PŘEDSTAVENÍ LEKTORA

**Jméno a příjmení:** Ing. Jaromír Pořízka, Ph.D.

**Pracovní pozice:**

Akademický pracovník - Fakulta chemická VUT v Brně, Ústav chemie potravin a biotechnologií

Výzkumný pracovník – Centrum materiálového výzkumu, FCH VUT v Brně

<http://www.materials-research.cz/cz/>

**Záliby:** rodina, hudba, sport (kolo, baseball), domácí vaření piva, četba a film (převážně sci-fi), věda a výzkum

Jsem absolventem Fakulty chemické, Vysokého učení technického v Brně, kde jsem získal jak akademický titul Ing., tak i Ph.D. Momentálně jsem zaměstnán na FCH VUT v Brně na Ústavu chemie potravin a biotechnologií a na Centru materiálového výzkumu (při FCH VUT v Brně). Má práce se v zásadě dělí na dvě oblasti. Výukovou a výzkumnou. Vyučuji předměty týkající se analýzy, technologie potravin a to jak teoretické, tak i praktické. Kromě toho je mou hlavní oblastí analytická chemie. Během výzkumné kariéry jsem se převážně věnoval vývoji a aplikaci metod pro analýzu potravin, ale i jiných typů vzorků. Převážnou dobu jsem strávil výzkumem vedoucím k vytvoření modelu pro stanovení autenticity moravských vín a odrůd. Aktuálně se nejvíce zabývám studiem chemických změn v pivu během postfermentačních úprav, jako je pasterizace a filtrace.