



هيئة اعتماد مؤسسات التعليم العالي وضمان جودتها
Accreditation and Quality Assurance Commission for Higher Education Institutions

المركز الوطني للاختبارات

كفايات برنامج والتخصصات الهندسية

1 - تخصص الهندسة المدنية

Structures

soil mechanics

Foundation

Engineering Geology

Professional Knowledge

Design and Analysis

Transportation

Highway Geometric Design

Transportation Planning

Pavement Design

Traffic Engineering

GIS, Photogrammetry and Remote Sensing

Surveying Engineering

2 - تخصص الهندسة الميكانيكية

الديناميكا، مقاومة المواد، ميكانيكا المواد الصلبة، الاهتزازات الميكانيكية

ميكانيكا الموائع، الديناميكا الحرارية، آلات احتراق داخلي، انتقال الحرارة، التكييف

نظريّة آلات، رسم ميكانيكي، تصميم آلات، تصميم باستخدام الحاسوب، ديناميّة آلات

التحكم الآلي والقياسات الهندسية

3 - تخصص هندسة إنتاج وألات

الديناميكا، مقاومة المواد، ميكانيكا المواد الصلبة، الاهتزازات الميكانيكية

ميكانيكا الموائع، الديناميكا الحرارية، آلات احتراق داخلي، انتقال الحرارة، التكييف

نظريّة آلات، رسم ميكانيكي، تصميم آلات، تصميم باستخدام الحاسوب، ديناميّة آلات

التحكم الآلي والقياسات الهندسية

4 - تخصص هندسة الإلكترونيات

الدارات الكهربائية، الكهرومغناطيسية، القوى الكهربائية، التحكم الآلي

أنظمة وإشارات، الاتصالات التشابهية، الاتصالات الرقمية، معالجة الإشارات الرقمية

البيانط الإلكتروني، الدارات الإلكترونية، الإلكترونيات الرقمية، الكترونيات الاتصالات، الإلكترونيات الصوتية، الكترونيات القوى

5 - تخصص الهندسة المعمارية

Building Design & Construction Systems
Site Planning & Design
Design Theory & History
Practice & Programming
Computer Drawings

6 - تخصص هندسة العمارة
Design & Construction System
Site Planning & Design
Theory & History & Design
Practice & Programming
Computer Drawings

7 - تخصص العمارة

Basic Science
Project management and quantity surveying
Engineering systems
Building Technology
Theory and history
Architectural Design, Working drawing
Architectural drawings, perspective, shade and shadow
Urban Sciences

8 - تخصص هندسة الالكترونيكس
Data Acquisition, measurements, instrumentation and transducers
Electrical Actuators, Power Electronics and Drive Systems
Circuits and Electronics
Digital Systems and Microprocessors
Mechatronics System Design
Robotics and Automation
Automatic Control and Modeling
Mechanics, Vibrations and Strength of Materials
Thermofluids and Hydraulic Systems

9 - تخصص الهندسة الكيميائية

Units and Fundamentals
Conversion Factors
Thermodynamic
Fluid Mechanicss
Heat Transfer
Mass Transfer
Solids Handling
Reaction Engineering
Material science
Design
Control and Measurements
Electric Circuits
Economics and Management
Operating Skills: startup, Shutdown and Maintenance

Digital Logic
Advanced Logic
Microprocessors
Embedded Systems
Computer Networks
Network Protocols
Operating Systems
DC Circuits
AC Circuits
Databases
Data Structures and Algorithms
Object Oriented Programming
Electronics
Signals and Communications
Probability and Discrete Mathematics
Parallel Processing
Computer Organization
Computer Architecture

	تراكيب البيانات
	التصميم المنطقي
	الخوارزميات
	البرمجة الكيونية: سي ++
	البرمجة الكيونية: جافا
	الهندسة الكهربائية: الدارات الكهربائية 1، الدارات الكهربائية 2، الإلكترونيات، الإلكترونيات الرقمية، الأنظمة والإشارات، المنطق الرقمي، معمارية الحاسوب، تنظيم الحاسوب، المعالجات أو المتحكمات الدقيقة.
	المكونات المادية وأنظمة التشغيل
	شبكات الحاسوب
	إدارة الشبكات
	شبكات الحاسوب اللاسلكية
	بروتوكولات وبرمجة الشبكات
	أمن الشبكات: أمن أنظمة الشبكات، نظريات المعلومات والتشفير، أنظمة الحماية والدفاع.

CIRCUITS
ELECTRONICS
SIGNALS
ANALOG COMMUNICATIONS
ELECTROMAGNETICS
MACHINES
POWER SYSTEMS
DIGITAL COMMUNICATIONS

Probabilities and engineering statistics
Engineering materials
Manufacturing processes
Metrology and engineering measurements
Control and automation
Engineering design
Engineering mechanics and vibration
Fluids and thermal sciences
Drawing and computer aided design
Electrical engineering principles
Time and motion study, human factors engineering, and project management
Simulation and decision-making
Engineering economy and production economics
Engineering analysis and calculus
Quality engineering
Facilities planning and logistics
Operations management supply chain and production planning
Operations research and quantitative analysis

14 - تخصص هندسة الإتصالات

Probability and Random Variable

SIGNALS

ANALOG COMMUNICATIONS

ELECTROMAGNETICS

DIGITAL COMMUNICATIONS

15 - تخصص هندسة الإتصالات والإلكترونيات

أنظمة وإشارات، معالجة الاشارات الرقمية، الاتصالات التشابهية، الاتصالات الرقمية، أنظمة الاتصالات، شبكات الاتصالات
والحواسيب

النماط الإلكتروني، الدارات الإلكترونية، الإلكترونيات الرقمية، الكترونيات الاتصالات، الإلكترونيات الضوئية، الكترونيات القوى

الدارات الكهربائية، الكهرومغناطيسية، القوى الكهربائية، التحكم الآلي

16 - تخصص هندسة الإتصالات والحواسيب

أنظمة وإشارات، معالجة الاشارات الرقمية، الاتصالات التشابهية، الاتصالات الرقمية، أنظمة الاتصالات، شبكات الاتصالات
والحواسيب

النماط الإلكتروني، الدارات الإلكترونية، الإلكترونيات الرقمية، الكترونيات الاتصالات، الإلكترونيات الضوئية، الكترونيات
القوى

النماط الإلكتروني، الدارات الإلكترونية، الإلكترونيات الرقمية، الكترونيات الاتصالات، الإلكترونيات الضوئية، الكترونيات
القوى

17 - تخصص الهندسة الطبية

Biomechanics and Rehabilitation

Artificial Organs and Prosthetics

Biomaterials

Medical Signals and Systems, and Digital signal processing

Medical Image Processing

Automatic Control

Digital Systems, Microprocessors and Embedded systems

18 - تخصص هندسة الطرق والجسور

Surveying

Geometric Design and Highway Engineering

Pavement Engineering

Traffic and Transportation

Concrete technology

Structural analysis

Reinforced concrete

Steel structure

Construction management

19 - تخصص هندسة الطاقة

Power generation, distribution and Transformation

electronics

Thermodynamics, Heat Transfer, Fluid Mechanics

**General Mechanics
(Dynamics & Strength of Materials, Vibration)**

Engineering Statistics

20 - تخصص هندسة القدرة والطاقة الكهربائية

Machines

power Systems

Circuits

21 - تخصص هندسة التعدين والمعادن

Mineralogy &Geology

Mine design & economics & safety

Minerals Exploration

Rock mechanics & drilling

Mine transport & Mine power systems

Minerals processing & metallurgy

General Knowledge

22 - تخصص هندسة الأوتوفرونيكس

HYBRID VEHICLES

FUNDAMENTALS OF AUTOTRONICS

AUTOMATIVE ELECTRISITY AND ELECTRONICS SYSTEMS

AUTOMOTIVE ENGINEERING

23 - تخصص هندسة البيئة

Surface Water Treatment

Wastewater Treatment

Air pollution

Solid Waste

Basic Knowledge

24 - تخصص الهندسة الجيولوجية

مهارات هندسية أساسية
علوم هندسية أساسية
صخور ومعادن وجيوالجيا ميدانية وجيوالجيا تركيبية
هندسة الجيوفتنية والتربة والاساسات والمنحدرات وتحريات الموقع
هندسة الاستكشاف المعدني (الاستكشاف الجيوفيزيائي، الجيوكيمياني، هندسة الحفر والتفجير)
تصميم هندسي (مقالع ومحاجر وهندسة مساحة)
هندسة مياه وبيئة

25 - تخصص هندسة المساحة والجيوماتكس

Remote sensing
GIS
Geodetic network and computations adjustment
Land surveying
Photogrammetry and digital mapping
GPS, Geodesy, and astronomy

Mathematics
Computer Science
Numerical Techniques
AutoCAD
Statics & Dynamics
Strength of Materials
Electricity
Control & Manufacturing
Heat Transfer
Thermodynamics and power plants
Energy Conversion
HVAC
Fluid Mechanics
Hydraulic
Internal Combustion Engines
Engineering Measurements

27 - تخصص الهندسة النووية

NUCLEAR SCIENCE, NUCLEAR REACTORS, RADIATION

THERMODYNAMICS, HEAT TRANSFER, FLUID MECHANICS

Heat Transfer

Fluid Mechanics

28 - تخصص هندسة القوى الكهربائية والتحكم

Machines

power Systems

Circuits

Control

Aircraft Performance

Aircraft Structures

Aircraft Design

Aircraft Stability and Control

Machinery and Machine Element Design

Applied Mathematics for Engineers

Gas Dynamics

Statics

Dynamics

Strength of Materials

Vibrations

Theory of Machines

Maintenance

Aerodynamics

Material science

Propulsion

Instrumentation

Circuit

Thermodynamics and Fluid and Heat

30 - تخصص هندسة التخطيط الحضري والمدن

نظريات وتاريخ التخطيط والتصميم الحضري

الإحصاء والاقتصاد الحضري والتخطيط الإقليمي

الإسكان والدراسات السكانية والموارد البشرية

التنمية المستدامة والطاقة المتتجدة والحفاظ على المواقع التراثية، التنظيم واستعمالات الأرض الحضرية

النقل والبنية التحتية في المدن

التشريعات والقواعد وإدارة المدن وممارسة المهنة