



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Centro de Culturas
Eslavas

Encuentro con el dramaturgo Dmitri Bogoslavski

Desta el Vie, 19/11/2021 - 18:00

online eventos Andriej Moskwinliteratura contemporáneateatro ruso

El **19 de noviembre a las 18:00 horas**, en el marco del proyecto “**Rusia, Ucrania y Bielorrusia en el teatro ruso contemporáneo**”, Andriej Moskwin conversará con el dramaturgo, guionista y director **Dmitri Bogoslavski**.

El proyecto “**Rusia, Ucrania y Bielorrusia en el teatro ruso contemporáneo**”; está concebido y realizado por cuatro grandes centros de lengua y cultura rusa de España: los centros rusos de la **universidades de Granada y Valencia**, la **Fundación Casa de Rusia en Barcelona** y el **Instituto Pushkin CUNEAC** de la Universidad de Cádiz, y ofrece una mirada a estos tres países eslavos mediante las obras de seis conocidos dramaturgos que escriben en lengua rusa.

Dmitri Bogoslavski

Dmitry Bogoslavsky nació en 1985 en Minsk; actualmente trabaja en el Teatro Juvenil Estatal de Bielorrusia y es uno de los organizadores del Estudio de Teatro Alternativo (SAD).

En 2012-2013 sus obras "El amor de la gente" y "El susurro silencioso de los pasos salientes" ganaron el "Concurso de Concursos" de votación popular en el marco del proyecto "Nueva drama" del festival de teatro de Rusia "La máscara de oro".

Las obras de Dmitri Bogoslavski, que se pueden ver en los escenarios de Moscú, Minsk, Abakan, Ulan-Ude, Novosibirsk, Ufa, Kiev y Krasnoyarsk, han sido traducidas al polaco, al italiano, al español y al ucraniano. Su autor ha sido premiado en



numerosos concursos y festivales internacionales de teatro.

Participación gratuita con

inscripción previa

Rusia, Ucrania y Bielorrusia en el teatro ruso contemporáneo

Organizan:

Centro Ruso de la Universidad de Granada | Fundación Casa de Rusia en Barcelona |
Centro Ruso Universidad de Valencia | Instituto Pushkin y Centro CUNEAC de la
Universidad de Cádiz | Laboratorio de Estudios Teatrales de la Europa Central y del
Este de la Universidad de Varsovia | AEPRU