

አስደሳች ማስታወቂያ ወደ አዲስ አበባ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲ ገብቶ ለመማር ለምትፈልጉ የ2014 ዓ.ም የ12ኛ ክፍል ውጤት ለመጣላችሁ ተማሪዎች በሙሉ

እኛ በምን እንለያለን

1) ከደህንነት አንጻር

- ፍፁም ሰላማዊና ምቹ የትምህርት ተቋም ያለን መሆኑ
- በዩኒቨርሲቲው ውስጥ የ24 ሰዓት የደህንነት ካሜራዎች ስራ ላይ መሆናቸውና ችግር በሚያጋጥም ጊዜ ቅፅበታዊ የደህንነት ስራዎች የሚሰሩ መሆናቸው
- ዩኒቨርሲቲው ከአካባቢው ማህበረሰብ ጋር ያለው መስተጋብር መልካም መሆኑ
- የዩኒቨርሲቲውን ተማሪዎች ከአልባሌ፣ ከሱስና ከመሳሰሉት ኢስኩምግራዊ እና ኢሞራላዊ ከሆኑ ነገሮች ለመጠበቅ ዩኒቨርሲቲው ከምንግዚውም በላይ ትኩረት ሰጥቶ መስራቱ

2) ከመማር ማስተማር አንጻር

- ተማሪዎቻችን በውጤታቸው ከፍተኛ ውጤት የሚያመጡ ከሆነ የፋስት ትራክ ተጠቃሚ መሆናቸው። ፋስት ትራክ ፕሮግራም ማለት ተማሪዎች በውጤታቸው መሰረት ከተወሰኑ አመታት በኋላ የመጀመሪያ እና የማስተርስ ዲግሪያቸውን ጎን ለጎን በመማር በአንድ ዓመት ለዩኒቲ ሁለት ዲግሪ ይዘው የሚወጡበት አሰራር ነው።
- ዩኒቨርሲቲው በርካታ የስኮላር ሺፕ እድሎችን ያመቻቻል።
- ከየዲፓርትመንቱ የመጀመሪያ ድግሪያቸውን በከፍተኛ ውጤት ለሚያጠናቅቁ ሶስት ተማሪዎች በውጤታቸው መሰረት የማስተርስ ትምህርታቸውን በነፃ እንዲማሩ እድል ይሰጣል። (ይህ ከፋስት ትራክ ፕሮግራም ወጪ ነው።)
- ያሉትን ፕሮግራሞች በሙሉ አለም አቀፍ እውቅና ያላቸው እንዲሆኑ ስራዎችን እየሰሩ ሲሆን አሁን ካሉት ተማሪዎች ውስጥ በተወሰኑ ፕሮግራሞች የሚመረቁ ተማሪዎች አለም አቀፍ አውቅና ካላቸው ፕሮግራሞች የሚመረቁ ይሆናሉ። ይህ በእንዲህ እንዳለ ከ2015 ዓ.ም ጀምሮ የምንቀበላቸውን ተማሪዎች በሙሉ የምናስመርቀው አለም አቀፍ እውቅና ባላቸው ፕሮግራሞች ይሆናል።

3) ከምርምር እና ከስራ ፈጠራ አንጻር

- ምቹ የማስተማሪያ፣ የምርምርና የፈጠራ ስራዎችን ለመስራት የሚያስችሉ መሰረተ ልማቶች እና የላብራቶሪ ግብዓቶች የተሟሉ መሆናቸው
- ተገቢውን የመማር ማስተማር ሂደት ለማሳለጥ 3 ሙሉ ፕሮፌሰሮች፣ 27 ተባባሪ ፕሮፌሰሮች፣ 110 ረዳት ፕሮፌሰሮች እና 199 ሁለተኛ ዲግሪ ያላቸው መምህራን ተማሪዎቻቸውን ለማገዝ ዝግጁ መሆናቸው
- የምርምር ስራዎችን ለማገዝ የምርምር ረዳት ባለሙያዎች በማንኛውም ሰዓት ተማሪዎችን በየዘርፉ እውቀታቸውን ለማካፈል ዝግጁ መሆናቸው
- በተፈጥሮ፣ በልምድና በትምህርት የተገኙ ክህሎቶችን ወደ ተግባር ለመቀየር ከቴክኖሎጂ ሽግግር ዳይሬክቶሬት ጋር በመሆን የተማሪዎችን ክህሎት የሚያበለፅጉ የቴክኖሎጂ ምርምር ማበልፀጊያ (Innovation and STEM Incubation Center) ለተማሪዎች ክፍት ከመሆናቸው በተጨማሪ የስልጠናና የገንዘብ ድጋፍ መደረጉ
- ተማሪዎች ያላቸውን ልምድ እርስ በርስ እንዲለዋወጡ እንዲሁም የበጎ አድራጎት ስራዎችን እንዲያከናውኑ በየሳምንቱ ረቡዕ ከሰዓት በኋላ ከትምህርት እና ከማናቸውም መደበኛ ስራዎች ነፃ መሆኑ

➤ ተማሪዎች አለምአቀፍ የእውቀት ባለቤት ሆነው እንዲወጡ በስምንት የልህቀት ማዕከላት ውስጥ ታቅፈው ሁለገብ ድጋፍ የሚደረግላቸው መሆኑ

በአሁኑ ሰዓት በመጀመሪያ ዲግሪ በዩኒቨርሲቲው የሚሰጡ የትምህርት አይነቶች

በምህንድስና ዘርፎች

1. Software Engineering (ሶፍትዌር ምህንድስና)
2. Electrical & Computer Engineering (ኤሌክትሪክና ኮምፒዩተር ምህንድስና)
3. Electromechanical Engineering (ኤሌክትሮሜካኒካል ምህንድስና)
4. Mechanical Engineering (ሜካኒካል ምህንድስና)
5. Environmental Engineering (ኢንቫይሮመንታል ምህንድስና)
6. Chemical Engineering (ኬሚካል ምህንድስና)
7. Civil Engineering (ሲቪል ምህንድስና)
8. Architecture (አርክቴክቸር)
9. Mining Engineering (ማይኒንግ ምህንድስና)

በአፕላይድ ሳይንስ ዘርፎች

1. Food Science & Nutrition (ፋድ ሳይንስ እና ኒዩትሪሽን)
2. Geology (ጂኦሎጂ)
3. Biotechnology (ባዮቴክኖሎጂ)
4. Industrial Chemistry (ኢንዱስትሪያል ምህንድስና)

እኛ ጋር ለመግባትና ለመማር የአዲስ አበባ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲን ምርጫችሁ አድርጉ።

ራዕዮችሁን ከእውነታው ጋር የምታገናኙበት ዩኒቨርሲቲ!

ማንኛውንም ዩኒቨርሲቲውን የተመለከቱ መረጃዎችን ለማግኘት ከታች ያሉ የማህበራዊ መገናኛ መንገዶች አባል በመሆኑ ይከታተሉ፣ ይወደዱ እንዲሁም ያጋሩ።

- 1) የዩኒቨርሲቲው ኦፊሴያል ቴሌግራም አድራሻ: <https://t.me/pir2011>
- 2) የዩኒቨርሲቲው ኦፊሴያል ፌስቡክ አድራሻ: <https://www.facebook.com/aastu.edu.et>
- 3) የዩኒቨርሲቲው ዌብሳይት አድራሻ: <http://www.aastu.edu.et/>
- 4) የዩኒቨርሲቲው ኦፊሴያል ዩቲዩቭ አድራሻ https://www.youtube.com/channel/UCUpqXuqDCiLfgLPK_FxS-6g

ራዕዮችሁን ከእውነታው ጋር የምታገናኙበት ዩኒቨርሲቲ!

አጠቃላይና ሌሎች መረጃዎችን ከዩኒቨርሲቲው ድህረ-ገጽ እና ከቴሌግራም ላይ ይመልከቱ።

አዲስ አበባ ሳይንስና ቴክኖሎጂ ዩኒቨርሲቲ