

Copia del Acta, inscrita a fojas setenta y siete del Libro Sexagésimo Octavo, del Examen Final presentado por el señor José de Jesús Rubio Ávila para obtener el grado de Doctor en Ciencias en la especialidad de Control Automático.

En la Ciudad de México, a los dieciocho días del mes de junio del año dos mil siete, se reunieron en el Departamento de Control Automático del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, los señores: doctor Alexander Pozniak Gorbach, Jefe del Departamento, doctor Wen Yu Liu y doctor Rubén Alejandro Garrido Moctezuma, todos ellos investigadores titulares del mencionado Departamento; y, como sinodales invitados por el Centro, doctor Carlos Aguilar Ibáñez, Profesor Titular del Laboratorio de Metrología y Control del Centro de Investigación en Computación del Instituto Politécnico Nacional; y el doctor Andrés Ferreyra Ramírez, Profesor Titular del Departamento de Electrónica de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería de la Universidad Autónoma Metropolitana, Unidad Azcapotzalco, a fin de efectuar el Examen Final que para obtener el grado de Doctor en Ciencias sustentó el señor José de Jesús Rubio Ávila.

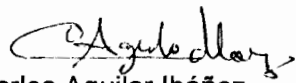
El señor José de Jesús Rubio Ávila presentó la tesis titulada: "Modelado y control para una clase de sistemas no lineales desconocidos en tiempo discreto", que fue desarrollada bajo la dirección del doctor Wen Yu Liu.

Con fundamento en los resultados de este examen, el Jurado dictaminó que el señor José de Jesús Rubio Ávila aprobó el Examen Final para obtener el grado de Doctor en Ciencias en la especialidad de Control Automático.

  
Alexander Pozniak Gorbach

  
Wen Yu Liu

  
Rubén Alejandro Garrido Moctezuma

  
Carlos Aguilar Ibáñez

  
Andrés Ferreyra Ramírez

El Director General del Centro certifica que las firmas que anteceden son auténticas.

  
José Pablo René Asomoza y Palacio