PROGRAMA		
9:00 - 9:30	INAUGURACIÓN	Lugar
9:30 - 10:30	Conferencia Inaugural  "Sensor autocalibration for autonomous cars"  Dr. Raúl Rojas González  Dept. of Mathematics & Statistics  University of Nevada Reno  Virtual	
	Mesa Panel	
10:30 - 11:45	"Desarrollando habilidades para el diseño"  Moderadora: Dra. Ma Antonieta Zuloaga Garmendia Directora, CIMAT Aguascalientes  Panelistas:  Ing. Josafat Garay Molina Ingeniero de diseño Centro de Investigación en Matemáticas Gerencia de Matemáticas Industriales, CIMAT  M. en C. Marco Flores Frías Gerente de Ingeniería de Mecanización México Sensata Technologies  Ing. Ángel de Jesús Pérez Méndez Ingeniero de diseño mecánico Centro de Tecnología Avanzada, CIATEQ	Auditorio Campus Sur UAA
11:45 - 12:00	RECESO	
12:00 - 12:15	Premiación de ganadores del Concurso de Robótica <i>"Robots de Sumo"</i>	
12:15 - 13:15	Conferencia magistral  "Diseño de Circuitos Integrados (CI´s) en procesos avanzados de fabricación"  Dr. Jorge Varona Salazar Vicepresidente de Ingeniería Semtech Corporation	
13:15 - 14:15	Conferencia magistral <i>"El futuro y las oportunidades en el diseño industrial en México"</i> Ing. Sofía Martínez Malacara México Engineering Center Leader de Sensata Technologies	