



XXXII CONGRESO NACIONAL DE TERMODINÁMICA



LA SOCIEDAD MEXICANA DE TERMODINÁMICA, A. C. Y LA UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA METROPOLITANA-AZCAPOTZALCO.

otorgan el presente

RECONOCIMIENTO

a

YESICA YASMÍN ESCOBAR ORTEGA

Por haber obtenido el **PREMIO A LA MEJOR TESIS DE MAESTRÍA, EN EL ÁREA DE
TERMODINÁMICA**, presentada durante el año 2016 con el trabajo:

Efecto Leidenfrost en superficies cónicas

Ciudad de México, 11 al 14 de septiembre de 2017.

Dr. Ascención Romero Martínez
Presidente de la Sociedad Mexicana de Termodinámica.

Dr. Gerardo Odriozola Prego
Presidente del Comité Organizador. UAM-Azcapotzalco



XXXII CONGRESO NACIONAL DE TERMODINÁMICA



LA SOCIEDAD MEXICANA DE TERMODINÁMICA, A. C. Y LA UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA METROPOLITANA-AZCAPOTZALCO.

otorgan el presente

RECONOCIMIENTO

al

Dr. Felipe Pacheco Vázquez

Por haber dirigido el trabajo: *Efecto Leidenfrost en superficies cónicas.*

Ganador del **PREMIO A LA MEJOR TESIS DE MAESTRÍA, EN EL ÁREA DE TERMODINÁMICA,**
presentada durante el año **2016.**

Ciudad de México, 11 al 14 de septiembre de 2017.

Dr. Ascención Romero Martínez

Presidente de la Sociedad Mexicana de Termodinámica.

Dra. Ma. de Lourdes Delgado Núñez

Directora de la División de Ciencias Básicas e Ingeniería.
UAM-Azacapotzalco

Fís. Luisa Gabriela Del Valle Díaz Muñoz
Jefa del Departamento de Ciencias Básicas.
UAM-Azacapotzalco

Dra. Margarita González Brambila
Jefa del Departamento de Energía.
UAM-Azacapotzalco



Jury's Choice Poster

Hands-On Research in Complex Systems School

Presented to

Samuel Hidalgo Caballero

The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
(Trieste, Italy)

18 July - 29 July 2016

J. Niemela, Director

M. Schatz, Director



Jury's Choice Poster

Hands-On Research in Complex Systems School



Presented to

David Hernandez-Enriquez



The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
(Trieste, Italy)

28 June – 10 July 2015

J. Niemela, Director

M. Schatz, Director

March 25 – 27, 2015, Erlangen, Germany

GRANULAR MATTER IN LOW GRAVITY

www.low-gravity.org

Best Poster Award

The "Granular Matter in Low Gravity" conference awards the
first prize
for best poster presentation
to

Felipe Pacheco-Vázquez

for the poster

**Craters and granular jets generated by
underground cavity collapse**


Thorsten Pöschel

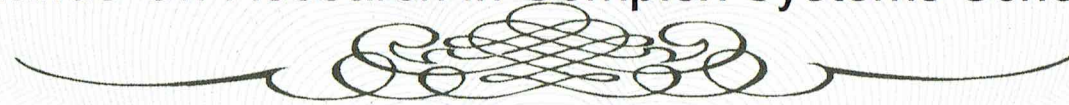

Jonathan Kollmer


Matthias Sperl



Outstanding Poster

Hands-On Research in Complex Systems School



Presented to

Felipe Pacheco-Vázquez



The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics
(Trieste, Italy)

29 June – 11 July 2014

J. Niemela, Director

M. Schatz, Director



LINDAU
NOBEL LAUREATE
MEETINGS

This is to certify that

Felipe Pacheco-Vazquez

qualified in a global competition among young scientists
worldwide to participate in the

**66th Lindau Nobel Laureate Meeting
dedicated to Physics**

Lindau, 26 June- 1 July 2016

Council for the Lindau Nobel Laureate Meetings

Countess Bettina Bernadotte

President of the Council

Prof. Burkhard Fricke

Chairman of the Selection Committee

Prof. Lars Bergström

Scientific Chairperson (Physics)

Prof. Rainer Blatt

Scientific Chairperson (Physics)