

Prof. Dr. Christian Kredler, Sonderbeauftragter des Präsidenten für die Studienorganisation

Doppelte Abiturientenjahrgänge

2011:-Bayern: 35.000 (G9) + 35.000 (G8)- Niedersachsen: 25.000 (G9) + 25.000 (G8)

2012:-Baden-Württemberg: 20.000 (G9) + 20.000 (G8) -Berlin: 10.000 (G9) + 10.000 (G8)

2013:-Nordrhein-Westfalen: 60.000 (G9) + 60.000 (G8)

Was können wir tun?

Bayerisches Hochschulgesetz (BayHSchG)

Art. 47

Befristete, bedingte Immatrikulation

(1)Bestehen in einem Studiengang ...

(2)Im Fall eines Probestudiums ...

(3)Die Hochschulen können für die **Abiturienten und Abiturientinnen des letzten Jahrgangs des neunjährigen Gymnasiums, die im Jahr 2011** das Abitur ablegen, ein spezielles Studienangebot erstellen. **Die Immatrikulation gilt nur für das Sommersemester 2011.Das Semester im Rahmen des speziellen Studienangebots gilt nicht als Fach- und Hochschulsesemester.**

Art. 71

Studienbeiträge und Gebühren

(1)-(4) ...

(5)Die Beitragspflicht besteht nicht 1. für Semester, in .. 2. für ...3. für ...4. für bis zu ...5. für Semester, in denen Studierende auf Grund des Art. 43 Abs. 8 oder des **Art. 47 Abs. 3** immatrikuliert sind.

Art. 47 Abs. 3

Die Hochschulen können für die **Abiturienten und Abiturientinnen des letzten Jahrgangs des neunjährigen Gymnasiums, die im Jahr 2011** das Abitur ablegen, ein spezielles Studienangebot erstellen.

Zeitplan

G9 (2010)

zu Bundeswehr oder Zivildienst am 1.7.2010 Ziel: Studienbeginn Sommer 2011
sonst: Studienbeginn Herbst 2010

G9 (2011)

zum Zivildienst ab 2.5.2011 zur Bundeswehr am 1.7.2011 Ziel: Studienbeginn Sommer 2012
sonst (wenn möglich): Studienbeginn 2. Mai 2011 (SoSe) Vorpraktikum Maschinenwesen:
Mai – Juli 2011
sonst: Studienbeginn Herbst 2011 (WiSe)

G8 (2011)

zu Bundeswehr oder Zivildienst ab 1.7.2011 Ziel: Studienbeginn Sommer 2012
sonst (wenn möglich): Studienbeginn Herbst 2011 (WiSe)

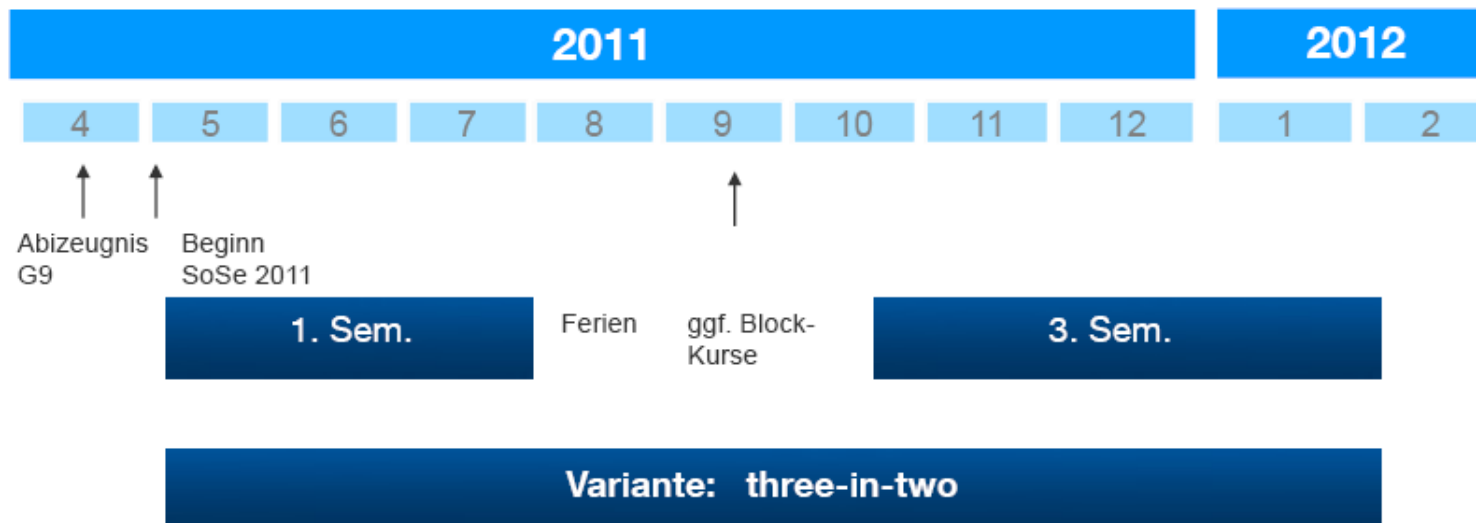
Gewinn: 1 Jahr

TUM-Angebote im SoSe 2011 für

- G9, Abi Ostern 2011
- G9, Abi Juni 2010



TUM-Angebote im Sommer 2011 für G9/G8



Gewinn: 1 Jahr



Steilkurs-Studium TUM twoinone Mai bis September 2011

Lehramt
Gymnasien:

- Biologie
- Chemie
- Informatik
- Mathematik
- Physik



Naturwissenschaften (BSc)

- Chemie
- Informatik
- Wirtschaftsinformatik
- Mathematik
- Physik
- Biologie
- Agrarwiss. u. Gartenbauwissenschaften
- Ernährungswissenschaft
- Bioprozesstechnik
- Brauwesen und Getränketechnologie
- Technologie u. Biotechnologie d. Lebensmittel

Wirtschafts-
wissenschaften

- TUM-BWL (BSc)



www.tum.de/studium/beginn2011/

TUM 2011: Propädeutika, Praktika, TUM twoinone

Brückenkurse G9

- optional in EI, IN, MA, WI, WZW
- für G9 von Mai bis Juli 2011 (kein EfV nötig; Zugang?)
- Propädeutika Mathematik für Ingenieure aller Fächer (bis zu 1200 Plätze)
- Grundlagen Programmierung (bis zu 500 Plätze)
- fachspezifische Grundlagen
- Vorbereitung für mögliches Praktikum Aug., Sept. 2011

EfV G9/TUM twoinone

- EfV auf Basis der Noten des Zwischenzeugnisses von Weihnachten 2010
- Bewerbung bis Jan. 2011
- EfV Jan. bis März 2011
- separate EfV-Satzung



TUM twoinone 2011



- Schnellkurs in Fächern wie IN, LG, MA, PH, WI, CH, WZW für exzellente Schüler
- EfV Jan./Feb. 2011
- ggf. Auswahltests in den Weihnachtsferien 2011
- Einstieg ins 3. Sem. im Okt. 2011

Vorkurse G8

- Wiederholung und Ergänzung gymnasiale Mathematik; ggf. Physik, Chemie
- für G8 ab Sept. 2011

EfV G8

- Bewerbung bis 15. Juli
- EfV im Juli, Aug. 2011
- reguläre EfV-Satzung

Praktikumsbörse an TUM

Praktikum

vor Studienbeginn nur obligatorisch bei Maschinenwesen

MW-Praktikum G9

Mitte Mai bis Mitte Juli

MW-Praktikum G8

August bis September