

Sesión	Fecha	Título	Diálogo entre...	
			Investigación	y Docencia
s54	16 enero	Pensamiento algebraico y herramientas tecnológicas	José Guzmán Hernández (Cinvestav, México)	José Luis Torres Guerrero (CECyT 5, IPN) Guadalupe Silva Oliver (ESIQIE, IPN)
s55	13 febrero	El rol docente del investigador en Matemática Educativa	Cristina Ochoviet (Instituto de Profesores Arigas, Uruguay)	Claudia Estrada (CECyT 5, IPN) Arturo Javier López García (ESIQIE, IPN)
s56	13 marzo	Desarrollo de competencias matemáticas a través de la implementación de estrategias didácticas factibles	María Soledad Ramírez Montoya (Escuela de Graduados en Educación del Tec de Monterrey)	Liliana Suárez Téllez (CGFIE, IPN) Fabiola Escobar Moreno (ESIQIE, IPN)
s57	17 abril	Las prácticas docentes en la formación de profesores de Matemáticas	Yolanda Serres (Universidad Central de Venezuela)	Homero Flores Samaniego (CCH, UNAM) Carmen Varela (Colegio de Bachilleres, San Luis Potosí)
s58	29 mayo	La evaluación, el aprendizaje y la investigación: Ámbitos de la innovación educativa.	Felipe Martínez Rizo (Universidad Autónoma de Aguascalientes)	Adriana Dander Flores (COPEEMS) Víctor Hugo Luna Acevedo (ENCB, IPN)
s59	5 junio	Divulgación y difusión en matemáticas y cultura financiera	Carlos Cruz Florencia (Museo Interactivo de Economía) y Francisco Cordero (Cinvestav).	María Eugenia Ramírez Solís (CGFIE, IPN) Reyna Navarro García (CECyT 12, IPN)
s60	28 agosto	Visualización matemática, representaciones y uso de tecnología	Fernando Hitt (Université du Québec à Montréal, Canadá)	Liliana Suárez Téllez, (CGFIE, IPN) Blanca Ruiz Hernández, (Tecnológico de Monterrey)
s61	25 septiembre	El currículo de matemáticas y su enseñanza	Crisólogo Dolores Flores (Universidad Autónoma de Guerrero)	María Eugenia Ramírez Solís (CGFIE, IPN)
s62	9 octubre	Alfabetización estadística en profesores de matemáticas	Liliana Tauber (Universidad de Santa Fe, Argentina)	Claudia Flores Estrada (CECyT 5, IPN) José Luis Torres Guerrero, (CECyT 7, IPN)
s63	6 noviembre	Evaluación formativa y sumativa en matemáticas.	Alan Schoenfeld (University of California, Beckeley)	Homero Flores Samaniego (CCH, UNAM) Adriana Gómez Reyes (CECyT 13, IPN y CCH Sur, UNAM, México)