



**የአዳማ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲ**

**የተከታታይ ትምህርት ተቋም**

**ADAMA SCIENCE & TECHNOLOGY**

**UNIVERSITY**

**Continuing Education Institute**

## ማስታወቂያ

### ለድህረ ምረቃ ትምህርት ፈላጊዎች በሙሉ

የአዳማ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲ የተከታታይ ትምህርት ተቋም ለ2013 ዓ.ም በሁለተኛ ዲግሪ በቅዳሜና እሁድ (Weekend) መርሀ ግብር ቀጥሎ ባሉት የትምህርት መስኮች አዲስ ተማሪዎችን ተቀብሎ ለማስተማር ይፈልጋል።

### የሁለተኛ ዲግሪ ፕሮግራሞች (በ'Weekend' መርሀ ግብር)

#### **A. School of Applied Natural Science**

- Applied Biology (Biotechnology, Applied Microbiology)
- Applied chemistry (Industrial chemistry, inorganic chemistry, physical chemistry, natural product chemistry, Medicinal chemistry, Synthetic Organic Chemistry and polymer chemistry)
- Applied physics( Material Science, Quantum Optics, Laser Spectroscopy)
- Applied Mathematics (Differential Equations, Mathematical Modeling and Numerical Analysis)
- Applied Geology (Engineering Geology)

#### **B. School of Civil Engineering and Architecture**

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

#### **C. School of Electrical Engineering and Computing**

- Computer Science & Engineering
- Electrical Power and Control Engineering (Specialization in Electrical Power Engineering, Specialization in Power Electronics, Specialization in Control Engineering)
- Electronics and Communication Engineering (Specialization in Electronics Engineering, Specialization in Communication Engineering)

#### **D. School of Mechanical, Chemical and Materials Engineering**

- Mechanical Design and Manufacturing (Specialization in Manufacturing Engineering)
- Mechanical Systems and Vehicle Engineering (Automotive Engineering, Agricultural machinery engineering)
- Materials Science & Engineering
- Chemical Engineering

## የመመዘገቢያ መስፈርቶች

በተጠቀሱት የትምህርት መስኮች ወይም ተዛማጅነት ያለው የመጀመሪያ ድግሪ ከታወቀ ክፍተኛ የት/ት ተቋም ያላቸው አመልካቾች ቀጥሎ የተዘረዘሩትን ቅድመ-ሁኔታዎች በመሟላት በአካል መምጣት ሳይጠበቅባችሁ ያላችሁበት ቦታ ሆናችሁ በኦንላይን (online) በማመልከት መመዘገብ ትችላላችሁ።

1. የማመልከቻ ፎርምን ከዩኒቨርሲቲው ድህረ ገጽ <http://www.astu.edu.et> በማውረድ መሙላት እና መፈረም፤
2. የመመዘገቢያ ብር 100 በኢትዮጵያ ንግድ ባንክ ሂሳብ ቁጥር 1000013958924 ክፍያ መፈጸም እንዲሁም የተከፈለበትን የባንክ ደረሰኝ መያዝ ያስፈልጋል።
3. ክፍያዎትን ካጠናቀቁ በኋላ የፈረሙትን የማመልከቻ ፎርም ከ1 ፎቶ ግራፍ 3X4 ጋር፣ የባንክ ደረሰኝ፣ የትምህርት ማስረጃዎትን ጊዜያዊ ዲግሪ (Tempo) እና CGPA ያለው ትራንስክሪፕት (Student Copy)፣ ሁለት የድጋፍ ደብዳቤ (Recommendation Letter)፣ የወጪ መጋራት ክፍያ ያለባችሁ ወጪውን መክፈላችሁን ማስረጃ (ሰነድዎትን)፣ እንዲሁም የትምህርት ወጪዎን /Sponsorship/ የሚሸፍንልዎት መስሪያ ቤት ካለ የተፈረመበትና ማህተም የተደረገበት ደብዳቤ እና በአጠቃላይ እነዚህን ደክመንቶች ካሟላችሁ በኋላ ስካን በማድረግ ወደ ፒ.ዲ.ኤ.ፍ (PDF) ፎርማት በመቀየር [ne-student.astu.edu.et](http://ne-student.astu.edu.et) ላይ Apply here በሚለው ሊንክ up load በማድረግ ምዝገባውን ማጠናቀቅ ይኖርብዎታል።

## ማሳሰቢያ

- የትምህርት አሰጣጡ የኮቪድ-19 በሽታ ወረርሽኝ እስኪሻሻል ድረስ በሽርቹዋል እና በኢለርኒንግ የመማር ማስተማር መንገድ የሚካሄድ መሆኑን እናሳውቀለን።
- ምዝገባው የሚከናወነው <http://www.astu.edu.et> ብቻ ሲሆን ምንም አይነት ማስረጃ በአካል ይዞ በመቅረብ ማስገባት አይቻልም።
- ለመግቢያ ፈተና ተቀባይነትን ያገኙ አመልካቾች ስም ዝርዝር እና የፈተና ጊዜውን በተመለከተ በዩኒቨርሲቲው ድህረ ገጽ <http://www.astu.edu.et> እና በውስጥ ማስታወቂያ የሚገለፅ ይሆናል።
- የተማሪዎች ቁጥር ከመቀበል አቅም በታች (ዝቅተኛ) ከሆነ የትምህርት ፕሮግራሞች የማይከፈቱ መሆኑን እናሳውቃለን።
- ዝርዝር መስፈርቶችን በዩኒቨርሲቲው ድህረ ገጽ እና በውስጥ ማስታወቂያ ማግኘት ይቻላል።

የመመዘገቢያ ቀን ከጳጉሜ 03 እስከ መስከረም 20/2013 ዓ.ም

የአዳማ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲ የተከታታይ ትምህርት ተቋም

ለበለጠ መረጃ ስልክ - 022-211-31-70,

- 022-211-35-91

- 022-211-47-02

