

## **СТРУЧНА БИОГРАФИЈА**

### **Образовање:**

Милош Дражић рођен је 06.07.1978. у Земуну. Основну школу и Гимназију завршио је у Земуну.

Физички факултет у Београду уписао је школске 1997/1998. године. Дипломски рад на тему „Пфафијанска квантна Холова стања“ под менторством др Милице Миловановић одбранио је 2008. године са оценом 10 и стекао звање: дипломирани физичар. Физички факултет је завршио са просечном оценом 9,42.

Докторске студије на Физичком факултету на смеру „Физика кондензованог стања материје“, уписао је школске 2008/2009. године.

### **Радно искуство:**

Од краја 2008. до краја 2010. године као стипендиста Министарства науке био је ангажован на пројекту основних истраживања „Моделирање и нумеричке симулације сложених система“ (ОИ141035-руководилац др Александар Белић) а потом на пројекту основних истраживања „Динамика атомских, молекулских и мезоскопских система“ (ОИ141029-руководилац др Таско Грозданов), као и на међународном FP7 пројекту „Nano Tools for Ultra Fast DNA Sequencing“ под руководством др Радомира Жикића.

Од јануара 2011. године као истраживач приправник запослен је на Институту за физику у Београду на пројекту основних истраживања (ОИ171033) „Електронске, транспортне и оптичке особине нанофазних материјала“ под руководством др Радомира Жикића.