



DOCENTES EXTRANJEROS FORTALECEN EL DESARROLLO ACADÉMICO DE LA UTA



@UniversidadTecnicaDeAmbatoOficial



Universidad Técnica De Ambato Oficial



@UTecnicaDeAmbato



@utecnicaambato

Boletín 295

22 de octubre de 2019



Ph. D. Javier García del Valle, docente de la Facultad de Ingeniería Civil y Mecánica de la UTA.

La Universidad Técnica de Ambato (UTA) cuenta con docentes de España, Cuba, Venezuela, Argentina, México, Francia, Italia, China, Estado Unidos y Japón, quienes forman parte de facultades y centros especializados de la Universidad.

La Dirección de Investigación y Desarrollo (DIDE) de la UTA, tiene a su cargo cinco docentes investigadores extranjeros; algunas facultades también cuentan con el aporte académico internacional. Todos ellos, con estudios de doctorado (PhD), con el fin de apuntalar áreas estratégicas de investigación de la universidad. El Alma Máter Ambateña, con la inclusión de profesionales investigadores extranjeros, busca nutrir algunas áreas que deben desarrollarse más, toda vez que es obligación ética y moral de las universidades, tratar de promover soluciones que permitan encarar las problemáticas sociales, mediante la investigación y la vinculación.



Ph.D. Mathías Valdez Duffau, docente de la carrera de Derecho de la Facultad de Jurisprudencia y Ciencias Sociales.

El español, Javier García del Valle, Ph.D., especialista en Ingeniería Energética y docente adjunto de la Facultad de Ingeniería Civil y Mecánica, imparte clases de mecánica de fluidos, termodinámica y transferencia de calor.

García señala: “la publicación de artículos científicos ha sido mi aporte, a más de ello, trabajar con estudiantes tesis, impulsando siempre la investigación en la Facultad. Ejecutan proyectos importantes de investigación para el desarrollo del país, los que deberían ser tomados en cuenta por los sectores productivos, para aprovechar el emprendimiento universitario”.

El Ph.D. Mathías Valdez Duffau, con formación en Derecho, PhD en Políticas Públicas Internacionales, Universidad de Osaka en Japón, es docente investigador de la Facultad de Jurisprudencia y Ciencia Sociales, impulsa la capacitación en investigación jurídica e investigación académica a estudiantes y docentes. Por su experiencia en derecho público y administrativo colabora en cuestiones vinculadas a la redacción de reglamentos. Es el editor responsable de la Revista de Investigación y Desarrollo y, coordinador Jurídico del Comité de Ética de la UTA.



Boletín 295

22 de octubre de 2019



Ph. D. Orestes López, docente cubano- ecuatoriano de la Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.



Ph. D. Santiago Casado tiene un doctorado en Química-Física y es docente de la Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos y Biotecnología.

La Facultad de Ciencia e Ingeniería en Alimentos se caracteriza por contar con docentes extranjeros, éste es el caso de Orestes López, cubano- ecuatoriano, ingeniero químico, PhD en Ciencias de la Ingeniería de los Procesos Biotecnológicos, mención: Formas Terminadas. “La formación de alrededor de 35 tesis ha sido mi mayor aporte en la investigación científica. Como docentes investigadores, siempre estamos contribuyendo al desarrollo de la Universidad”, afirmó.

En esta misma Facultad labora Santiago Casado, Ph.D. en Química-Física, de la Universidad Complutense de Madrid-España, coordinador de posgrados y docente investigador: “como docente incentivamos la participación, las propuestas estratégicas, la creatividad, la innovación, ya que en la UTA hay enorme potencial. Fomentamos que los estudiantes sean críticos en su desarrollo académico”, enfatizó.

La ‘Academia’ comprometida con alcanzar estándares de calidad, continúa generando herramientas que permitan el desarrollo de cada uno de los miembros que formamos parte de la comunidad universitaria. Es por eso que el escritor y periodista estadounidense señaló, ‘El maestro deja una huella para la eternidad; nunca puede decir cuándo se detiene su influencia’.

