

जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर

क्रमांक : जीवि/परीक्षा-2/गोप0/2023/812

दिनांक : 27/06/2023

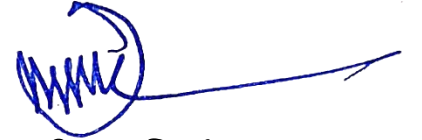
प्रति,

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

विषय - स्नातक - बी०एस०सी० द्वितीय वर्ष (NEP) के महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत के छात्रों हेतु वार्षिक स्नातक डिप्लोमा परीक्षा मार्च-अप्रैल 2023 का परीक्षा कार्यक्रम प्रेषित करने बावत्।

महोदय,

संदर्भित विषयान्तर्गत आपको सूचित किया जाता है कि स्नातक - बी०एस०सी० द्वितीय वर्ष (NEP) के महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत के छात्रों हेतु वार्षिक स्नातक डिप्लोमा परीक्षा मार्च-अप्रैल 2023 का परीक्षा कार्यक्रम इस पत्र के साथ संलग्न कर आपकी ओर भेजा जा रहा है। आपसे अनुरोध है कि तदनुसार छात्र/छात्राओं को सूचित कर संलग्न कार्यक्रमानुसार परीक्षाएँ संपादित कराने में विश्वविद्यालय को सहयोग प्रदान करें।



परीक्षा नियंत्रक

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

1. 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
5. अधिष्ठाता, छात्र कल्याण, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
6. कुलपति के सचिव, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
7. कुलसचिव के गोपनीय/निजी सहायक, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
8. इंचार्ज, पूछताछ कक्ष, जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर
9. सूचना पटल पर चरपा किये जाने बावत्।
10. वरिष्ठ केन्द्राध्यक्ष, परीक्षा भवन जीवाजी विश्वविद्यालय ग्वालियर।



उप/सहा-कुलसचिव (परीक्षा)

जीवाजी विश्वविद्यालय, ग्वालियर

स्नातक - बी.एस-सी. द्वितीय वर्ष डिप्लोमा वार्षिक परीक्षा मार्च/अप्रैल, 2023
(वार्षिक परीक्षा सत्र 2021-22 से प्रभावशील नवीन शिक्षा पद्धति) (NEP)

(महाविद्यालय के नियमित/असंस्थागत छात्रों हेतु)

विशेष नोट:-

1. संलग्न टाइम 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 परीक्षार्थे यथावत् रहेंगी।
3. ऑपन इलेक्टिव तथा वोकेशनल प्रश्न पत्र की परीक्षार्थे दोपहर 2:00 बजे से सायं 5:00 बजे की पाली में संचालित की जावेगी।
4. महाविद्यालय परीक्षा कार्यक्रम को अनिवार्य रूप से सूचना पटल पर चस्पा करे।

समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 05.00 बजे तक

Date	Day	Subject Name (Major/Minor/Open Elective/Vocational/FC)
06-07-2023	Thursday	<p>(Major Subject) - I (मुख्य विषय) - प्रथम प्रश्नपत्र</p> <ol style="list-style-type: none">1. Biotechnology - Basic Molecular Biology (आरंभिक आणविक जीव विज्ञान)2. Botany - Plant Anatomy embryology (पादप आंतरिकी एवं भ्रूणिकी)3. Chemistry - Reactions reagents and mechanisms organic chemistry (कार्बनिक रसायन में अभिक्रियाएं, अभिकर्मक एवं क्रिया विधियाँ)4. Computer Application - Database Management System5. Computer Science - Computer Network and Information Security6. Electronics - Electronics Circuits7. Geology - Igneous and Metamorphic Petrology (आग्नेय एवं कायांतरित शैल विज्ञान)8. Industrial Chemistry - Alloys, Lime, Cement, Ceramics and Industrial Pollution (मिश्र धातु, चूना, सीमेन्ट, सिरेमिक एवं औद्योगिक प्रदूषण)9. Industrial Microbiology - Applications of Industrial Microbiology (औद्योगिक सूक्ष्म जीव विज्ञान के अनुप्रयोग)10. Information Technology - Database Management System11. Mathematics - Abstract Algebra and Linear Algebra (अमूर्त बीजगणित एवं रेखीय बीजगणित)12. Microbiology - Microbial Physiology and Metabolism (सूक्ष्म जैविक कार्यिकी और चयापचय)13. Military Science - National Security of India (भारत की राष्ट्रीय सुरक्षा)14. Physics - Waves and optics (तरंग एवं प्रकाशिकी)15. Statistics - Sampling Technique and Sampling Distribution (प्रति चयन तकनीकें एवं प्रति चयन बंटन)16. Zoology - Diversity of Chordates and Comparative Anatomy (कशेरुकियों में विविधता एवं तुलनात्मक आकारिकी)17. Geography - Economics Geography (आर्थिक भूगोल)18. Biochemistry - Clinical Biochemistry (क्लीनिकल जैव रसायन)

<p>08-07-2023</p>	<p>Saturday</p>	<p style="text-align: center;"><u>(Major Subject) - II (मुख्य विषय) - द्वितीय प्रश्नपत्र</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biotechnology - Recombinant DNA Technology (पुनः संयोजक डीएनए प्रौद्योगिकी) 2. Botany - Industrial Botany (औद्योगिक वनस्पति शास्त्र) 3. Chemistry - Transition Elements, Chemienergetics, Phase Equilibria (संक्रमण तत्व रसायन ओर्जिकी, प्रावस्था साम्य) 4. Computer Application - Introduction to SP.NET & C# 5. Computer Science - Object oriented Programming with Java 6. Electronics - Operational Amplifiers and Applications 7. Geology - edimentary Rocks and Stratigraphy of India (अवसादी शैले और भारत का संस्तर विज्ञान) 8. Industrial Chemistry - Organic Reactions and Unit processes in organic chemicals manufacture (कार्बनिक रसायन निर्माण में कार्बनिक अभिक्रियाएं एवं ईकाई प्रक्रियाएं) 9. Industrial Microbiology - Physiology and Bichemistry of Microbes (सूक्ष्म जीव कार्यिकी एवं जैव रसायन) 10. Information Technology - Web Application Development 11. Mathematics - advanced Calculus and partial Differential Equations (उच्च कलन एवं आंशिक अवकल समीकरण) 12. Microbiology - Microbial Diversity and Growth (सूक्ष्म जैविक विविधता और वृद्धि) 13. Military Science - Strategic Thoughts (स्त्रातेजिक चिंतन) 14. Physics - Electicity Magnism and Electromagnetic (विद्युतिकी चुंबकत्व और विद्युत चुंबकीय तरंग) 15. Statistics - Applied Statistics (अनुप्रयुक्त सांख्यिकी) 16. Zoology - Physiology and Biochemistry (कार्यिकी एवं जैव रासायनिकी) 17. Geography - Physical Geography- Atmosphere (Climatology) (भौतिक भूगोल -वायुमण्डल (जलवायु विज्ञान)) 18. Biochemistry - Intermediary Metabolism (मध्यस्थ चयापचय)
<p>10-07-2023</p>	<p>Monday</p>	<p style="text-align: center;"><u>(Minor Subject) (गौण विषय)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biotechnology - Recombinant DNA Technology (पुनः संयोजक डीएनए प्रौद्योगिकी) 2. Botany - Industrial Botany (औद्योगिक वनस्पति शास्त्र) 3. Chemistry - Transition Elements, Chemienergetics, Phase Equilibria (संक्रमण तत्व रसायन ओर्जिकी, प्रावस्था साम्य) 4. Computer Application - Introduction to SP.NET & C# 5. Computer Science - Object oriented Programming with Java 6. Electronics - Operational Amplifiers and Applications 7. Geology - Sedimentary Rocks and Stratigraphy of India (अवसादी शैले और भारत का संस्तर विज्ञान) 8. Industrial Chemistry - Organic Reactions and Unit processes in organic chemicals manufacture (कार्बनिक रसायन निर्माण में कार्बनिक अभिक्रियाएं एवं ईकाई प्रक्रियाएं) 9. Industrial Microbiology - Physiology and Bichemistry of Microbes (सूक्ष्म जीव कार्यिकी एवं जैव रसायन) 10. Information Technology - Web Application Development 11. Mathematics - advanced Calculus and partial Differential Equations (उच्च कलन एवं आंशिक अवकल समीकरण) 12. Microbiology - Microbial Diversity and Growth (सूक्ष्म जैविक विविधता और वृद्धि)

		<p>13. Military Science - Strategic Thoughts (स्त्रातेजिक चिंतन)</p> <p>14. Physics - Electricity Magnism and Electromagnetic (विद्युतिकी चुंबकत्व और विद्युत चुंबकीय तरंग)</p> <p>15. Statistics - Applied Statistics (अनुप्रयुक्त सांख्यिकी)</p> <p>16. Zoology - Physiology and Biochemistry (कार्यिकी एवं जेव रासायनिकी)</p> <p>17. Geography - Physical Geography- Atmosphere (Climatology) (भौतिक भूगोल -वायुमण्डल (जलवायु विज्ञान))</p> <p>18. Biochemistry - Intermediary Metabolism (मध्यस्थ चयापचय)</p>
12-07-2023	Wednesday	<p><u>Foundation Course - I Paper (आधार पाठ्यक्रम प्रथम प्रश्नपत्र)</u></p> <p><u>Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे)</u></p> <p>1. Hindi Language - Language and culture (हिन्दी भाषा- भाषा और संस्कृति)</p> <p>2. English Language - English Language and foundation (अंग्रेजी भाषा - अंग्रेजी भाषा और आधार)</p>
14-07-2023	Friday	<p><u>Foundation Course - II Paper (आधार पाठ्यक्रम द्वितीय प्रश्नपत्र)</u></p> <p><u>Time Two Hour's (समय 02 घण्टे-दोपहर 02:00 से 4:00 बजे)</u></p> <p>1. Startup and Entrepreneurship - Entrepreneurship Development (उद्यमिता विकास)</p> <p>2. Women Empowerment (महिला सशक्तिकरण)</p>



परीक्षा नियंत्रक

Open Elective & Vocational Subjects

Date	Day	Subject Name (Open Elective/Vocational)
17-07-2023	Monday	<p style="text-align: center;">Open Elective (वैकल्पिक विषय)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Applied Economics (व्यवहारिक अर्थशास्त्र) 2. Corporate Law (निगमीय विधि) 3. Financial Market Operations (वित्तीय बाजार परिचालन) 4. Principles of Management (प्रबंध के सिद्धांत) 5. Office Organization and Management (कार्यालय संगठन और प्रबंधन) 6. Personal Selling and Salesmanship (विज्ञापन विक्रय संबंधन एवं प्रबंधन) 7. Introduction of ASP.NET & C# 8. Tourism Marketing (पर्यटन विपणन) 9. Advance Stenography (उन्नत आशुलिपि) 10. General Studies of Indian Music (भारतीय संगीत का सामान्य अध्ययन) 11. History of Dance (नृत्य कला का इतिहास) 12. General Introduction of Folk Dance Styles of India (भारत के लोक नृत्य शैलियों का सामान्य परिचय) 13. मुख्तसिर अफसाना 14. मध्यप्रदेश में उर्दू नज्म 15. World Geography (विश्व का भूगोल) 16. Geography of Rural Development (ग्रामीण विकास का भूगोल) 17. Understanding of Gandhi and Ambedkar (गांधी एवं अंबेडकर एक बोध) 18. Human Rights (मानव अधिकार) 19. Sociology of Tourism (पर्यटन का समाजशास्त्र) 20. Sociology of Journalism and Mass Communication (पत्रकारिता एवं जनसंचार का समाजशास्त्र) 21. Logic and Logical Reasoning (तर्कशास्त्र एवं तार्किक चिंतन) 22. State and Local Administration (राज्य एवं स्थानीय प्रशासन) 23. International Trade and Public Finance (अंतर्राष्ट्रीय व्यापार एवं सार्वजनिक वित्त) 24. Basic Concepts of Economics (अर्थशास्त्र की मूल अवधारणाएं) 25. Indian Economy (भारतीय अर्थव्यवस्था) 26. Entrepreneurship & Family Business (उद्यमिता और पारिवारिक व्यवसाय) 27. Food Product and Development (खाद्य उत्पाद विकास) 28. Communication skills and Development (संवाद कौशल विकास) 29. Nutrition of Health (पोषण और स्वास्थ्य) 30. Wonders of Animal Diversity (प्राणी विविधता का अद्भुत संसार) 31. NSS-Concept of National Service Scheme (राष्ट्रीय सेवा योजना की संकल्पना)
19-07-2023	Wednesday	<p style="text-align: center;">Open Elective (वैकल्पिक विषय)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. English Literature-1- Study of Fiction 2. हिंदी साहित्य-1- अनुवाद विज्ञान 3. संस्कृत साहित्य - महाकाव्य एवं नाटक 4. उर्दू - मसनवियत-ओ-मनजूमत (Masnaviyat-o-Manzoomat) 5. Ancient History-I - Ancient Indian Polity and Administration (प्राचीन भारतीय राजनय एवं प्रशासन) 6. Home Science - Basic of Nutrition and Extension Education 7. Drawing & Painting - Different Dimension of Folk Art (लोक कला के विभिन्न आयाम)

		<ol style="list-style-type: none"> 8. Economics - Maney Banking and Public Finance (मुद्रा बैंकिंग एवं लोक वित्त) 9. Geography- Physical Geography-Atmosphere (Climatology) (भौतिक भूगोल-वायुमण्डल (जलवायु विज्ञान)) 10. History - History of Modern India (from 1740-1947 A.D.) (आधुनिक भारत का इतिहास (1740 से 1947 ई.)) 11. Philosophy - Philosophical and Scientific Interpretation of religion) (धर्म की दार्शनिक एवं वैज्ञानिक विवेचना) 12. political Science - Indian Political Thinker (भारतीय राजनीतिक चिंतक) 13. Psychology - Guidance and counselling psychology (निर्देशन एवं परामर्श मनोविज्ञान) 14. Sociology - Social Change and Development (सामाजिक परिवर्तन एवं विकास) 15. Music Vocal - History of Indian Music (भारतीय संगीत का इतिहास) 16. Music Insturmental - Theoritical and applied priciples of Indian classical music-2 (भारतीय शास्त्रीय संगीत के सैद्धांतिक एवं व्यवहारिक सिद्धांत-2) 17. Computer Application - Introudction to ASP.NET and C# 18. Dance - Technique of Dance 19. Functional Hindi - हिन्दी और कम्प्यूटर अनुप्रयोग 20. Military Science - Strategic thoughts (स्त्रातेजिक चिंतन) 21. Public Administration - Administrative System in Madhya Pradesh (म.प्र. में प्रशासनिक व्यवस्था) 22. Maths - Advanced calculus and partial differntial equations (उच्च कलन एवं आंशिक अवकल समीकरण) 23. Fundamentals of Management (प्रबंध के मूल तत्व) 24. New Venture Planning (नवीन उद्यम योजना) 25. Rural Development in India (भारत में ग्रामीण विकास) 26. Rural Banking in India (भारत में ग्रामीण बैंकिंग) 27. Organic Pharmaceutical Chemistry (कार्बनिक भेषजीय रसायन) 28. Chemistry for Farmers (कृषकों के लिए रसायन विज्ञान) 29. Sericulture-Mulberry Cultivation and Silkworm Rearing (रेशम संवर्धन-शहदूत उत्पादन एवं रेशमकीट पालन) 30. Trigonometry, Calculus and differential Equations (त्रिकोणमिति, कलन एवं अवकल समीकरण) 31. History of Indian Mathematics and Vedik Mathematics (भारतीय गणित का इतिहास एवं वैदिक गणित) 32. Elements of Petrology (शैलविज्ञान के तत्व) 33. Introduction to Stratigraphy of India (भारत के संस्तरविज्ञान का परिचय) 34. NCC part-II (स्वस्थ्य जीवन के लिये शारीरिक शिक्षा)
<p style="text-align: center;">21-07-2023</p>	<p style="text-align: center;">Friday</p>	<p style="text-align: center;">Open Elective (वैकल्पिक विषय)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Biotechnology-Recombinant DNA Technology (पुनः संयोजक डीएनए प्रोद्योगिकी) 2. Botany - Industrial Botany (ओद्योगिक वनस्पति शास्त्र) 3. Chemistry - Transition Elements, Chemienergetics, Phase Equilibria (संक्रमण तत्व रसायन ओर्जिकी, प्रावस्था साम्य) 4. Computer Application - Introduction to SP.NET & C# 5. Computer Science - Object Oriented Programming with Java 6. Electronics - Operational Amplifiers and Applications 7. Geology - edimentary Rocks and Stratigraphy of India (अवसादी शैले और भारत का संस्तर विज्ञान)

		<ol style="list-style-type: none"> 8. Industrial Chemistry - Organic Reactions and Unit processes in organic chemicals manufacture (कार्बनिक रसायन निर्माण में कार्बनिक अभिक्रियाएं एवं ईकाई प्रक्रियाएं) 9. Industrial Microbiology - Physiology and Biochemistry of Microbes (सूक्ष्म जीव कार्यिकी एवं जैव रसायन) 10. Information Technology - Web Application Development 11. Mathematics - advanced Calculus and partial Differential Equations (उच्च कलन एवं आंशिक अवकल समीकरण) 12. Microbiology - Microbial Diversity and Growth (सूक्ष्म जैविक विविधता और वृद्धि) 13. Military Science - Strategic Thoughts (स्त्रातेजिक चिंतन) 14. Physics - Electricity Magnism and Electromagnetic (विद्युतिकी चुंबकत्व और विद्युत चुंबकीय तरंग) 15. Statistics - Applied Statistics (अनुप्रयुक्त सांख्यिकी) 16. Zoology - Physiology and Biochemistry (कार्यिकी एवं जैव रासायनिकी) 17. Geography - Physical Geography- Atmosphere (Climatology) (भौतिक भूगोल -वायुमण्डल (जलवायु विज्ञान) 18. Biochemistry - Intermediary Metabolism (मध्यस्थ चयापचय) 19. Basic Programming in 'C' 20. Web designing 21. Computer Maintainance and Troubleshoot 22. Electricity, Magnetism and Electronics (विद्युत, चुम्बकत्व एवं इलेक्ट्रॉनिक्स) 23. Principle of organic Farming (जैविक खेती के सिद्धांत) 24. Contribution of Music and Instruments to Indian Films (भारतीय फिल्मी संगीत एवं वाद्यों का योगदान) 25. Indian Music and Accoustics (भारतीय संगीत एवं ध्वनि विज्ञान) 26. Tourism: Theory and Practice (पर्यटन: सिद्धांत एवं व्यवहार) 27. Issues in Contemporary World (समकालीन विश्व के मुद्दे) 28. नाट्य लेखन एवं रंगमंच 29. भाषा कम्प्यूटिंग 30. Translation Studies 31. Mass Media and Communication Skills 32. Office & Service Quality Management (कार्यालय एवं सेवा गुणवत्ता प्रबंधन) 33. Physical Education for Helathful living
24-07-2023	Monday	<p style="text-align: center;">Vocational (व्यावसायिक पाठ्यक्रम) Time Two Hour's (समय 02 घण्टे)</p> <p style="text-align: center; background-color: yellow;">समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 04.00 बजे तक</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beauty and Health Wellness (सौंदर्य और स्वास्थ्य कल्याण) - Skin and Facial Beauty Care 2. Medicinal Plants (औषधीय पौधे) - Plant used in therephy 3. Personality Development (व्यक्तित्व विकास) 4. Nutrition and dietetics (पोषण और आहार विज्ञान) - Management of Nutrition in Life Cycles

<p>26-07-2023</p>	<p>Wednsday</p>	<p style="text-align: center;"><u>Vocational (व्यावसायिक पाठ्यक्रम)</u> <u>Time Two Hour's (समय 02 घण्टे)</u></p> <p style="text-align: center;">समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 04.00 बजे तक</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Export Import Management (निर्यात आयात प्रबंधन) - Foreign Trade- Procedure and documentation 2. Financial Services and Insurance (वित्तीय सेवाएं और बीमा)- Personal Finnacle and Planning 3. Retail Management (खुदरा प्रबंधन)- Supply chain and retail management 4. Web Designing (वेब डिजाइनिंग) - Web development using PHP & my SQL 5. Horticulture (बागवानी) - Commercial vegetable production 6. Dairy Management (डेयरी प्रबंधन) - Dairy Development and Dairy husbandary 7. Handicraft (हस्ताशिल्प) 8. Medical Diagnostics (चिकित्सा निदान) - Clinical Pathology nd Medical Diagnostics
<p>28-07-2023</p>	<p>Friday</p>	<p style="text-align: center;"><u>Vocational (व्यावसायिक पाठ्यक्रम)</u> <u>Time Two Hour's (समय 02 घण्टे)</u></p> <p style="text-align: center;">समय : दोपहर 02.00 बजे से सायं 04.00 बजे तक</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Desk top Publishing (डेस्क टॉप पब्लिशिंग) - Desktop publishing with advance pagemaker 2. Electrical Technology (विद्युत प्रौद्योगिकी) 3. Electronic Technology (इलेक्ट्रॉनिक प्रौद्योगिकी) - Introduction to physical computing 4. Security Services (सुरक्षा सेवाएं) 5. Office Procedure and Practices (कार्यालय प्रक्रिया और व्यवहार) 6. Tourism Product and Resources (पर्यटन उत्पाद एवं संसाधन) 7. E-Accounting and Taxation with GST (ई-अकाउंटिंग और जीएसटी के साथ कराधान) - E-filling of tax return 8. Digital Marketing (डिजिटल मार्केटिंग) (E-Commerce) 9. Salesmanship (बिक्री कौशल) - Cosutomer relationship management 10. Accounting and Tally Course (अकाउंटिंग और टैली कोर्स) - Computerized accounting 11. Organic Farming (जैविक खेती) - Process of Orgnic Farming 12. Vermicomposting (वर्मीकम्पोस्टिंग) - Advancement in Vermicomposting 13. Food Preservation and Processing (खाद्य संरक्षण और प्रसंस्करण) - Beverages manufacturing and management



परीक्षा नियंत्रक