



ቍ፡- 1/12/2015

ማስታወሻ

ለደህረኞች ተምህር ሲጠቃቸው ስሙላ

የከፍሃሽ ስራንስ ቴክኖሎጂ ሥርዓት የተከታታይ ትምህር ተቋዋሚ ለ2016 ዓ.ም ለሁለተኛ ዓመት በቅርቡና እኩል (Weekend) መሆኑን ጥበቃው ስራንስ ትምህር መሰከት አሳይ ተማሪዎችን ተቀብሉ ለማስተማር ይፈልጋል::

የሁለተኛ ዓመት ተመግቢዎች (በ‘Weekend’ መሆኑን ጥበቃ)

A. School of Civil Engineering and Architecture

- Civil Engineering Specialization in (Construction Engineering and Management, Geotechnical Engineering)
- Water Resources Engineering Specialization in (Hydraulic Engineering, Irrigation Engineering, Hydrology and Water Resources Management, Water Supply and Environmental Engineering)
- Architecture Specialization in (Urban planning & Design, Environmental Architecture)
- Geomatics Engineering Specialization in (Geoinformatics)

B. School of Electrical Engineering and Computing

- Computer Science & Engineering Specialization in (Artificial Intelligence, Networking Science and IoT system, Smart Software systems, Data science, Computer vision, Cloud computing and distributed system)
- Electrical Power and Control Engineering Specialization in (Power System Engineering, Power Electronics & Drives Engineering, Control Engineering)
- Electronics and Communication Engineering Specialization in (Electronics Engineering, Communication Engineering)

C. School of Mechanical, Chemical and Materials Engineering

- Mechanical Engineering Specialization in (Thermal Engineering, Manufacturing Engineering, Automotive Engineering, Agricultural Machinery Engineering)
- Chemical Engineering Specialization in (Process Engineering)
- Material Science and Engineering Specialization in (Material Science and Engineering, Mineral and Metallurgical Engineering)

D. School of Applied Natural Science

- Applied Biology Specialization in (Biotechnology, Applied Microbiology, Applied Entomology & Biodiversity Conservation)
- Applied Mathematics Specialization in (Differential Equations, Mathematical Modeling, Numerical Analysis, Analysis, Algebra, Fluid Mechanics)
- Applied chemistry Specialization in (Industrial Chemistry, Inorganic Chemistry, Physical Chemistry, Medicinal Chemistry, Organic Chemistry)
- Applied Physics Specialization in (Material physics, Quantum Optics, Laser Spectroscopy, Astrophysics, Condensed Matter Physics & Statistical Physics)
- Applied Geology Specialization in (Engineering Geology, Hydrogeology)

E. School of Humanity & Social Science

- Technology and Innovation Management Specialization in (Technology and Innovation Management)

አስተዳደር የመመዝገበው መሰራርቻች እና የምዝገባ ሆኖታ

በተጠቀሰት የትምህር መሰከታዊ ድንብ ወይም ተማሪዎች ያለው የትምህር ነው ከታውቁ የት/ት ተቋም የጠናቀቀ አመልካች ቅጥሎ የተዘረዘሩትን ቅድመ-ሁኔታዎች በመማለት በአካል መምጣት ልይጠበቅዕሱ የላቸውን በታ ሆኖታው በእነዚህ (online) በማመልከት መመዝገባ ተቋላቸው::

1. የማመልከቶ ይርጋግኝ ከፍርድ ከፍርድ የሚመልከቱ ይህንን የ <http://www.astu.edu.et> በማውረድ፣ በመመለት እና በመረጃዎች::
2. የመመዝገበው በር 100 በእትየቻያ ጽፃድ በንክ ሂሳብ ቁጥር 1000013958924 ከፍርድ መፈጸም እንዲሁም የተከፈለበትን የባንክ ደረሰኝ መሆኑን የሰራተኞች::
3. ከፍርድዎችን ከጠናቀቀ በቋል የፈረሙትን የማመልከቶ ይርጋግኝ ከ1 ዓ.ም ዓይነ 3X4 ዓር፣ የባንክ ደረሰኝ፣ የትምህር መሰረታዊዎችን ገዢያዊ ዓይነ (Tempo) እና CGPA የለው ተራንስჩርፕት (Student Copy)፣ ሁሉት የደንብ ደቦኩ (Recommendation Letter)፣ የወጪ መጋቢት ከፍርድ የለባቸው ወጪዎን መከራከልዎችን መሰረት በት ካለ የተፈረመበትና መሆኑን የተደረገበት ደቦኩ እና በአስተዳደር አገልግሎት የአመልካች ከሚገኘው በቋል ስነን በማድረግ ወደ ተቋኬና (PDF) ይርጋግኝ በመቀየር ne-student.astu.edu.et ማለት Apply here በማረጋገጫ ለንክ ሆኖታውን የሚመልከት መጠናቀቀ ይኖርበታል::

ማስታወሻ

- የምዝገባው የሚከናወነው በ<http://www.astu.edu.et> በእነዚህ (online) አ.ምን እነዚህ ሆኖታውን የሚከተሉት የምትታና ካላቸው በተከታታይ ት/ት ተቋም ሆንም 517 በር ቁጥር 9 በአካል በመምጣት የተከናወነው ይገኛል::
 - ለመግለጫ ሲተና ተቀባዩትን የገኘ አመልካች ሲያ ነርክስ እና የፈተና ማዕቀዱን በተመለከተ በየኔስተርድ ይህንን የ <http://www.astu.edu.et> እና በውስጥ መሰረታዊ የሚገለው ይሆናል::
 - የተማረዥ ቁጥር ከመቀበለ አቅም በታች (ዘዴታች) ከዚነ የትምህር ተርጉራዎች የማይከፈል መሆኑን እናስተዋለን::
- ነርክስ መሰራርቻችን በየኔስተርድ ይህንን የ <http://www.astu.edu.et> እና በውስጥ መሰረታዊ የሚገለው ይቻላል::

የመመዝገበው ቀን ነካበ 3/12/15 እስከ መሰከራም 4/1/2016 ዓ.ም

የኢትዮጵያ ተክኖሎጂ የኔስተርድ የተከታታይ ተምህር ተቋም

ለስልክ መረጃ:- ስልክ - 022-211-35-91፣

- 022-211-31-70

- 022-211-47-02