

iFZ Masters 2023

Das iFZ verbindet Grundlagenforschung in biologischen Systemen mit angewandter Forschung zu Landnutzung und Ernährung. Mit den iFZ Masters Preisen werden drei besonders herausragende, beispielhafte Masterthesen ausgezeichnet und der Öffentlichkeit vorgestellt.

Michel Brück

„Design and biology of synthetic small RNAs in
Escherichia coli“

Flora Mückschel

„Nutzung von Mikroalgen aus der Abwasserreinigung als
Nährstoffquelle für Weizenpflanzen“

Luisa Zazzi

„Hochdurchsatzphänotypisierung der Trockenstress-
reaktion von Weizenpflanzen mittels 3D-Scanner in
Kombination mit gravimetrischer Transpirationserfassung“

**Preisverleihung und Präsentation
13. Dez. 2023, 13.00 Uhr, iFZ B301**