



Vorläufiges Programm

Freitag, den 27. März 2020

14.00 Uhr Begrüßung und Ansprachen

Jörg Stülke, Georg-August-Universität Göttingen

Jörg Hacker, Nationale Akademie der Wissenschaften Leopoldina, Berlin/Halle

Jens Peter Laut, Akademie der Wissenschaften zu Göttingen

14.30 Uhr Würdigung des Lebenswerks

Rolf Daniel, Georg-August-Universität Göttingen

15.00 Uhr Sitzung 1, Schüler & Kollegen

[Chair: Jan Remmer Andreesen]

Ruth Schmitz-Streit, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Uwe Deppenmeier, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn

Garabed Antranikian, Technische Universität Hamburg

Wolfgang Liebl, Technische Universität München

16.00 Uhr Kaffeepause

16.45 Uhr Sitzung 2, Die Nachfolgerinnen und Nachfolger am Institut

[Chair: Beate Averhoff]

Jörg Stülke (Abtlg. Allgemeine Mikrobiologie)

Rolf Daniel (Abtlg. Genomische und Angewandte Mikrobiologie)

Heike Krebber (Abtlg. Molekulare Genetik)

Gerhard Braus (Abtlg. Molekulare Mikrobiologie und Genetik)

Burkhard Morgenstern (Abtlg. Bioinformatik)

17.50 Uhr Grußwort

Reinhard Jahn, Präsident der Georg-August-Universität Göttingen

18.00 Uhr Festvortrag

Michael Hecker, Universität Greifswald

19.30 Uhr Abendessen (Restaurant Bullerjahn, Markt 9, 37073 Göttingen)



Gerhard Gottschalk

Vom Stoffwechsel der Bakterien zu den Genomen und zurück

Sonnabend, den 28. März 2020

9.00 Uhr

Sitzung 3, Kollegen

[Chair: Gerhard Braus]

Anja Poehlein, Georg-August-Universität Göttingen

Wolfgang Streit, Universität Hamburg

Franz Narberhaus, Ruhr-Universität Bochum

Uwe Sauer, ETH Zürich

10.00 Uhr

Kaffeepause

10.45 Uhr

Sitzung 4, Schüler

[Chair: Ruth Schmitz-Streit]

Beate Averhoff, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main

Florian Fricke, Universität Hohenheim

Holger Brüggemann, Aarhus University, DK

Volker Müller, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main

11.45 Uhr

Sitzung 5, Die nächste Generation

Stephen Gottschalk, St. Jude Children's Research Hospital, Memphis, TN, US

12.00 Uhr

Schlusswort

Gerhard Gottschalk, Georg-August-Universität Göttingen

ca. 12.15 Uhr Ende der Veranstaltung