বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব প্রফেশনালস

"শিক্ষা নিয়ে গড়ব দেশ শেখ হাসিনার বাংলাদেশ"

BANGLADESH UNIVERSITY OF PROFESSIONALS

পরীক্ষা নিয়ন্ত্রকের অফিস বাংলাদেশ ইউনিভার্সিটি অব প্রফেশনালস মিরপুর সেনানিবাস, ঢাকা-১২১৬

ফোন: +৮৮০৯৬৬৩২১৫৪৪

+৮৮০১৭৬৯০২১৫৪৪

৩.০১.৯০২.৮৫৮.০৯.৭৮৬.০৩.১

ফ্যাক্স: +৮৮০২৮০০০০৪৭০

BUP COCELERACE TRANSPORTER

OFFICE OF THE CONTROLLER OF EXAMINATIONS BANGLADESH UNIVERSITY OF PROFESSIONALS (BUP)

MIRPUR CANTT, DHAKA-1216 Phone: +8809666321544

+8801769021544

Fax: +88028000470 Website: www.bup.edu.bd

তারিখ: ১০ জানুয়ারি ২০২৪

বিজ্ঞপ্তি

জানুয়ারি-ফেব্রুয়ারি ২০২৪ এ অনুষ্ঠিতব্য এমআইএসটির বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং এবং আর্কিটেকচার প্রোগ্রামের লেভেল-১ এর ফল টার্ম-২০২৩ (FALL TERM-2023) ফাইনাল পরীক্ষার সময়সূচি

সংশিষ্ট সকলকে জানানো যাচ্ছে যে, এমআইএসটির বিএসসি ইঞ্জিনিয়ারিং এবং আর্কিটেকচার প্রোগ্রামের **লেভেল-১** এর ফল টার্ম-২০২৩ ফাইনাল পরীক্ষা নিম্নোক্ত সময়সূচি অনুযায়ী এমআইএসটিতে অনুষ্ঠিত হবে। অনিবার্য কারণে বিশ্ববিদ্যালয় কর্তৃপক্ষ এ সময়সূচি পরিবর্তন করার অধিকার সংরক্ষণ করেন।

CE Dept:

CE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
24 Jan 2024 (Medicarday)	GES-101 (Fundamentals of Sociology)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	HUM 155 (Sociology) (Retake)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH-103 (Differential Equations and Matrix)	0900-1200 hrs
	MATH-139 (Differential Equations and Statistics) (Retake)	
07 Feb 2024 (Wednesday)	CE-103 (Surveying and spatial information Engineering)- Cr Hr 3	
	CE-103 (Surveying and spatial information Engineering)- Cr Hr 4	
11 Feb 2024 (Sunday)	EECE-165 (Basic Electrical Technology)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY-107 (Structure of Matter, Heat and Temperature, Kinetics and Kinematics)	

CSE Dept:

CSE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
31 Jan 2024 (Wednesday)	EECE 169 (Electronic Devices and Circuits)	
	MATH-105 (Vector Analysis, Matrix and	
	Coordinate Geometry)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH-143 (Mathematics-II (Ordinary and Partial Differential	
04 Feb 2024 (Sullday)	Equations and Coordinate Geometry))	0900-1200 hrs
	MATH-141 Math-I (Differential Calculus and Integral Calculus)-	
	(Retake)	
07 Feb 2024 (Wednesday)		
11 Feb 2024 (Sunday)	CSE 105 (Structured Programming Language)	
	CHEM 101 (Fundamentals of Chemistry)	
15 Feb 2024 (Thursday)	CSE-103 (Digital Logic Design)	
	CSE 201(Digital Logic Design)	

EECE Dept:

EECE, Student Group: (0<Total Earned Credit≤36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	EECE 105 (Electrical Circuits II)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	GES 101 (Fundamentals of Sociology)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 105 (Vector analysis, Matrices and Coordinate Geometry)	
07 Feb 2024 (Wednesday)	-	0900-1200 hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	CSE 109 (Computer Programming)	
	PHY 103 (Electricity & Magnetism, Thermal Physics, Quantum	1113
15 Feb 2024 (Thursday)	Mechanics & Photonics)	
	PHY 113 (Physics II (Electricity and Magnetism, Modern Physics and	
	Mechanics)	

ME Dept:

ME, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	CHEM 101 (Fundamentals of Chemistry)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	-	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equation and Matrix)	0900-1200
07 Feb 2024 (Wednesday)	-	hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	EECE 173 (Electrical and Electronics Technology)	
15 Feb 2024 (Thursday)	ME 193 (Engineering Materials)	

AE Dept:

AE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	CHEM 101 (Fundamentals of Chemistry)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	GES 101 (Fundamentals of Sociology)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equations and Matrix)	
07 Feb 2024 (Wednesday)	CSE 173 (Computer Programming and Application)	0900-1200 hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	GEA 101 (Principles of Accounting)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY 111 (Electricity and Magnetism, Thermal Physics and Mechanics)	

NAME Dept:

NAME, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	NAME 157 (Hyrdostatics and Stability)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	NAME 177 (Thermal Engineering)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equation and Matrix)	0900-1200
07 Feb 2024 (Wednesday)	-	0900-1200 hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	CSE 115 (Computer Programing Language)	1113
11 Feb 2024 (Sunday)	NAME 115 (Computer Programing Language)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY 113 (Structure of Matter, Electricity and Magnetism)	

EWCE Dept:

EWCE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	EWC 105 (Environmental Chemistry)	
28 Jan 2024 (Sunday)	EWCE 105 (Environmental Chemistry)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	-	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equations and Matrix)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 109 (Differential Equations and Statistics)	0900-1200
07 Feb 2024 (Wednesday)	GEBS 101 (Bangladesh Studies)	hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	EWC 103 (Surveying)	
	EWCE 103 (Surveying)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY 101 (Waves and Oscillations, Optics and Modern Physics)	
	PHY 103 (Physics)	

ARCH Dept:

ARCH, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	ARCH-1203 (Design Theory-II)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	HUM-1213 (Sociology)	0000 1300
04 Feb 2024 (Sunday)	ARCH-1205 (Climate and Design)	0900-1200
07 Feb 2024 (Wednesday)	-	hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	ARCH-1201 (Art and Architecture-II)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY-1211 (Physics)	

NSE Dept:

NSE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	CHEM 101 (Fundamentals of Chemistry)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	NE 105 (Fundamentals of Atomic and Nuclear Physics)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equations and Matrix)	
	MATH 193 (Differential Equations ODE & PDE)	0900-1200 hrs
07 Feb 2024 (Wednesday)	GEBS 101 (Bangladesh Studies)	
	HUM 207 (Principle of Accounting)	1113
11 Feb 2024 (Sunday)	CSE 121 (Introduction to Computer Science and Programming	
	Language)	
15 Feb 2024 (Thursday)	NE 141 (Fundamentals of Thermodynamics)	

BME Dept:

BME, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	CHEM 125 (Physical and Bio-organic Chemistry)	- 0900-1200 hrs
31 Jan 2024 (Wednesday)	BME 105 (Human Anatomy)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 105 (Vector Analysis, Matrix and Coordinate Geometry)	
07 Feb 2024 (Wednesday)	GEBS 101 (Bangladesh Studies)	
11 Feb 2024 (Sunday)	-	1113
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY 109 (Structure of matter, Electricity and Magnetism, and	
	Mechanics)	

IPE Dept:

IPE, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
28 Jan 2024 (Sunday)	IPE 105 (Engineering Materials)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	EECE 171 (Basic Electrical and Electronic Circuit)	
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH 103 (Differential Equations and Matrix)	
07 Feb 2024 (Wednesday)	GEBS 101 (Bangladesh Studies)	0900-1200
11 Feb 2024 (Sunday)	GEA 101 (Principles of Accounting)/	hrs
11 Feb 2024 (Sunday)	HUM 119 (Managerial Accounting and Economics)	
15 Feb 2024 (Thursday)	PHY 131 (Structure of Matter, Electricity & Magnetism, and Modern	
15 Feb 2024 (Thursday)	Physics)	

PME Dept:

PME, Student Group: (0 < Total Earned Credit ≤ 36) (Fall Term-2023)

Date and Day	Subject Code and Title	Duration
20 In 2024 (County)	CHEM-101 Fundamentals of Chemistry	
28 Jan 2024 (Sunday)	CHEM-171 Basic Chemistry (Retake)	
31 Jan 2024 (Wednesday)	GES-101 Fundamentals of Sociology	1
	MATH-103 Differential Equations and Matrix	0900-1200
04 Feb 2024 (Sunday)	MATH-173 Vector Analysis, Geometry and Engineering Statistics	hrs
	(Retake)	1115
07 Feb 2024 (Wednesday)	GEBS-101 Bangladesh Studies	
11 Feb 2024 (Sunday)	PME-123 Reservoir Rock and Fluid Properties	
15 Feb 2024 (Thursday)	PME-121 Petroleum Engineering Thermodynamics	

বিশেষ দ্রষ্টব্যঃ প্রীক্ষা চলাকালীন মোবাইল ফোনসহ অন্য যেকোনো অননুমোদিত ইলেকট্রনিক ডিভাইস বহন ও ব্যবহার সম্পূর্ণ নিষিদ্ধ এবং শান্তিযোগ্য অপরাধ।

মোহাম্মদ মইনুল ইসলাম উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক পক্ষে পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক

পত্র নং ২৩.০১.৯০২.৮৫৮.০৯.৭৮৬.০৩.১

তারিখ: ১০ জানুয়ারি ২০২৪

আপনাদের অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরিত হলো:

- ১। পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক অফিস, এমআইএসটি (নোটিশ বোর্ডে প্রদর্শনের জন্যে অনুরোধ করা হলো)।
- ২। অ্যাডমিশন সেকশন, এমআইএসটি (নোটিশ বোর্ডে প্রদর্শনের জন্যে অনুরোধ করা হলো)।
- ৩। আইসিটি সেন্টার, বিইউপি (ওয়েবসাইটে প্রচার করার জন্যে অনুরোধ করা হলো)।

মোহাম্মদ মইনুল ইসলাম উপ-পরীক্ষা নিয়ন্ত্রক