

Die Geschichte über Islamische Azad Universität (IAU)

IAU ist eine der größten Erfolge in Hochschulstudium im Iran. Seitdem Eröffnung der IAU im Jahre 1982 hat sie sich physisch und akademisch gründlich vergrößert, um weltumfassend eine der größten Institutionen in Bereich des Hochschulstudium zu werden. Jahre lang organisierte IAU "Hochschulstudien für alle" als ihr Hauptziel. Das war eine herausfordernde Aufgabe, aber IAU hat es fertiggebracht viele diese Ausforderungen durch Gründung eine Gemeinschaft von hartarbeitenden Studenten und Mitarbeitern in jeder Ecke des Landes zu überwinden. Drei Jahrzehnte akademische Hartarbeiten und Ausdauern haben jetzt Früchte getragen. Wir sind stolz darauf, daß wir mehr als vier Millionen Hochschulabsolventen, 1.7 Millionen gegenwärtige Studenten, 29 Tausend Fakultätsmitglieder und über 35 Tausend Verwaltungspersonal haben. Mit 472 Universitätsgelände und Forschungszentren im Heimatland und 4 Universitätsgelände im Ausland überschreitet über eine Fläche von 20 Millionen Quadratmetern, zusammen mit einer Reihe von Krankenhäusern, Laboratorien, Werkstätten, Sports- und Erholungsanlagen, Sporteinrichtungen, und Einrichtungen der Information Technologie Kommunikation heißt IAU viele örtliche und international Bewerber und Antragsteller willkommen. Alle diesen Möglichkeiten zusammen mit 617 mit der Universität verbundenen SAMA Hochschulen mit fast 53.000 Studenten überall im Iran, zusammen mit 124 Ausbildungszentren machen die IAU populäre Ausbildungszentrum.

Über die Tiran Branche, Islamische Azad Universität

Die Tiran Branche, Islamische Azad Universität wurde im Jahre 2006 gegründet. Diese Universität, die eine der gekennzeichneten und führenden Bildungsinstitutionen in der Provinz ist, hat mehr als 2,000 immatrikulierte Kandidaten in 30 Wissenszweigen in Bakkalaureus, Magister Grad und in der Ebene von general Praktikern. Es gibt ungefähr 1000 Alumni. Das Universitätsgelände besitzt eine Fläche von fast 3000 Quadratmetern vom Universitätsgelände, das aus ungefähr 17 Hektar besteht. Die Struktur der Lehrverwaltung umfaßt die Folgenden: Rektor, Vizekanzler für Ausbildung, Vizekanzler für Forschung, Vizekanzler für Verwaltung und Finanzwesen und Vizekanzler für Studentenschaft.

Forschung und Technologie

Vizekanzler für Forschung und Technologie ist verantwortlich für folgenden Bereichen: Ausstattung der wissenschaftlichen und technischen Führung für Entwicklung der Forschung und Technologie; Forschung und Vorbereitung der vorgeschlagenen Regelungen; Verbindungen zwischen Universitäten im Inland und Ausland, dienstleistenden wissenschaftlichen Zusammenarbeit in kulturellen und sozialen Gemeinschaften durch Forschungsprojekte; wissenschaftliche Seminare und Konferenzen; Veröffentlichung der Forschungsarbeiten und Überwachung aller Gesichtspunkte der Universität; Universitätsbibliothek und Personalangaben als ein Teil der Forschungs- und Technologietätigkeiten. Die Verwaltung des Vizekanzlers für Forschung und Technologie besteht aus fünf Bereichen: Industrie; Forschung; Planung; Werkstätten und Laboratorien Angelegenheiten und Information Technologie.

Bildungsabteilung

Bildungsabteilung hat die folgenden Funktionen durchzuführen: Das allgemeine Grundsatz der vorgeschlagenen Entwicklungs- und Bildungsprogramme; abwechslungsreichen Gestaltungen in Bildung und Kontrollierung ihrer Ausführung; Entwicklung des Bildungsverfahrens mit anwendbarer Autoritäten; Einschätzung der Quantität und Qualität der erzieherischen Tätigkeiten des Personals und der Studenten; die Verwaltung aller Kommissionen und Ratsversammlungen, die die Durchführungsbestimmungen und Standards tragen; die Verantwortung für Bildungsvertreter; und einschließlich die Grundfunktionen.

Fakultäten

Fakultät für Ingenieurwesen und Technologie

Abteilung für mechanisches Ingenieurwesen

Abteilung für Bauingenieurwesen

Abteilung für Elektrotechnik

Abteilung für Informatik

Fakultät für Kunst

Abteilung für Architektur

Abteilung für Graphik

Fakultät für Sozialwissenschaft

Abteilung für Buchführung

Fakultät für Wissenschaften

Abteilung für Chemie