

Kauno technologijos universiteto gimnazistų pasiekimai tarptautiniuose konkursuose

Ei. Nr.	Auksas	Sidabras	Bronza	Pagyrimo raštas
1	Debatų / 2005 / Makedonija	Matematika / 1996 / Indija	Informatika / 1992 / Vokietija	Matematika / 1995 / Kanada
2	Matematika / 2007 / Vietnamas	Informatika / 2000 / Kinija	Informatika / 1992 / Vokietija	Fizika / 1996 / Norvegija
3	Chemija / 2008 / Vengrija	Informatika / 2006 / Meksika	Informatika / 1993 / Argentina	Matematika / 1996 / Indija
4	Astrofizika / 2008 / Indonezija	Informatika / 2007 / Kroatija	Matematika / 1997 / Argentina	Fizika / 1999 / Italija
5	Gamtos mokslai / 2008 / Kipras	Astrofizika / 2007 / Tailandas	Fizika / 1997 / Kanada	Matematika / 2003 / Japonija
6	Gamtos mokslai / 2008 / Kipras	Informatika / 2008 / Egiptas	Informatika / 1998 / Portugalija	Matematika / 2004 / Graikija
7	Chemija / 2010 / Japonija	Informatika / 2009 / Bulgarija	Informatika / 1999 / Turkija	Matematika / 2005 / Meksika
8	Debatų / 2010 / Olandija	Matematika / 2009 / Vokietija	Informatika / 1998 / Portugalija	Matematika / 2006 / Slovėnija
9	Gamtos mokslai / 2012 / Lietuva	Gamtos mokslai / 2009 / Azerbaidžanas	Matematika / 1999 / Rumunija	Chemija / 2007 / Rusija
10	Istorija / 2014 / Estija	Informatika / 2010 / Kanada	Matematika / 2000 / Pietų Korėja	Matematika / 2008 / Ispanija
11	Gamtos mokslai / 2015 / Austrija	Chemija / 2010 / Japonija	Matematika / 2002 / Škotija	Fizika / 2009 / Meksika
12	Mendelejevo chemijos olimpiada / 2017 / Kazachstanas	Mendelejevo chemijos olimpiada / 2010 / Azerbaidžanas	Matematika / 2003 / Japonija	Matematika / 2009 / Vokietija
13	Chemija / 2017 / Tailandas	Gamtos mokslai / 2010 / Švedija	Informatika / 2005 / Lenija	Matematika / 2010 / Kazachstanas
14		Gamtos mokslai / 2010 / Švedija	Matematika / 2006 / Slovėnija	Fizika / 2011 / Tailandas
15		Gamtos mokslai / 2010 / Švedija	Matematika / 2006 / Slovėnija	Matematika / 2013 / Kolumbija
16		Gamtos mokslai / 2010 / Švedija	Informatika / 2007 / Kroatija	Matematika / 2016 / Honkongas
17		Informatika / 2011 / Tailandas	Matematika / 2008 / Ispanija	Matematika / 2017 / Brazilija
18		Chemija / 2011 / Turkija	Chemija / 2008 / Vengrija	Fizika / 2017 / Indonezija
19		Gamtos mokslai / 2011 / Čekija	Fizika / 2008 / Vietnamas	
20		Informatika / 2012 / Latvija	Astrofizika / 2008 / Indonezija	
21		Chemija / 2012 / JAV	Chemija / 2009 / Jungtinė Karalystė	
22		Chemija / 2013 / Rusija	Matematika / 2010 / Kazachstanas	
23		Chemija / 2013 / Rusija	Biologija / 2010 / Pietų Korėja	
24		Gamtos mokslai / 2013 / Liuksemburgas	Biologija / 2011 / Taivanas	
25		Gamtos mokslai / 2013 / Indija	Biologija / 2011 / Taivanas	
26		Chemija / 2014 / Vietnamas	Debatų / 2011 / Turkija	
27		Gamtos mokslai / 2014 / Graikija	Gamtos mokslai / 2011 / PAR	
28		Gamtos mokslai / 2016 / Estija	Informatika / 2012 / Italija	
29		Gamtos mokslai / 2016 / Estija	Biologija / 2012 / Singapūras	
30		Gamtos mokslai / 2016 / Estija	Biologija / 2012 / Singapūras	
31		Mendelejevo chemijos olimpiada / 2016 / Rusija	Biologija / 2013 / Šveicarija	
32		Chemija / 2016 / Gruzija	Gamtos mokslai / 2012 / Iranas	
33		Gamtos mokslai / 2016 / Indonezija	Mendelejevo chemijos olimpiada / 2014 / Rusija	
34		Gamtos mokslai / 2017 / Danija	Matematika / 2014 / Pietų Afrikos Respublika	
35		Gamtos mokslai / 2017 / Danija	Istorija / 2014 / Estija	
36		Gamtos mokslai / 2017 / Danija	Chemija / 2015 / Azerbaidžanas	
37		Gamtos mokslai / 2017 / Danija	Gamtos mokslai / 2015 / Pietų Korėja	
38			Gamtos mokslai / 2015 / Pietų Korėja	
39			Gamtos mokslai / 2015 / Pietų Korėja	
40			Gamtos mokslai / 2016 / Indonezija	
41			Informatika / 2017 / Iranas	
42			Geografija / 2017 / Serbija	

	Matematika
	Gamtos mokslai
	Informatika
	Chemija
	Fizika ir astrofizika
	Biologija
	Istorija
	Debatų
	Geografija