

# Studienkolleg der Universität des Saarlandes

(8 70 00 00)

Gebäude 19.2, Telefon (3 02) 28 50, Telefax (3 02) 28 24,  
E-Mail: studienkolleg@stk.uni-sb.de

Leiter: SCHEERER Reinhold, Oberstudiendirektor, ☎ 2850

Stellvertreter: SAAR Günter, Dr., Studiendirektor, ☎ 2850

Sekretariat: KELLER Elisabeth, ☎ 2850

Hauptamtliche Lehrkräfte: FINKLER Hans, Studienrat, ☎ 2850  
FORSTER Roland, Dr., ☎ 2850  
KELLER Wolfgang, Studienrat, ☎ 2850  
KIEDRON Wanda, Fachlehrerin, ☎ 2850  
KOHL Rainer, Oberstudienrat, ☎ 2850  
MÜLLER Marius, Studienrat, ☎ 2850  
SCHMIDT Dieter, Studienrat Dr., ☎ 2850  
STAHN Heinz-Michael, Oberstudienrat, ☎ 2850  
WUTTKE Manfred, Oberstudienrat, ☎ 2850

1. Das Studienkolleg bereitet ausländische Studienbewerber mit direktem Hochschulzugang in Sprachkursen für Anfänger und Fortgeschrittene auf die „Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH)“ vor.
2. Das Studienkolleg bereitet ausländische Studienbewerber ohne direkten Hochschulzugang in Sprach- und Fachkursen (M- und T-Kurse) auf die „Prüfung zur Feststellung der Eignung ausländischer Studienbewerber für die Aufnahme eines Studiums“ (Feststellungsprüfung) vor.

Voraussetzung für die Aufnahme in einen Kurs ist die Teilnahme an einem sprachlichen Einstufungstest.

Die -Finanzgruppe

Sparkasse SaarLB LBS SAARLAND Versicherungen

# Studienkolleg

## LEHRVERANSTALTUNGEN UND ÜBUNGEN

### Deutschkurse für Anfänger (DK I)

- Teilnehmerkreis: Anfänger ohne Vorkenntnisse und Anfänger mit geringen Vorkenntnissen
- Vorbereitung auf:
- a) Aufnahme in die Deutschkurse für Fortgeschrittene Studienbewerber mit direktem Hochschulzugang
  - b) Aufnahme in die M- und T-Kurse Studienbewerber ohne direkten Hochschulzugang

### Übungen

- |       |  |                        |
|-------|--|------------------------|
| 6701. | Grammatik<br>je 6stündig   | Kiedron, Müller, Stahn |
| 6702. | Hörverstehen<br>je 4stündig  | Forster, Müller, N. N. |
| 6703. | Leseverstehen<br>je 4stündig   | Forster, Kohl, N. N.   |
| 6704. | Mündliche Kommunikation<br>je 4stündig                                 | N. N.                  |
| 6705. | Einführung in die naturwissenschaftliche<br>Fachsprache<br>je 2stündig | Finkler, Saar          |

### Deutschkurse für Fortgeschrittene (DK II)

- Teilnehmerkreis: Fortgeschrittene mit direktem Hochschulzugang
- Vorbereitung auf: Deutsche Sprachprüfung für den Hochschulzugang (DSH)

### Übungen

- |       |   |                              |
|-------|---|------------------------------|
| 6706. | Textbearbeitung<br>je 6stündig              | Kiedron, Kohl, Scheerer      |
| 6707. | Hörverstehen<br>je 6stündig                 | Stahn, Wuttke, N. N.         |
| 6708. | Leseverstehen/Textproduktion<br>je 6stündig | Kiedron, Scheerer,<br>Wuttke |
| 6709. | Mündliche Kommunikation<br>je 4stündig      | N. N.                        |

**M-Kurse** (medizinische und biologische Studiengänge)

**T-Kurse** (technische und mathematisch-naturwissenschaftliche Studiengänge)

**Deutsch** (M und T)

6710.	Textbearbeitung I je 6stündig	Wuttke
6711.	Textbearbeitung II je 2stündig	Stahn
6712.	Hörverstehen I je 6stündig	Forster
6713.	Hörverstehen II je 2stündig	Kiedron
6714.	Leseverstehen/Textproduktion I je 6stündig	Wuttke
6715.	Leseverstehen/Textproduktion II je 2stündig	Kohl

**Fachkurs M**

6716.	Mathematik I (Trigonometrie, Logarithmen, elementare Algebra, elementare Analysis) 4stündig	Keller
6717.	Mathematik II (Differential- und Integralrechnung) 6stündig	Finkler
6718.	Physik I (Punktmechanik) 4stündig	Finkler
6719.	Physik II (Mechanik, Wärmelehre, Elektrizitätslehre) 6stündig	Keller, Saar
6720.	Chemie I (Allgemeine Chemie) 4stündig	Hoffmann
6721.	Chemie II (Allgemeine und organische Chemie) 6stündig	Schmidt
6722.	Biologie I (Zytologie und Physiologie I) 4stündig	Schmidt
6723.	Biologie II (Physiologie II) 6stündig	Schmidt

## Fachkurs T

- |       |  |              |
|-------|--|--------------|
| 6724. | Mathematik I<br>(Trigonometrie, Logarithmen,<br>elementare Algebra, elementare Analysis)<br>6stündig | Keller       |
| 6725. | Mathematik II<br>(Differential- und Integralrechnung,<br>Vektorrechnung)<br>10stündig                | Finkler      |
| 6726. | Physik I<br>(Punktmechanik)<br>6stündig  | Finkler      |
| 6727. | Physik II<br>(Mechanik, Wärmelehre, Elektrizitätslehre)<br>10stündig                                 | Keller, Saar |
| 6728. | Chemie I<br>(Allgemeine Chemie)<br>4stündig  | Hoffmann     |
| 6729. | Chemie II<br>(Allgemeine und Organische Chemie)<br>4stündig  | Schmidt      |

Räume und Uhrzeit werden durch Aushang im Studienkolleg bekanntgegeben.

