

# Termine zu den Prüfungen im Bereich Fördertechnik im WiSe 2018/19

	Grundlagen der Fördertechnik (B.Sc.)	Unstetigförderer (M.Sc.)	Stetigförderer (M.Sc.)	Materialflusstechnik (M.Sc.)
<b>Vorbesprechung zur Klausur</b>	nach Vereinbarung**	Donnerstag, 31.01.2019 18:00 bis 18:30 Uhr***	nach Vereinbarung**	Mittwoch, 30.01.2019 08:30 bis 10:00 Uhr***
<b>Sprechstunde</b>	nach Vereinbarung**	nach Vereinbarung**	nach Vereinbarung**	nach Vereinbarung**
<b>Schriftliche Prüfung</b>	Donnerstag, 28.02.2019 09:00 bis 10:00 Uhr	Donnerstag, 28.03.2019 09:00 bis 11:00 Uhr	Donnerstag, 28.02.2019 09:00 bis 11:00 Uhr	Donnerstag, 28.02.2019 09:00 bis 11:00 Uhr
<b>Bekanntgabe der vorläufigen Ergebnisse</b>	voraussichtlich Mittwoch, 13.03.2019	voraussichtlich Freitag, 05.04.2019	voraussichtlich Mittwoch, 13.03.2019	voraussichtlich Mittwoch, 13.03.2019
<b>Einsicht</b>	Donnerstag, 14.03.2019 15:00 bis 17:00 Uhr bzw. nach Vereinbarung**	Dienstag, 09.04.2019 13:30 bis 16:00 Uhr bzw. nach Vereinbarung**	Donnerstag, 14.03.2019 15:00 bis 17:00 Uhr bzw. nach Vereinbarung**	Donnerstag, 14.03.2019 15:00 bis 17:00 Uhr bzw. nach Vereinbarung**
<b>Anmeldung zur mündlichen Ergänzungsprüfung</b>	bis Freitag, 15.03.2019, 12:00 Uhr	bis Mittwoch, 10.04.2019, 12:00 Uhr	bis Freitag, 15.03.2019, 12:00 Uhr	bis Freitag, 15.03.2019, 12:00 Uhr
<b>Mündliche Ergänzungsprüfung</b>	in KW 12 ab 10:00 Uhr*	in KW 16 ab 10:00 Uhr*	in KW 12 ab 10:00 Uhr*	in KW 12 ab 10:00 Uhr*

**Alle Klausuren, Vorbesprechung, Sprechstunden und Einsichten finden im Raum 006 (Seminarraum) des IFS statt.**

Die Anmeldung zur mündlichen Prüfung findet im Sekretariat des IFS (Raum 102) statt.

\* Terminzuweisung erfolgt durch das IFS bei der Anmeldung

\*\* Terminvereinbarung per Telefon: 0241 80255-81 oder E-Mail: [harald.neumann@ifs.rwth-aachen.de](mailto:harald.neumann@ifs.rwth-aachen.de)

Sprechstundentermine finden nur am Dienstag, am Mittwoch und am Donnerstag statt

\*\*\* im Anschluss an die Übung bzw. Vorlesung