क्रमांक : जीवि/परीक्षा-2/गोप0/2023/200 दिनांक : 03/11/2023

// संशोधित //

प्रति.

प्राचार्य/प्राचार्या समस्त सम्बद्ध शासकीय/अनुदानित/अशासकीय महाविद्यालय, जीवाजी विश्वविद्यालय परिक्षेत्र, ग्वालियर

विषय :- स्नातक - बी०ए०, बी०कॉम०, बी०एस०सी०, बी०एस०सी० (होम साइंस) प्रथम वर्ष (NEP) के महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु वार्षिक स्नातक सर्टिफिकेट <mark>पूरक</mark> परीक्षा अगस्त-सितम्बर २०२३ का <mark>संशोधित</mark> परीक्षा कार्यक्रम प्रेषित करने बावत्।

संदर्भः- विश्वविद्यालय के पत्र क्रमांकः जीवि/परीक्षा-2/गोप/2023/117 दिनांक 09.10.2023।

महोदय.

संदर्भित विषयान्तर्गत आपको सूचित किया जाता है कि स्नातक – बीoएo, बीootaoसीo, बीootaoसीo (होम साइंस) प्रथम वर्ष (NEP) के महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु वार्षिक स्नातक सर्टिफिकेट पूरक परीक्षा अगस्त-सितम्बर 2023 का संशोधित परीक्षा कार्यक्रम इस पत्र के साथ संलग्न कर आपकी ओर भेजा जा रहा है। आपसे अनुरोध है कि तद्नुसार छात्र/छात्राओं को सूचित कर संलग्न कार्यक्रमानुसार परीक्षाएँ संपादित कराने में विश्वविद्यालय को सहयोग प्रदान करें।

नोट :- परीक्षा कार्यक्रम में यदि किसी छात्र का विषय प्रदर्शित नहीं हो रहा है तो तत्काल अपने जिले के अग्रणी महाविद्यालय को अवगत करायें। प्राचार्य महोदय से अनुरोध है कि संबंधित विषय से विश्वविद्यालय को तत्काल अवगत करायें।

विशेष नोट:- ऑपन इलेक्टिव एवं व्यावसायिक प्रश्न पत्रों की समय सारिणी पृष्ठ क्रमांक 09 से 11 तक संलग्न की गई है। समस्त केन्द्राध्यक्ष/प्राचार्य सभी छात्रों को उक्त समय-सारिणी की सूचना देने की व्यवस्था किया जाना सुनिश्चित करें। यदि कोई छात्र सूचना के अभाव में परीक्षा देने से वंचित रह जाता है तो इसकी समस्त जिम्मेदारी केन्द्राध्यक्ष/प्राचार्य की होगी।

भ व दी य

परीक्षा नियंत्रक

### प्रतिलिपि :- निम्नलिखित की ओर सूचनार्थ एवं आवश्यक कार्यवाही हेतु।

- संपादक महोदय ...... ग्वालियर की ओर भेजकर निवेदन है कि परीक्षाओं का परीक्षा कार्यक्रम अपने लोकप्रिय समाचार पत्र में समाचारवृत्त के रूप में छात्र हित में दृष्टिगत रखते हुये प्रकाशित करने का कष्ट करें।
- 2. प्राचार्य/प्राचार्या, संबंधित महाविद्यालय, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर।
- 3. अतिरिक्त संचालक, ग्वालियर-चम्बल संभाग, मोतीमहल, ग्वालियर
- 4. उप-कुलसचिव/सहायक कुलसचिव (परीक्षा/गोपनीय), जीवाजी वि.वि., ग्वालियर
- कुलपति के सचिव, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
- 6. कुलसचिव के गोपनीय/निजी सहायक, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
- 7. इंचार्ज, पूछताछ कक्ष, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
- सूचना पटल पर चस्पा किये जाने बावत।
- 9. वरिष्ठ केन्द्राध्यक्ष, परीक्षा भवन जीवाजी विश्वविद्यालय ग्वालियर।

उप/सहाकुलसचिव(परीक्षा)

स्नातक-बी.कॉम. प्रथम वर्ष (NEP) सर्टिफिकेट पूरक परीक्षा अगस्त-सितम्बर, 2023 (नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु)

#### // संशोधित //

समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक

#### विशेष नोटः-

- संलग्न टाईम टेबिल में यदि किसी विद्यार्थी का विषय नहीं दर्शाया गया है तो छात्र अपने महाविद्यालय के प्राचार्य के माध्यम से विश्वविद्यालय सम्पर्क करे।
- 2. परीक्षा काल में म.प्र. शासन द्वारा अवकाश अथवा स्थानीय अवकाश घोषित किये जाने की स्थिति में परीक्षा की तिथि में कोई परिवर्तन नहीं किया जावेगा तथा परीक्षायें यथावत् रहेंगी।
- 4. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को अनिवार्य रूप से सूचना पटल पर चस्पा करे।

Date	Day	Subject Name (Major/Minor/Open Elective/Vocational/FC)
23-11-2023	Thursday	Financial Accounting (Major) - I वित्तीय लेखांकन (मुख्य विषय) – प्रथम प्रश्नपत्र
25-11-2023	Saturday	Business Regulatory Frame Work (Major) - II व्यावसायिक नियमन रूपरेखा (मुख्य विषय) – द्वितीय प्रश्नपत्र
29-11-2023	Wednesday	Business Organisation & Communication (Minor) - I व्यावसायिक संगठन एवं संचार (गौण विषय)
01-12-2023	Friday	Foundation Course - I Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र) Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Language & Culture (भाषा और संस्कृति) 2. English Language & Indian Culture (अंग्रेजी भाषा एवं भारतीय संस्कृति)
04-12-2023	Monday	Foundation Course - II Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र)  Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Environmental Studies (पर्यावरणीय अध्ययन )  2. Yoga & Meditation (योग एवं ध्यान)

परीक्षा नियंत्रक

स्नातक-बी.ए. प्रथम वर्ष (NEP) सर्टिफिकेट पूरक परीक्षा अगस्त-सितम्बर, 2023 (नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु)

### // संशोधित //

समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक

#### विशेष नोट:-

- संलग्न टाईम टेबिल में यिद किसी विद्यार्थी का विषय नहीं दर्शाया गया है तो छात्र
   अपने महाविद्यालय के प्राचार्य के माध्यम से विश्वविद्यालय सम्पर्क करे।
- परीक्षा काल में म.प्र. शासन द्वारा अवकाश अथवा स्थानीय अवकाश घोषित किये जाने की स्थिति में परीक्षा की तिथि में कोई परिवर्तन नहीं किया जावेगा तथा परीक्षायें यथावत् रहेंगी।
- 4. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को अनिवार्य रूप से सूचना पटल पर चस्पा करे।

Date	Day	Subject Name (Major/Minor/Open Elective/Vocational/FC)
23-11-2023	Thursday	(Major Subject) - I (मुख्य विषय) - प्रथम प्रश्नपत्र  1. English Literature-1- Study of Drama (अंग्रेजी साहित्य-1- नाटक का अध्ययन)  2. Hindi Literature-1- Hindi Kavya (हिंदी साहित्य-1- हिंदी काव्य)  3. Sanskrit-1- Ved or Vyakaran (संस्कृत-1- वेद या व्याकरण)  4. Ancient History-1- Introduction to Ancient Indian History, CUlture and Archacology (प्राचीन इतिहास-1- प्राचीन आरतीय इतिहास, संस्कृति और पुरातत्व का परिचय)  5. Economics-1- Micro Economics (अर्थशास्त्र-1- व्यक्ट अर्थशास्त्र)  6. Geography-1- Human Geography: Environmental and Culture (भ्रूगोल-1- मानव भ्रूगोल: वातावरण और संस्कृति)  7. History-1- Idea of Bharat (इतिहास-1- भारत का विचार)  8. Politcal Science-1- Politcal Theory (राजनीतिक विज्ञान-1- राजनीतिक सिद्धांत)  9. Psychology-1- Personality Development (मनोविज्ञान-1- व्यक्तित्व विकास)  10. Sociology-1- Indian Society and Culture (समाजशास्त्र-1- भारतीय समाज और संस्कृति)  11. Dance-1- Dance-1 (नृत्य-1- नृत्य-1) कथक वृत्य का इतिहास  12. Computer Application-1- Programming in 'C' language (कंप्यूटर एप्लीकेशन-1- 'सी'भाषा में प्रोग्रामिंग)  13. Military Science-1- Military Science-1 (सैन्य विज्ञान-1- सैन्य विज्ञान के आधारकृत तल
25-11-2023	Saturday	(Major Subject) - II (मुख्य विषय) - द्वितीय प्रश्नपत्र  1. English Literature-2- Study of Poetry (अंग्रेजी साहित्य-2- कविता का अध्ययन)  2. Hindi Literature-2- Karyalian Hindi Evam Bhasha Computing (हिंदी साहित्य-2- कार्यालियन हिंदी एवं भाषा कम्प्यूटिंग  3. Sanskrit-2- Aaarsh Kavya evam Laukik Kavya (संस्कृत-2- आर्ष काव्य एवं लौकिक काव्य)  4. Ancient History-2- Ancient Indian Social and Economic institutions (प्राचीन इतिहास-2- प्राचीन भारतीय सामाजिक और आर्थिक संस्थान)  5. Economics-2- Indian Economy (अर्थशास्त्र-2- भारतीय अर्थव्यवस्था)

I	1	
		6. Geography-2- Physical Geography- Lithosphere (Geomorphology) (भूगोल-2- भौतिक भूगोल- स्थलमंडल (भू-आकृति विज्ञान)
		7. History-2- History of Ancient India (From Early to 1205 AD) (इतिहास-2- प्राचीन भारत का इतिहास (प्रारंभिक से 1205 ई. तक)
		8. Politcal Science-2- Indian Constitution (राजनीति विज्ञान-2- भारतीय संविधान)
		9. Psychology-2- Introduction to Psychology (मनोविज्ञान-2- मनोविज्ञान का परिचय)
		10. Sociology-2- Basic Concepts of Sociology (समाजशास्त्र-2- समाजशास्त्र की प्राथमिक अवधारणाएं)
		11. Computer Application-2- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन-2- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)
		12. Dance-2- Dance-2 (नृत्य-2- नृत्य-2) कथक नृत्य क्रिया विधान
		13. Military Science-2- Military Science-2 (सैन्य विज्ञान-2- सैन्य
		विज्ञान-2) भारत का सैन्य इतिहास
		(Minor Subject) (गौण विषय)
		1. English Literature-2- Study of Poetry (अंग्रेजी साहित्य-2- कविता का अध्ययन)
		2. Hindi Literature-2- Karyalian Hindi Evam Bhasha Computing (हिंदी साहित्य-2- कार्यालियन हिंदी एवं भाषा कम्प्यूटिंग
		3. Sanskrit-2- Aaarsh Kavya evam Laukik Kavya (संस्कृत-2- आर्ष काव्य एवं लौकिक काव्य)
		4. Ancient History-2- Ancient Indian Social and Economic institutions (प्राचीन
	Wednesday	इतिहास-2- प्राचीन भारतीय सामाजिक और आर्थिक संस्थान)
		5. Home Science-2- Fundamentals of Textiles and Clothing (गृह विज्ञान-2- वस्त्र विज्ञान के मूल तत्व)
29-11-2023		6. Economics-2- Indian Economy (अर्थशास्त्र-2- भारतीय अर्थव्यवस्था)
27 11 2020		7. Geography-2- Physical Geography- Lithosphere (Geomorphology) (भूगोल-2-
		भौतिक भूगोल- स्थलमंडल (भू-आकृति विज्ञान)
		8. History-2- History of Ancient India (From Early to 1205 AD) (इतिहास-2- प्राचीन भारत का इतिहास (प्रारंभिक से 1205 ई. तक)
		9. Politcal Science-2- Indian Constitution (राजनीति विज्ञान-2- भारतीय संविधान)
		10 . Psychology-2- Introduction to Psychology (मनोविज्ञान-2- मनोविज्ञान का परिचय)
		11. Sociology-2- Basic Concepts of Sociology (समाजशास्त्र-2- समाजशास्त्र की प्राथमिक अवधारणाएं)
		12 . Functional Hindi-2- Karyalayi Prayog (कार्यात्मक हिंदी-2-कार्यालयी प्रयोग)
		13. Military Science-2- Military Science-2 (सैन्य विज्ञान-2- सैन्य विज्ञान-2) भारत का सैन्य इतिहास
		Foundation Course - I Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र)
01-12-2023	Friday	Time Two Hour's (समय 02 घण्टे- दोपहर 02:00 से 04:00 बर्जे तक)
V1-12-2023		1. Language and Culture (भाषा और संस्कृति)
		2. English Language and Indian Culture (अंग्रेजी भाषा एवं भारतीय संस्कृति)
	Monday	Foundation Course - II Paper (आधार पाठ्यक्रम द्वितीय प्रश्नपत्र)
04-12-2023		Time Two Hour's (समय 02 घण्टे- दोपहर 02:00 से 04:00 बजे तक)
		1. Environmental Studies (पर्यावरणीय अध्ययन )
		2. Yoga & Meditation (योग एवं ध्यान)
		2. 1080 or information ( 11 ( ) 1 - 11 ()

Hall on on a

स्नातक-बी.एस.सी. (होम साइंस) प्रथम वर्ष (NEP) सर्टिफिकेट पूरक परीक्षा अगस्त-सितम्बर, 2023

(नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु)

// संशोधित //

समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक

#### विशेष नोटः-

- संलग्न टाईम टेबिल में यिद किसी विद्यार्थी का विषय नहीं दर्शाया गया है तो छात्र अपने महाविद्यालय के प्राचार्य के माध्यम से विश्वविद्यालय सम्पर्क करे।
- परीक्षा काल में म.प्र. शासन द्वारा अवकाश अथवा स्थानीय अवकाश घोषित किये जाने की स्थिति में परीक्षा की तिथि में कोई परिवर्तन नहीं किया जावेगा तथा परीक्षायें यथावत् रहेंगी।
- 4. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को अनिवार्य रूप से सूचना पटल पर चस्पा करे।

Date	Day	Subject Name (Major/Minor/Open Elective/Vocational/FC)
23-11-2023	Thursday	(Major Subject) - I (मुख्य विषय) - प्रथम प्रश्नपत्र  1. Food & Nutrition Dietary Princples & Priprations (Major) - I खाद्य और पोषण आहार संबंधी सिद्धांत और प्रायश्चित (मुख्य विषय) - प्रथम प्रश्नपत्र
25-11-2023	Saturday	(Major Subject) - II (मुख्य विषय) - द्वितीय प्रश्नपत्र  1. Fundamentals of Textiles (Major) - II  वस्त्रों की मूल बातें (मुख्य विषय) - द्वितीय प्रश्नपत्र
29-11-2023	Wednesday	(Minor Subject) (गोण विषय)  1. Family Resource Management & Application of Family Resource Managent (Minor) परिवार संसाधन प्रबंधन और परिवार संसाधन प्रबंधक का अनुप्रयोग (गौण विषय)
01-12-2023	Friday	Foundation Course - I Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र) Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Language & Culture (भाषा और संस्कृति) 2. English Language & Indian Culture (अंग्रेजी भाषा एवं भारतीय संस्कृति)
04-12-2023	Monday	Foundation Course - II Paper (आधार पाठ्यक्रम द्वितीय प्रश्नपत्र)  Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Environmental Studies (पर्यावरणीय अध्ययन)  2. Yoga & Meditation (योग एवं ध्यान)

परीक्षा नियंत्रक

स्नातक-बी.एस.सी. प्रथम वर्ष (NEP) सर्टिफिकेट पूरक परीक्षा अगस्त-सितम्बर, 2023 (नियमित/असंस्थागत/भूतपूर्व छात्रों हेतु)

### // संशोधित //

समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक

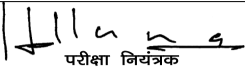
#### विशेष नोटः-

- संलग्न टाईम टेबिल में यिद किसी विद्यार्थी का विषय नहीं दर्शाया गया है तो छात्र अपने महाविद्यालय के प्राचार्य के माध्यम से विश्वविद्यालय सम्पर्क करे।
- परीक्षा काल में म.प्र. शासन द्वारा अवकाश अथवा स्थानीय अवकाश घोषित किये जाने की स्थिति में परीक्षा की तिथि में कोई परिवर्तन नहीं किया जावेगा तथा परीक्षायें यथावत् रहेंगी।
- 4. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को अनिवार्य रूप से सूचना पटल पर चस्पा करें।

Date	Day	Subject Name (Major/Minor/Open Elective/Vocational/FC)
23-11-2023	Thursday	(Major Subject) - I (मुख्य विषय) - प्रथम प्रश्नपत्र  1. Biotechnology- Cell Biology and Biochemistry (जैव प्रौद्योगिकी - कोशिका जैविकी एवं जैव रसायन)  2. Botany-1 - Applied Botany (वनस्पति विज्ञान -1 - अनुप्रयुक्त वनस्पति शास्त्र  3. Chemistry-1 - Fundamentals of Chemistry (रसायन विज्ञान-1 - रसायन विज्ञान के आधारमूत सिद्धांत)  4. Computer Application-1 - Programming in 'C' language (कम्प्यूटर एप्लीकेशन-1 - 'सी' आषा में प्रोग्रामिंग)  5. Computer Science-1 - Computer System Architecture (कंप्यूटर विज्ञान -1 - कंप्यूटर सिस्टम ऑकिटेक्चर)  6. Industrial Microbiology (औद्योगिक सूक्ष्म जीव विज्ञान -1 - औद्योगिक सूक्ष्म जैविकी में उपकरण एवं तकनीक)  7. Mathematics-1 - Algebra, Vector Analysis and Geometry (गणित -1 - बीजगणित, सिद्ध विश्लेषण और ज्यामिति)  8. Microbiology-1 - General Microbiology and Cell Structure (सूक्ष्म जीव विज्ञान -1 - सामान्य सूक्ष्म जीव विज्ञान और कोशिका संरचना)  9. Military Science-1 - Fundamental Elements of Military Science (सैन्य विज्ञान -1 - सैन्य विज्ञान के आधारमूत तत्व)  10. Physics-1 - Thermodynamics and Statistical Physics (भौतिकी-1 - उच्मागतिकी तथा सांख्यिकीय भौतिकी)  11. Zoology-1 - Animal Diversity Non -Chordata (जूलॉजी-1 - जन्तु विविधता अकशेक्की)  12. Statistics- Basic Statistics (सांख्यिकी- आधारमूत सांख्यिकी)  13. Geography- Human Geography- Environment and Culture (भूगोल-मानव भूगोल- वातावरण एवं संस्कृति

1		
		(Major Subject) - II (मुख्य विषय) - द्वितीय प्रश्नपत्र
		<ol> <li>Biotechnology- Microbiology and Immunology (बायोटेक्नोलॉजी- सूक्ष्म जीवविज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान)</li> </ol>
		2. Botany- Basic Botany (बॉटनी- आधारभूत वनस्पतिशास्त्र)
		3. Chemistry- Analytical Chemistry (रसायन विज्ञान- विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
		4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर
		एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)
		5. Computer Science- Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)
		6. Industrial Microbiology- Fundamentals of Industrial
25-11-2023	Saturday	Microbiology (औद्योगिक सूक्ष्म जीव विज्ञान- औद्योगिक सूक्ष्म जैविकी विज्ञान
	Suraruay	के मूल तत्व) 7. Mathematics- Calculus and Differential Equations(गणित- कलन
		7. Mathematics- Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)
		8. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)
		9. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान-
		भारत का सैन्य इतिहास)
		10. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी- यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)
		11. Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and
		Developmental Biology (जूलॉजी- कोशिका विज्ञान, प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्तन जैविकी) 12. Statistics- Probability and Probability Distributions
		(सांख्यिकी- प्रायिकता एवं प्रायिकता बंटन)
		13. Geography- Physical Geography- Lithosphere (Geomorphology) (भूगोल- भौतिक भूगोल- स्थलमंडल (भू-आकृति विज्ञान)
		(Minor Subject) (गौण विषय)
		1. Biotechnology- Microbiology and Immunology (बायोटेक्नोलॉजी- सूक्ष्म
		जीवविज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान) 2. Botany- Basic Botany (बॉटनी- आधारभूत वनस्पतिशास्त्र)
		~
		3 Chemistry- Analytical Chemistry (रसायन विज्ञान- विश्लेषणात्सक
		3. Chemistry- Analytical Chemistry (रसायन विज्ञान- विश्लेषणात्मक रसायन विज्ञान)
		रसायन विज्ञान) 4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)
		रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data
		रसायन विज्ञान) 4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)
29-11-2023	Wednesday	<ul> <li>रसायन विज्ञान)</li> <li>4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)</li> <li>5. Computer Science-Programming Methodologies &amp; Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)</li> <li>6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)</li> </ul>
29-11-2023	Wednesday	रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)  6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन
29-11-2023	Wednesday	रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)  6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)  7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)  8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत
29-11-2023	Wednesday	<ul> <li>रसायन विज्ञान)</li> <li>4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)</li> <li>5. Computer Science-Programming Methodologies &amp; Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)</li> <li>6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)</li> <li>7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)</li> <li>8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)</li> </ul>
29-11-2023	Wednesday	रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)  6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)  7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)  8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)  9. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी-
29-11-2023	Wednesday	रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)  6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- क्लन एवं अवकलन समीकरण)  7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)  8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)  9. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी-यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)  10. Statistics- Probability and Probability Distributions
29-11-2023	Wednesday	<ul> <li>रसायन विज्ञान)</li> <li>4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)</li> <li>5. Computer Science-Programming Methodologies &amp; Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)</li> <li>6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)</li> <li>7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)</li> <li>8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)</li> <li>9. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी- यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)</li> <li>10. Statistics- Probability and Probability Distributions (सांख्यिकी- प्रायिकता एवं प्रायिकता बंटन)</li> </ul>
29-11-2023	Wednesday	रसायन विज्ञान)  4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  5. Computer Science-Programming Methodologies & Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)  6. Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- क्लन एवं अवकलन समीकरण)  7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)  8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)  9. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी-यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)  10. Statistics- Probability and Probability Distributions
29-11-2023	Wednesday	<ul> <li>रसायन विज्ञान)</li> <li>4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)</li> <li>5. Computer Science-Programming Methodologies &amp; Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)</li> <li>6. Mathematics-Calculus and Differential Equations(गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)</li> <li>7. Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)</li> <li>8. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)</li> <li>9. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी-यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)</li> <li>10. Statistics- Probability and Probability Distributions (सांख्यिकी- प्रायिकता एवं प्रायिकता बंटन)</li> <li>11. Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and Developmental Biology (जूलॉजी- केशिका विज्ञान, प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्तन जैविकी)</li> <li>12. Geography- Physical Geography- Lithosphere (Geomorphology)</li> </ul>
29-11-2023	Wednesday	<ol> <li>रसायन विज्ञान)</li> <li>Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)</li> <li>Computer Science-Programming Methodologies &amp; Data Structures (कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)</li> <li>Mathematics-Calculus and Differential Equations (गणित- कलन एवं अवकलन समीकरण)</li> <li>Microbiology- Microbial Techniques (माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)</li> <li>Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान- भारत का सैन्य इतिहास)</li> <li>Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी- यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)</li> <li>Statistics- Probability and Probability Distributions (सांख्यिकी- प्रायिकता एवं प्रायिकता बंटन)</li> <li>Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and Developmental Biology (जूलॉजी- कोशिका विज्ञान, प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्तन जैविकी)</li> </ol>

01-12-2023	Friday	Foundation Course - I Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र) Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Language and Culture (भाषा और संस्कृति) 2. English Language and Indian Culture (अंग्रेजी भाषा एवं भारतीय संस्कृति)
04-12-2023	Monday	Foundation Course - II Paper (आधार पाठ्यक्रम द्वितीय प्रश्नपत्र)  Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे तक)  1. Environmental Studies (पर्यावरणीय अध्ययन )  2. Yoga & Meditation (योग एवं ध्यान)



## // संशोधित //

स्नातक –बी.ए., बी.कॉम., बी.एस.सी., बी.एस.सी.(होम साइंस) प्रथम वर्ष (NEP) सर्टीफिकेट वार्षिक पूरक परीक्षा अगस्त–सितम्बर २०२३ (महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत छात्रों हेतु)

Subject Name (Open Elective/Vocational)  Open Elective (वैकल्पिक विषय)
Business Economics (व्यापार अर्थशास्त्र)  Banking and Insurance (बैंकिंग और बीमा)  Business Mathematics (व्यावसायिक गणित)  Sales Promotion (विक्रय संबर्धन)  Data Processing Software (डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  Tourism Product in India (भारत में पर्यटन उत्पाद)  Office Organisation and Management (कार्यालय संघठन एवं प्रबंधन)  Indian Economy and Introduction (भारतीय अर्थव्यवस्था एक परिचय)  Organization Bihaviour (संगठनात्मक व्यवहार)  Communicative English (संचारी अंग्रेजी)
Hindi Anuproyog or vigyapan vyavsay (हिंदी अनुप्रयोग और विज्ञापन व्यवसाय)  Heritage Management in India (भारत में विरासत प्रबंधन)  Constitutional History of India (भारत का संवैधानिक इतिहास)  NCC Awareness (T) (एनसीसी जागरूकता (टी))  National Service Scheme (T) (राष्ट्रीय सेवा योजना (टी)  Introduction and concept of Physical Education (शारीरिक शिक्षा का परिचय और अवधारणा)  Human Diseases (मानव रोग)  General Study of Indian Music (भारतीय संगीत का सामान्य अध्ययन)  English Literature- Study of Poetry (अंग्रेजी साहित्य-कविता का अध्ययन)  Hindi Literature- Karyalian Hindi Evam Bhasha Computing (हिंदी साहित्य-कार्यालियन हिंदी एवं भाषा कम्प्यूटिंग)  Sanskrit- Aaarsh Kavya evam Laukik Kavya (संस्कृत-आर्ष काव्य एवं लौकिक काव्य)  Ancient History-Ancient Indian Social and Economic institutions (प्राचीन इतिहास-प्राचीन भारतीय सामाजिक और आर्थिक संस्थान)  Home Science- Fundamentals of Textiles and Clothing (गृह विज्ञान- वस्त्र विज्ञान के मूल तत्व)  Economics-Indian Economy (अर्थशास्त्र-2- भारतीय अर्थव्यवस्या)  Geography- Physical Geography- Lithosphere (Geomorphology) (भूगोल-भौतिक भूगोल- स्थलमंडल (भू-आकृति विज्ञान) वि.ए. के छात्रों हेतु  History- History of Ancient India (From Early to 1205 AD) (इतिहास-प्राचीन भारत का इतिहास (प्रारंभिक से 1205 ई. तक)  Philosophy- An Introduction in Ethics (दर्शन- नीतिशास्त्र का परिचय)  Politcal Science- Indian Constitution (राजनीति विज्ञान- भारतीय संविधान)  Psychology- Introduction to Psychology (मनोवज्ञान- मनोविज्ञान का परिचय)  Sociology- Basic Concepts of Sociology (समाजशास्त्र- समाजशास्त्र की प्राथिक अवधारणाएं)  Music Vocal-Multi Dimension of Hindustani Music (संगीत वोकल- भारतीय संगीत के विविध आयाम)  Computer Application-Data Processing Software (कंप्यूटर एप्लीकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर)  (बी.ए. के छात्रों हेतु)  Functional Hindi- Karyalayi Prayog (कार्यात्मक हिंदी-कार्यालयी प्रयोग)

		34. Military Science-Military Science- (सैन्य विज्ञान-) भारत का सैन्य इतिहास <mark>(बी.ए. के</mark> <mark>छात्रों हेतु)</mark>
		35. Calculus and Differential Equations (कलन एवं अवकल समीकरण) <mark>(बी.ए. के छात्रों</mark>
		36. Basics of Business Studies (व्यावसायिक अध्ययन के आधारभूत तत्व)
		37. Fundamental of Accounting (लेखांकन के मूल सिद्धांत)
		38. Banking Institutions in India (भारत में बैंकिंग संस्थाएँ)
		39. Money & Banking (मुद्रा <b>एवं</b> बैंकिंग)
		40. Herbal Cosmetics (हर्बल प्रसाधन सामग्री)
		40. Nursary Mangement (नर्सरी प्रबंधन)
		42. Computer Fundamental (कम्प्युटर की बुनियादी बातें)
		43. M.S. Office (एम एस ऑफिस)
		44. Chemistry in everyday life (दैनिक जीवन में रसायन शास्त्र)
		45. Multimedia and Animation
		Open Elective (वैकल्पिक विषय)
		1. Biotechnology Microbiology and Immunology
		(बायोटेक्नोलॉजी- सूक्ष्म जीवविज्ञान एवं प्रतिरक्षा विज्ञान) 2. Botany- Basic Botany
		(बॉटनी- आधारभूत वनस्पतिशास्त्र)
		3. Chemistry- Analytical Chemistry (रसायन विज्ञान- विश्लेषणात्मक
		रसायन विज्ञान)
		4. Computer Application- Data Processing Software (कंप्यूटर
		एप्लोकेशन- डाटा प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर) <mark>(बी.एस.सी. के छात्रों हेतू)</mark>
		5. Computer Science- Programming Methodologies & Data
		Structures कंप्यूटर विज्ञान - प्रोग्रामिंग के तरीके और डेटा संरचनाएं)
		6. Industrial Microbiology- Fundamentals of Industrial
		Microbiology (औद्योगिक सूक्ष्म जीव विज्ञान- औद्योगिक सूक्ष्म जैविकी विज्ञान
		के मूल तत्व)
		7. Mathematics- Calculus and Differential Equations (गणित-
		कलन एवं अवकलन समीकरण) <mark>(बी.एस.सी. के छात्रों हेतु)</mark>
		8. Microbiology- Microbial Techniques माइक्रोबायोलॉजी- सूक्ष्म जैविक तकनीकें)
		9. Military Science- Military History of India (सैन्य विज्ञान-
08-12-2023	Friday	भारत का सैन्य इतिहास) <mark>(बी.एस.सी. के छात्रों हेतु</mark> )
		10. Physics- Mechanics and General Properties of Matter (भौतिकी
		- यांत्रिकी और पदार्थ के सामान्य गुण)
		11. Statistics- Probability and Probability Distributions
		(सांख्यिकी- प्रायिकता एवं प्रायिकता बंटन)
		12. Zoology- Cell Biology, Reproductive biology and
		Developmental Biology (जूलॉजी-2 - कोशिका विज्ञान, प्रजनन विज्ञान एवं परिवर्तन
		जैविकी)
		13. Geography- Physical Geography- Lithosphere
		(Geomorphology) (भूगोल- भौतिक भूगोल- स्थलमंडल (भू-आकृति विज्ञान) <mark>(बी.एस.</mark> सी. के छात्रों हेतु)
		14. Indian Political System (भारतीय राजनीतिक व्यवस्था)
		15. Indian National Movement (भारतीय राष्ट्रीय आंदोलन
		16. Introduction to Sociology (समाजशास्त्र का परिचय)
		17. Sociology of India (भारत का समाजशास्त्र)
		18. Apiculture (मधुमक्खी पालन)
1	İ	

		Vocational (व्यावसायिक पाठ्यक्रम)
		<u>Time Two Hour's (समय 02 घण्टे)</u>
		समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 04.00 बजे तक
		1. Beauty and Health Wellness (सौंदर्य और स्वास्थ्य कल्याण)
		2. Medicinal Plants (औषधीय पौधे)
		3. Personality Development (व्यक्तित्व विकास)
		4. Nutrition and dietetics (पोषण और आहार विज्ञान)
		5. Export Import Management (निर्यात आयात प्रबंधन)
		6. Financial Services and Insurance (वित्तीय सेवाएं और बीमा)
		7. Retail Management (खुदरा प्रबंधन)
		8. Web Designing (वेब डिजाइनिंग)
		9. Horticulture (बागवानी)
		10. Dairy Management (डेयरी प्रबंधन)
11 10 0000		11. Handicraft (हस्ताशिल्प)
11-12-2023	Monday	12. Electronic Technology (इलेक्ट्रोनिक प्रौद्योगिक)
		13. Medical Diagnostics (चिकित्सा निदान)
		14. Desk top Publishing (डेस्क टॉप पब्लिशिंग)
		15. Electrical Technology (विद्युत प्रौद्योगिकी)
		16. Security Services (सुरक्षा सेवाएं)
		17. Office Procedure and Practices (कार्यालय प्रक्रिया और व्यवहार)
		18. Tourism, Transport and Travel Services (पर्यटन, परिवहन और
		यात्रा सेवाएं)
		19. E-Accounting and Taxation with GST (ई-अकाउंटिंग और जीएसटी के
	2	साथ कराधान)
		20. Digital Marketing (डिजिटल मार्केटिंग)
		21. Salesmanship (बिक्री कौशल)
		22. Accounting and Tally Course (अकाउंटिंग और टैली कोर्स)
		23. Organic Farming (जैविक खेती)
		24. Vermicomposting (वर्मीकम्पोस्टिंग)
		25. Food Preservation and Processing (खाद्य संरक्षण और प्रसंस्करण)

परीक्षा नियंत्रक