



#### LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

#### **Datos Generales**

Nombre: LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

Máximo nivel de estudios: DOCTORADO

Antigüedad académica en la UNAM: 17 años

#### **Nombramientos**

Último: INVESTIGADOR TITULAR B TC Definitivo

Instituto de Astronomía

Desde 01-01-2008 (fecha inicial de registros en el

SIIA) hasta 15-02-2013

## Estímulos, programas, premios y reconocimientos

SNI II 2009 - 2016 SNI I 2008 PRIDE C - 2013

PASPA Estancias Sabáticas 2010 - 2011

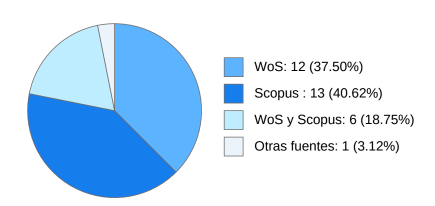




#### LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

#### **DOCUMENTOS EN REVISTAS**

## Histórico de Documentos



#	Título	Autores	Revista	Año
1	Identifying high-redshift gamma-ray bursts with RATIR	ALAN MORGAN WATSON FORSTER WILLIAM HENRY LEE ALARDIN MICHAEL GERARD RICHER et al.	ASTRONOMICAL JOURNAL	2014
2	A trio of gamma-ray burst supernovae: GRB 120729A, GRB 130215A/SN 2013ez, and GRB 130831A/SN 2013fu	JOSE ANTONIO DE DIEGO ONSURBE LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA JOSE DE JESUS GONZALEZ GONZALEZ et al.	ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	2014
3	A multiwavelength view on the dustyWolf-Rayet star WR 48a	LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA Zhekov, Svetozar A. Tomov, Toma et al.	MONTHLY NOTICES OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY	2014
4	The discrepant kinematics of ORLs and CELs in NGC 7009 as a function of ionization structure	MICHAEL GERARD RICHER LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA et al.	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2013





5	Mechanical design and integration of the support structure for the Reionization And Transients InfRared instrument RATIR	JESUS GONZALEZ GONZALEZ ALAN	OPTICS, PHOTONICS, AND DIGITAL TECHNOLOGIES FOR IMAGING APPLICATIONS VIII	2012
6	Expansion velocities of selected PNe	SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA Arrieta A.	lau Symposium Proceedings Series	2011
7	WIND STRUCTURE AND LUMINOSITY VARIATIONS IN THE WOLF-RAYET/LUMINOUS BLUE VARIABLE HD 5980	LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA GLORIA SUZANNE KOENIGSBERGER HOROWITZ Hillier, D. John et al.	ASTRONOMICAL JOURNAL	2011
8	A similar to 40 YEAR VARIABILITY CYCLE IN THE LUMINOUS BLUE VARIABLE/WOLF-RAYET BINARY SYSTEM HD 5980?	GLORIA SUZANNE KOENIGSBERGER HOROWITZ LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA Hillier, D. John et al.	ASTRONOMICAL JOURNAL	2010
9	Obscured clusters III. Follow-up observations of Mercer 23	LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA Hanson, M. M. Kurtev, R. et al.	ASTRONOMY & ASTROPHYSICS	2010
10	Mechanical configurations for the Reionization and Transients Infrared camera (RATIR)	ALEJANDRO FARAH SIMON EVERARDO ESTEBAN BAROJAS WEBER LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA et al.	OPTICS, PHOTONICS, AND DIGITAL TECHNOLOGIES FOR IMAGING APPLICATIONS VIII	2010
11	Nebular kinematics of planetary nebulae as tests of possible differences of distribution of permitted and forbidden emission lines	MICHAEL GERARD RICHER SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA et al.	REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, SERIE DE CONFERENCIAS	2009
12	M2-9: An attempt to understand its central core	SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA Arrieta A.	lau Symposium Proceedings Series	2006
13	The proto-planetary nebula M1-92 and the symbiotic star MWC 560: Two evolutionary phases of the same type of object?	SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA A Arrieta	ASTROPHYSICAL JOURNAL	2005





14	The planetary nebula M2-9: Balmer line profiles of the nuclear region	SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA A Arrieta et al.	AIP Conference Proceedings	2005
15	Evidence of jets in the bipolar planetary nebulae M 1-91 and M 1-92	SILVIA LINDA TORRES CASTILLEJA LEONID NIKITOV GUEORGUIEV	IAU SYMPOSIA	2003
		DIMITROVA A Arrieta et al.		





#### LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

LIBROS Y CAPITULOS CON ISBN

No se encuentran registros en la base de datos de Humanindex asociados a:





#### **LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA**

## **PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS**

No se encuentran registros en la base de datos de SISEPRO asociados a:





## LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

## **PARTICIPACIÓN EN TESIS**

No se encuentran registros en la base de datos de TESIUNAM asociados a:

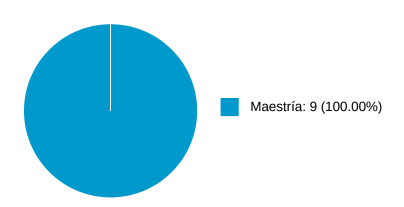




## **LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA**

#### **DOCENCIA IMPARTIDA**

#### Histórico de docencia



#	Nivel titulación	Asignatura	Entidad	Alumnos	Semestre
1	Maestría	ASTROFISICA ESTELAR	Instituto de Astronomío	a 2	2013-1
2	Maestría	SEMINARIO DE INVESTIGACION I	Instituto de Astronomío	1 1	2013-1
3	Maestría	ASTROFISICA ESTELAR	Instituto de Astronomío	a 6	2012-2
4	Maestría	ATMOSFERAS ESTELARES	Instituto de Astronomío	a 4	2012-1
5	Maestría	TEMAS SELECTOS DE ASTROFISICA	Instituto de Astronomío	<b>2</b>	2010-2
6	Maestría	ATMOSFERAS ESTELARES	Instituto de Astronomío	n 10	2010-1
7	Maestría	ATMOSFERAS ESTELARES	Instituto de Astronomío	n 15	2009-1
8	Maestría	PROBLEMAS CONTEMPORANEOS DE	Instituto de Astronomío	1 1	2008-2
		ATMOSFERAS ESTELARES			
9	Maestría	ATMOSFERAS ESTELARES	Instituto de Astronomío	g 9	2008-1





## LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA

$\mathbf{D}$	_	чь	
	<b>\</b>	VI I	

No se encuentran registros en la base de datos de patentes asociados a:





## **LEONID NIKITOV GUEORGUIEV DIMITROVA**

## **FUENTES DE INFORMACIÓN**

#### **Internos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
1	Grupos ordinarios y resumen de historias académicas	DGAE	SIAE	2008-2025
2	Nombramientos, datos generales, estímulos, premios y reconocimientos	DGAPA	RUPA	2008-2025
3	Producción Académica	CH	Humanindex	2008-2021
4	Producción Académica	CIC	SCIC	2000-2017
5	Proyectos	DGPO	SISEPRO	2018-2022
6	Tesis	DGB	TESIUNAM	2008-2025
7	Tutorías en Posgrado	CGEP	SIIPosgrado	2008-2021

#### **Externos**

#	Información	Fuente	Sistema	Periodo
8	Documentos Indexados	Elsevier	Scopus	2008-2025
9	Documentos Indexados	Thomson Reuters	WoS	2008-2025
10	Obras con registro ISBN	INDAUTOR	Agencia ISBN	2008-2025
11	Patentes	IMPI	SIGA	2008-2024