

Diplomfeier BMA 15

Am Freitag, 14. September 2018 durfte die Klasse BMA 15 ihr bestandenes Diplom im Congress Center Basel feiern. Bevor die Feier losging, durften ausgewählte Diplomarbeiten vorgestellt werden. Nach den sehr interessanten Vorträgen konnte die Feier endlich beginnen. Diese fand im grossen Saal statt. Nach den obligatorischen Reden wurden die Diplomanten auf die Bühne gebeten, um ihr Diplom entgegen zu nehmen. Begleitet wurden die Diplomanten durch die stolze Klassenlehrerin Nicole Gass. So viele BMA-Absolventen standen schon lange nicht mehr auf der Bühne! Am Ende wurden die beiden besten Diplomarbeiten gekürt, welche von Veronique Girod und Tonino Gerber geschrieben wurden. Gute Arbeit! Auf die Feier folgte der Apéro. Es wurden viele Gratulationen und Glückwünsche für die Zukunft ausgesprochen. Nach diesem aufregenden und emotionalen Abend trennten sich die Wege der Klasse. Einige gingen zu einem feinen Abendessen oder weiter feierten direkt mit Freunden und Familie weiter. Wir würden uns freuen, wenn sich die Wege hin und wieder kreuzen würden. An dieser Stelle nochmal: Herzliche Gratulation BMA 15!



Im Namen des BMA 15: Jeanie Blatter, Sabrina Schüpbach und Sarah Halbeisen

Absolventinnen und Absolventen mit Kurztitel der Diplomarbeit

Arifi Shiqipe	Mikrobiologie	Myco- und Ureaplasma
Azzarito Valentina	Klinische Chemie	Lipidstatus im Vergleich
Behrami Majlinda	Hämatologie	Durchflusszytometer Lyric
Blatter Jeanie	KC / CoreLab	Holo-Transcobalamin
Buschmann Tom	Genetik / Molekularbiologie	PCR-Infektdiagnostik
Er-Rays Cora	Klinische Chemie	Eine Alternative zum Gel
Fischler Alexandra	Klinische Chemie	Ethylglucuronid im Urin
Gerber Tonino	Zytologie	Immunzytochemie
Girod Veronique	Zytologie	Bronchoalveoläre Lavage
Halbeisen Sarah	Parasitologie	Schistosoma Schnelltest
Just Deniz	Immunhämatologie	Alloabsorption
Kocyigit Berfin	Mikrobiologie	Resistenz ab Selektivmedium
Mäusli Diana	Histologie	Hämalaun-Eosin-Färbung
Mensah Nadine	Histologie	Gicht und Pseudogicht
Periclès Leandra	Histologie	Spezialfärbungen einfach
Philipp Kevin	Mikrobiologie	Verdeckte Multiresistenz
Rimann Jessica	Medizinische Immunologie	Intrathekale Antikörper
Schüpbach Sabrina	Hämatologie	Monoklonaler Antikörper
Shutt Jessica	Mikrobiologie	Influenza A+B PCR