

**UNIVERSITA' STATALE LOBACHEVSKY DI NIZHNIY NOVGOROD**

Nome dell'istituzione	UNIVERSITA' STATALE LOBACHEVSKY DI NIZHNIY NOVGOROD
Corsi di dottorato affini attivati nel proprio Paese	PhD programme in Physics: <a href="http://eng.unn.ru/academic-programmes/phd-programmes#">http://eng.unn.ru/academic-programmes/phd-programmes#</a>
Eventuale Accredimento da parte di un'agenzia nazionale	<a href="http://maps.obrnadzor.gov.ru/application/university/view/2176">http://maps.obrnadzor.gov.ru/application/university/view/2176</a>
Nome dell'Agenzia nazionale	agenzia federale: <a href="http://obrnadzor.gov.ru/ru/">http://obrnadzor.gov.ru/ru/</a>
Eventuali informazioni relative alla posizione dell'istituzione estera nei ranking nazionali e internazionali	<p>Academic Ranking of World Universities 2013: world rank 650 Russian University Rating: 9</p> <p>L'Università Lobachevsky di Nizhni Novgorod (UNN) fondata nel 1916 è una delle principali università in Russia. La UNN ha programmi di cooperazione con la Comunità europea (Tempus e VII Prog.), ed è sede di scuole scientifiche, divenute centri di eccellenza nei seguenti settori: oscillation theory and automatic control; radiophysics.</p> <p>In particolare il "Radiophysics Department" ha avuto tra i suoi fondatori il fisico Accademico A.A. Andronov e il Premio Nobel V.L. Ginsburg. Il corpo docente consiste di 160 docenti, di cui tre Accademici della "Russian Academy of Science", 40 "Doctors of Science" e 85 Candidate of Science (PhD). I docenti del Radiophysics Department hanno accreditata esperienza internazionale nella fisica statistica, nella teoria delle fluttuazioni in sistemi non lineari e sistemi fisici della materia condensata, con applicazioni interdisciplinari. .</p>
Esperienze nell'ultimo quinquennio di collaborazione tra l'istituzione proponente e quella estera (informazione facoltativa)	Obiettivi perseguiti: (i) Attività formativa in alcuni settori d'avanguardia della ricerca in fisica, quali la fisica dei sistemi complessi, (ii) Formazione alla ricerca; (iii) Internazionalizzazione del sistema universitario con supervisione congiunta e conseguimento del doppio titolo di Dottore di Ricerca in Italia e di "Candidate of Science" in Russia. Ad oggi 4 studenti della NNU e 3 della UNIPA hanno conseguito il doppio titolo, ed altre 2 studentesse russe lo conseguiranno. Accordo del 12/07/2016