

# Szakmai önéletrajz

2018.09.28.

## Személyi adatok:

Név: Tulipánt Zoltán  
Szül. dát.: 1991.12.29.  
E-mail: tulzoltan@gmail.com  
Jelenlegi státusz: PhD hallgató, Debreceni Egyetem

## Tanulmányok:

DE Fizikai Tudományok Doktori Iskola, 2016  
Fizikus MSc, Debreceni Egyetem, 2014 – 2016  
Fizika BSc, Debreceni Egyetem, 2012 – 2014

## Nyelvtudás:

Angol - középfokú (B2), komplex, államilag elismert nyelvvizsga

## Konferenciák:

2018 – Loops and Leg sin Quantum Field Theory 2018, St. Goar, Németország  
2017 – QCD at LHC 2017, Debrecen, Magyarország  
2017 – OTDK, elméleti fizika tagozat, Debrecen, Magyarország  
2016 – Physics at LHC – Run 2, Bécs, Ausztria  
2016 – Magyar Fizikus Vándorgyűlés, Szeged, Magyarország (poszter szekció)  
2016 – LHC Ski, a first discussion of 13 TeV results, Obergurgl, Ausztria  
2015 – OTDK, kvantumfizika és térelmélet tagozat, Kolozsvár, Románia

## Tanulmányutak:

2017 – GGI lectures on the theory of fundamental interactions, Firenze, Olaszország

Ösztöndíjak:

2017 – Új Nemzeti Kiválóság Program

2015 – Köztársasági ösztöndíj