

# Inhaltsverzeichnis

## Vorwort

## Stichwortverzeichnis 2020 – 2023

### Hinweise und Tipps zur schriftlichen Abiturprüfung

1	Aufgabe der Beruflichen Oberschule .....	I
2	Die schriftliche Fachabiturprüfung in Mathematik .....	II
3	Arbeit mit diesem Buch .....	III
4	Inhalte und Schwerpunktthemen .....	IV
5	Operatoren .....	VII
6	Methodische Hinweise und allgemeine Tipps zur schriftlichen Prüfung .....	VIII

### Original-Fachabituraufgaben

#### Fachabitur 2020 (Nichttechnik)

Teil 1, Analysis (ohne Hilfsmittel) .....	2020-1
Teil 1, Stochastik (ohne Hilfsmittel) .....	2020-7
Teil 2, Analysis I (mit Hilfsmitteln) .....	2020-13
Teil 2, Analysis II (mit Hilfsmitteln) .....	2020-22
Teil 2, Stochastik I (mit Hilfsmitteln) .....	2020-32
Teil 2, Stochastik II (mit Hilfsmitteln) .....	2020-38

#### Fachabitur 2021 (Nichttechnik)

Teil 1, Analysis (ohne Hilfsmittel) .....	2021-1
Teil 1, Stochastik (ohne Hilfsmittel) .....	2021-7
Teil 2, Analysis I (mit Hilfsmitteln) .....	2021-12
Teil 2, Analysis II (mit Hilfsmitteln) .....	2021-21

Teil 2, Stochastik I (mit Hilfsmitteln) .....	2021-32
Teil 2, Stochastik II (mit Hilfsmitteln) .....	2021-39

#### **Fachabitur 2022 (Nichttechnik)**

Teil 1, Analysis (ohne Hilfsmittel) .....	2022-1
Teil 1, Stochastik (ohne Hilfsmittel) .....	2022-9
Teil 2, Analysis I (mit Hilfsmitteln) .....	2022-13
Teil 2, Analysis II (mit Hilfsmitteln) .....	2022-24
Teil 2, Stochastik I (mit Hilfsmitteln) .....	2022-33
Teil 2, Stochastik II (mit Hilfsmitteln) .....	2022-40

#### **Fachabitur 2023 (Nichttechnik)**

Teil 1, Analysis (ohne Hilfsmittel) .....	2023-1
Teil 1, Stochastik (ohne Hilfsmittel) .....	2023-9
Teil 2, Analysis I (mit Hilfsmitteln) .....	2023-14
Teil 2, Analysis II (mit Hilfsmitteln) .....	2023-25
Teil 2, Stochastik I (mit Hilfsmitteln) .....	2023-34
Teil 2, Stochastik II (mit Hilfsmitteln) .....	2023-41

**Fachabitur 2024 (Nichttechnik) .....** [www.stark-verlag.de/mystark](http://www.stark-verlag.de/mystark)

Sobald die Original-Prüfungsaufgaben 2024 freigegeben sind, können sie als PDF auf der Plattform MySTARK heruntergeladen werden (Zugangscode vgl. Umschlaginnenseite).

#### **Musterprüfungen zum Fachabitur ab 2019 (online)**

**Musterprüfung I .....** [www.stark-verlag.de/mystark](http://www.stark-verlag.de/mystark)

Teil 1, Analysis I (ohne Hilfsmittel) .....	M-1
Teil 1, Stochastik I (ohne Hilfsmittel) .....	M-8
Teil 2, Analysis I (mit Hilfsmitteln) .....	M-12
Teil 2, Stochastik I (mit Hilfsmitteln) .....	M-23

**Musterprüfung II .....** [www.stark-verlag.de/mystark](http://www.stark-verlag.de/mystark)

Teil 1, Analysis II (ohne Hilfsmittel) .....	M-30
Teil 1, Stochastik II (ohne Hilfsmittel) .....	M-37
Teil 2, Analysis II (mit Hilfsmitteln) .....	M-41
Teil 2, Stochastik II (mit Hilfsmitteln) .....	M-51