

Press releases

24.11.2017 // 10:00

[Treibjagd in der Petrischale](#)

[more...](#)

23.11.2017 // 11:28

[Die Funktion chemischer Vielfalt in der Natur](#)

[more...](#)

20.11.2017 // 08:23

["Lange Nacht der Wissenschaften" am Jenaer Beutenberg Campus](#)

[more...](#)

17.11.2017 // 12:00

[Weniger Antibiotika – weniger Resistenzen](#)

[more...](#)

14.11.2017 // 15:25

[Multiresistente Erreger: Infektionsexperten rufen Politik zum Handeln auf](#)

[more...](#)

12.10.2017 // 11:00

[Infektionen auf internationaler Ebene bekämpfen](#)

[more...](#)

29.09.2017 // 12:00

[Exzellenzstrategie: Universität Jena zieht ins Wettbewerbsfinale ein](#)

[more...](#)

27.09.2017 // 11:24

[Internationale Strahlkraft auf Fachtagung zur Biotechnologie und Infektionsbiologie von Pilzen](#)

[more...](#)

06.09.2017 // 11:00

[Candida auris: Ein Pilz verlangt Aufmerksamkeit](#)

[more...](#)

29.08.2017 // 14:00

[Von der Entzauberung magischer Pilze](#)

[more...](#)

14.08.2017 // 15:42

[Sensibilisierungskampagne zu Pilzinfektionen](#)

[more...](#)

18.07.2017 // 10:00

[„Einzigartig und revolutionär“: Jenaer Konzept für Photonik in der Infektionsforschung erhält Bestnoten vom Wissenschaftsrat](#)

[more...](#)

06.07.2017 // 14:33

[G20-Gipfel thematisiert Infektionskrankheiten](#)

[more...](#)

20.06.2017 // 12:00

[Stiftung Bildung für Thüringen](#)

[more...](#)

19.06.2017 // 15:12

[US-Ehre für deutschen Mikrobiologen](#)

[more...](#)

09.06.2017 // 14:00

[Der leise Kampf der Pilze](#)

[more...](#)

07.06.2017 // 18:05

[Wissenschaft trifft Wirtschaft: Gemeinsam gegen Infektionen](#)

[more...](#)

30.05.2017 // 12:00

[Kampf gegen lebensbedrohliche Pilzinfektionen geht weiter](#)

[more...](#)

28.04.2017 // 14:40

[Symbiose-Bakterien: Vom blinden Passagier zum Leibwächter des Wollkäfers](#)

[more...](#)

28.04.2017 // 11:00

[Die eigene DNA zum Greifen nah](#)

[more...](#)

13.04.2017 // 12:13

[Neu entdecktes Pilzgift ist „Leibniz-Wirkstoff des Jahres 2017“](#)

[more...](#)

08.02.2017 // 09:00

[„Sehhilfe“ für massenspektrometrische Bildgebung](#)

[more...](#)

20.01.2017 // 09:13

[Der Hausschwamm als Chemiker](#)

[more...](#)