

Datum: 12.04.2022

Prüfungsplan TGM13- 2021

Schriftlicher Teil

Prüfung	Tag	Zeit	Saal	G	Reserve- aufsicht
Kommunikations- prüfung Englisch	Dienstag, 15.02.2022	8.15	A1.19	Prüfung, Ks, Rs	Aufsicht in SMV-Raum nach Stundenpla n
Mechatronik	Dienstag, 26.04.2022	Bearbeitun gszeit 5h	A3.02/A3. 12	9.00 bis 11.20: Ja/Sc 11.20 bis 13.00: Kt/Ks 13.00 bis 14.00: Ja/ Sc	Ja
Deutsch	Mittwoch, 27.04.2022	Bearbeitun gszeit 5h 45min	A3.02/A3. 12	9.00 bis 9.30: St/Ja 9.45 bis 11.20: Gu /Ja 11.20 bis 13.00: Gu/Tu 13.00 bis 14.45: Ja/Kx	Ja
Englisch	Freitag, 29.04.2022	Bearbeitun gszeit 4h	A3.02	9.00 bis 9.30 Kx 9.30 bis 11.20: HI 11.20 bis 13.00: Ja	Ja
Mathematik	Dienstag, 03.05.2022	Bearbeitun gszeit: 5h	A3.02/A3. 12	9.00 bis 9.30: Kt/Sc 9.30 bis 11.20: Sc/Ja 11.20 bis 13.00: Ks/Kt 13.00 bis 14.00 Kt/Ja	Ja
Physik/GGK/Ethik /Reli	Freitag, 06.05.2022	Bearbeitun gszeit: 4h30min/4h	A3.02	9.00 bis 9.30 Kx 9.30 bis 11.20: HI 11.20 bis 13.30: MI	Ja

- Di., 25.01.2022:** Abgabe der Notenpunkte für das Zeugnis 2/1: Bei Herrn Schork bis 12.15 Uhr
- Do., 27.01.2022:** Feststellungskonferenz zur Abiturprüfung Jahrgangsstufe 2, 15.30 Uhr in A1.19, Hybrid
- Di., 01.02.2022:** Verbindliche Wahl des 5. Prüfungsfaches
- Di., 01.02.2022:** Ausgabe der Zeugnisse 2/1
- Mi., 02.02.2022:** Beginn der Jahrgangsstufe 2/2
- Mi., 02.02.2022:** Nichtzulassung zum Abitur (späteste Zustellung)
- Di., 08.02.2022:** Bekanntgabe Prüfungsplan zur Kommunikationsprüfung Englisch
- ab Mo. 04.04.2022** Gesonderter Stundenplan für Prüfungsfächer
- Mo., 09.05.2022:** Wiederbeginn des regulären Unterrichts
- Di., 10.05.2022:** Spätester Termin zur Abgabe der Präsentationsthemen
- Mo., 16.05.2022:** Abgabe der ersten Korrekturen
- Mo., 30.05.2022:** Abgabe der zweiten Korrekturen
- Mo., 20.06.2022:** Abgabe der dritten Korrekturen
- Fr., 24.06.2022:** Bekanntgabe der Noten der schriftlichen Prüfungen
- Mi., 29.06.2022:** Bekanntgabe der Präsentationsthemen
- Mi., 06.07.2022:** Präsentationsprüfungen
- Fr., 08.07.2022:** Abiball

R: Jäger

1. Korrekturen: Abgabe bis 16.05.2022: 14.00 Uhr

Prüfungstermin	Fach	Name	Korrekturfrei
Dienstag, 26.04.2022	Mechatronik	Jürgen Müller	Montag 02.05.2022
Mittwoch, 27.04.2022	Deutsch	Thomas Hahl	Dienstag 03.05.2022 Mittwoch 04.05.2022 Donnerstag 05.05.2022
Freitag 29.04.2022	Englisch	Sonja Koschuhar	Montag 02.05.2022 Mittwoch 04.05.2022
Dienstag 03.05.2022	Mathematik	Matthias Knittel	Donnerstag 05.05.2022 Freitag 06.05.2022
Freitag 06.05.2022	Physik	Matthias Schork	Donnerstag 12.05.2022
Freitag 06.05.2022	Kath. Religion	Ann-Kathrin Mattes	
Freitag 06.05.2022	Ethik	Martin Staiger	Donnerstag 12.05.2022

Bei der Festlegung der Korrekturtage wurden folgende Kriterien angewendet:

- Anzahl der Korrekturen
- Welche Korrekturen kommen in der Phase mit hinzu (Berufsschule)
- Wie viele Stunden entfallen am Korrekturtag.

Es dürfen max. 3 Korrekturtage vergeben werden.

Die Korrekturtage der 2. Korrektur werden nach Lieferung der Korrekturen festgelegt.
Dann wissen wir auch die genaue Anzahl