wednesday	21/01/22 Thursday	22/01/22 Friday	23/01/22 Saturday	24/01/22 Sunday	25/01/22 Monday	26/01/22 Tuesday	27/01/22 Wednesday	28/01/22 Thursday	29/01/22 Friday	30/01/22 Saturday	31/01/22 Sunday	01/02/22 Monday	02/02/22 Tuesday	03/02/22 Wednesday	04/02/22 Thursday	05/02/22 Friday	06/02/22 Saturday	07/02/22 Sunday	08/02/22 Monday	09/02/22 Tuesday	10/02/22 Wednesday	11/02/22 Thursday	12/02/22 Friday	13/02/22 Saturday	14/02/22 Sunday	15/02/22 Monday	16/02/22 Tuesday	17/02/22 Wednesday	18/02/22 Thursday	19/02/22 Friday	20/02/22 Saturday	21/02/22 Sunday	22/02/22 Monday	23/02/22 Tuesday	24/02/22 Wednesday	25/02/22 Thursday	26/02/22 Friday	27/02/22 Saturday	28/02/22 Sunday	01/03/22 Monday	02/03/22 Tuesday	03/03/22 Wednesday	04/03/22 Thursday	05/03/22 Friday	06/03/22 Saturday	07/03/22 Sunday	08/03/22 Monday	09/03/22 Tuesday	10/03/22 Wednesday	11/03/22 Thursday	12/03/22 Friday	13/03/22 Saturday	14/03/22 Sunday	15/03/22 Monday	16/03/22 Tuesday	17/03/22 Wednesday	18/03/22 Thursday	19/03/22 Friday	20/03/22 Saturday	21/03/22 Sunday	22/03/22 Monday	23/03/22 Tuesday	24/03/22 Wednesday	25/03/22 Thursday	26/03/22 Friday	27/03/22 Saturday	28/03/22 Sunday	29/03/22 Monday	30/03/22 Tuesday	31/03/22 Wednesday	01/04/22 Thursday	02/04/22 Friday	03/04/22 Saturday	04/04/22 Sunday	05/04/22 Monday	06/04/22 Tuesday	07/04/22 Wednesday	08/04/22 Thursday	09/04/22 Friday	10/04/22 Saturday	11/04/22 Sunday	12/04/22 Monday	13/04/22 Tuesday	14/04/22 Wednesday	15/04/22 Thursday	16/04/22 Friday	17/04/22 Saturday	18/04/22 Sunday	19/04/22 Monday	20/04/22 Tuesday	21/04/22 Wednesday	22/04/22 Thursday	23/04/22 Friday	24/04/22 Saturday	25/04/22 Sunday	26/04/22 Monday	27/04/22 Tuesday	28/04/22 Wednesday	29/04/22 Thursday	30/04/22 Friday	01/05/22 Saturday	02/05/22 Sunday	03/05/22 Monday	04/05/22 Tuesday	05/05/22 Wednesday	06/05/22 Thursday	07/05/22 Friday	08/05/22 Saturday	09/05/22 Sunday	10/05/22 Monday	11/05/22 Tuesday	12/05/22 Wednesday	13/05/22 Thursday	14/05/22 Friday	15/05/22 Saturday	16/05/22 Sunday	17/05/22 Monday	18/05/22 Tuesday	19/05/22 Wednesday	20/05/22 Thursday	21/05/22 Friday	22/05/22 Saturday	23/05/22 Sunday	24/05/22 Monday	25/05/22 Tuesday	26/05/22 Wednesday	27/05/22 Thursday	28/05/22 Friday	29/05/22 Saturday	30/05/22 Sunday	31/05/22 Monday	01/06/22 Tuesday	02/06/22 Wednesday	03/06/22 Thursday	04/06/22 Friday	05/06/22 Saturday	06/06/22 Sunday	07/06/22 Monday	08/06/22 Tuesday	09/06/22 Wednesday	10/06/22 Thursday	11/06/22 Friday	12/06/22 Saturday	13/06/22 Sunday	14/06/22 Monday	15/06/22 Tuesday	16/06/22 Wednesday	17/06/22 Thursday	18/06/22 Friday	19/06/22 Saturday	20/06/22 Sunday	21/06/22 Monday	22/06/22 Tuesday	23/06/22 Wednesday	24/06/22 Thursday	25/06/22 Friday	26/06/22 Saturday	27/06/22 Sunday	28/06/22 Monday	29/06/22 Tuesday	30/06/22 Wednesday	01/07/22 Thursday	02/07/22 Friday	03/07/22 Saturday	04/07/22 Sunday	05/07/22 Monday	06/07/22 Tuesday	07/07/22 Wednesday	08/07/22 Thursday	09/07/22 Friday	10/07/22 Saturday	11/07/22 Sunday	12/07/22 Monday	13/07/22 Tuesday	14/07/22 Wednesday	15/07/22 Thursday	16/07/22 Friday	17/07/22 Saturday	18/07/22 Sunday	19/07/22 Monday	20/07/22 Tuesday	21/07/22 Wednesday	22/07/22 Thursday	23/07/22 Friday	24/07/22 Saturday	25/07/22 Sunday	26/07/22 Monday	27/07/22 Tuesday	28/07/22 Wednesday	29/07/22 Thursday	30/07/22 Friday	31/07/22 Saturday	01/08/22 Sunday	02/08/22 Monday	03/08/22 Tuesday	04/08/22 Wednesday	05/08/22 Thursday	06/08/22 Friday	07/08/22 Saturday	08/08/22 Sunday	09/08/22 Monday	10/08/22 Tuesday	11/08/22 Wednesday	12/08/22 Thursday	13/08/22 Friday	14/08/22 Saturday	15/08/22 Sunday	16/08/22 Monday	17/08/22 Tuesday	18/08/22 Wednesday	19/08/22 Thursday	20/08/22 Friday	21/08/22 Saturday	22/08/22 Sunday	23/08/22 Monday	24/08/22 Tuesday	25/08/22 Wednesday	26/08/22 Thursday	27/08/22 Friday	28/08/22 Saturday	29/08/22 Sunday	30/08/22 Monday	31/08/22 Tuesday	01/09/22 Wednesday	02/09/22 Thursday	03/09/22 Friday	04/09/22 Saturday	05/09/22 Sunday	06/09/22 Monday	07/09/22 Tuesday	08/09/22 Wednesday	09/09/22 Thursday	10/09/22 Friday	11/09/22 Saturday	12/09/22 Sunday	13/09/22 Monday	14/09/22 Tuesday	15/09/22 Wednesday	16/09/22 Thursday	17/09/22 Friday	18/09/22 Saturday	19/09/22 Sunday	20/09/22 Monday	21/09/22 Tuesday	22/09/22 Wednesday	23/09/22 Thursday	24/09/22 Friday	25/09/22 Saturday	26/09/22 Sunday	27/09/22 Monday	28/09/22 Tuesday	29/09/22 Wednesday	30/09/22 Thursday	01/10/22 Friday	02/10/22 Saturday	03/10/22 Sunday	04/10/22 Monday	05/10/22 Tuesday	06/10/22 Wednesday	07/10/22 Thursday	08/10/22 Friday	09/10/22 Saturday	10/10/22 Sunday	11/10/22 Monday	12/10/22 Tuesday	13/10/22 Wednesday	14/10/22 Thursday	15/10/22 Friday	16/10/22 Saturday	17/10/22 Sunday	18/10/22 Monday	19/10/22 Tuesday	20/10/22 Wednesday	21/10/22 Thursday	22/10/22 Friday	23/10/22 Saturday	24/10/22 Sunday	25/10/22 Monday	26/10/22 Tuesday	27/10/22 Wednesday	28/10/22 Thursday	29/10/22 Friday	30/10/22 Saturday	31/10/22 Sunday	01/11/22 Monday	02/11/22 Tuesday	03/11/22 Wednesday	04/11/22 Thursday	05/11/22 Friday	06/11/22 Saturday	07/11/22 Sunday	08/11/22 Monday	09/11/22 Tuesday	10/11/22 Wednesday	11/11/22 Thursday	12/11/22 Friday	13/11/22 Saturday	14/11/22 Sunday	15/11/22 Monday	16/11/22 Tuesday	17/11/22 Wednesday	18/11/22 Thursday	19/11/22 Friday	20/11/22 Saturday	21/11/22 Sunday	22/11/22 Monday	23/11/22 Tuesday	24/11/22 Wednesday	25/11/22 Thursday	26/11/22 Friday	27/11/22 Saturday	28/11/22 Sunday	29/11/22 Monday	30/11/22 Tuesday	01/12/22 Wednesday	02/12/22 Thursday	03/12/22 Friday	04/12/22 Saturday	05/12/22 Sunday	06/12/22 Monday	07/12/22 Tuesday	08/12/22 Wednesday	09/12/22 Thursday	10/12/22 Friday	11/12/22 Saturday	12/12/22 Sunday	13/12/22 Monday	14/12/22 Tuesday	15/12/22 Wednesday	16/12/22 Thursday	17/12/22 Friday	18/12/22 Saturday	19/12/22 Sunday	20/12/22 Monday	21/12/22 Tuesday	22/12/22 Wednesday	23/12/22 Thursday	24/12/22 Friday	25/12/22 Saturday	26/12/22 Sunday	27/12/22 Monday	28/12/22 Tuesday	29/12/22 Wednesday	30/12/22 Thursday	31/12/22 Friday

July 2021

Handwritten signature

शासकीय स्नातक महाविद्यालय
शाहपुरा जिला डिप्टी (स.प्र.)

Date & Day	8 A 1 st Year Project-1	8 A 1 st Year Project-2	8 A 2 nd Year Project-1	8 A 2 nd Year Project-2	8 th Sem	8 th Sem	8 th Sem	8 th Sem	8 th Sem
21/07/21 Friday	11:40-12:30	11:40-12:30	12:40-1:30	1:40	Project 1 Thematic	11:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00
22/07/21 Saturday									
23/07/21 Sunday									
24/07/21 Monday									
25/07/21 Tuesday	About Syllabus	About Syllabus			About Syllabus & Strategy of Approaches				
26/07/21 Wednesday	Understanding of course				Liberal				
27/07/21 Thursday					"				
28/07/21 Friday					Pluralist				
29/07/21 Saturday					"				
30/07/21 Sunday					Socialist				
31/07/21 Monday					"				
01/08/21 Tuesday					Radical				
02/08/21 Wednesday					"				
03/08/21 Thursday					Post modern				
04/08/21 Friday					"				
05/08/21 Saturday					Radical politics				
06/08/21 Sunday					Official report				
07/08/21 Monday					"				
08/08/21 Tuesday					Central				
09/08/21 Wednesday					"				
10/08/21 Thursday					Palwal Report				
11/08/21 Friday					"				
12/08/21 Saturday					Official Report				
13/08/21 Sunday					"				

