

Leitbild der School of Life Science

Knowledge – Research – Education – Making Science Work

An der School of Life Science werden Wissenschaft und Forschung erlebt und erlernt mit dem Ziel einer bestmöglichen biologisch-technischen Ausbildung.

Bei uns lehrt ein Team von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern verschiedener Fachgebiete mit unterschiedlichem Erfahrungshintergrund. Wir vernetzen Fachwissen aus Biologie und Technik. Der Unterricht wird dem aktuellen Stand der Forschung angepasst. Dazu stehen wir in einem aktiven Austausch mit Partnern aus Forschung, Lehre, Klinik und Wirtschaft im In- und Ausland. Wir tragen dazu bei, dass Naturwissenschaft und Technik in der Gesellschaft positiver wahrgenommen werden und stärken die wissenschaftliche Neugier als Grundlage für eine erfolgreiche berufliche Entwicklung.

Die School of Life Science versteht sich als ganztägiger Lernort, in dessen Mittelpunkt die Freude am Lernen steht:

- Wir bieten eine praxisorientierte, international ausgerichtete Laborausbildung.
- Wir unterrichten in eigenen, modernen gentechnischen Laboren.
- Unsere Ausbildung beinhaltet eine einjährige individualisierte Praktikumsphase im In- und Ausland.
- In einer angenehmen Atmosphäre führen wir einen vertrauensvollen Dialog miteinander.
- Wir achten uns gegenseitig und gehen respektvoll miteinander um.
- Wir fordern und fördern unsere Schülerinnen und Schüler.
- Wir legen Wert auf selbstständiges Handeln und erwarten die Bereitschaft zur Übernahme von Verantwortung.
- Kritikfähigkeit und Selbstreflexion sind uns wichtig.

Hamburg, 19.12.2019

Prof. Dr. Walter Teichmann, Dr. Oliver Zschenker, Priv.-Doz. Dr. Dietmar Bächner, Dr. Ercan Akgün, Dr. Simone Harder-Plog, Dr. Kerstin Kuchenbecker, Dr. Stefan Marotzki, Dr. Martin Meyer und Miriam Obel