

Infos zum EMS:

www.eignungstest-medizin.at
www.oemu.at/ems
Kurse: www.ems-eignungstest.at

ACHTUNG: Ab diesem Jahr wird ein Teilnahmebetrag in Höhe von 97 Euro eingehoben!

Verfügbare Plätze 2012:

| | Wien | Innsbruck | Gesamt |
|--------------|------|-----------|--------|
| Humanmedizin | 660 | 360 | 1020 |
| Zahnmedizin | 80 | 40 | 120 |
| Gesamt | 740 | 400 | 1140 |

Ablauf und Termine:

- 1. Februar bis 20. Februar 2012:
Online-Anmeldung
- 27. Februar bis 12. März 2012:
Einzahlung Kostenbeitrag
- 6. Juli 2012: EMS-Test
- August 2012: Bekanntgabe Testergebnisse

Studien- und Prüfungsabteilung:

Spitalgasse 23, Ebene 00
Erreichbarkeit:
Straßenbahn: Linien 5 und 33, Haltestelle Lazarettgasse
Tel. +43 1 401 60-210 00
Fax Studien- und Prüfungsabteilung: + 43 1 401 60-921 000
Mail: studienabteilung@meduniwien.ac.at

Öffnungszeiten:
Mo-Mi, Fr: 9 – 12 Uhr
Do 14 – 17 Uhr
(während Vorlesungszeit)

EMS-VORBEREITUNGSKURSE

- ✓ **1:1 Simulation des realen EMS**
- ✓ **300 Seiten Übungsmaterial**
- ✓ **Lösungsstrategien**
- ✓ **Erfahrene EMS Trainer**

Kurs rot und karmin: 4.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
5.2., 6.2., 7.2., 8.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
9.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs grün: 11.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
12.2., 18.2., 19.2., 25.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
26.2.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs weiß und gelb: 2.4.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
3.4., 4.4., 5.4., 6.4.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
7.4.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs rosa: 13.5.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
14.5., 17.5., 18.5., 19.5.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
20.5.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs blau: 26.5.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
27.5., 28.5., 29.5., 2.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
3.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs orange: 7.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
8.6., 9.6., 10.6., 16.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
17.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs silber: 18.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
19.6., 20.6., 21.6., 22.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
23.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs anthrazit: 24.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
25.6., 26.6., 27.6., 28.8.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30)
29.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs Abend/Wochenende: 16.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1, 17.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30), 18.6., 19.6., 20.6., 21.6., 22.6.2012 (17.00 – 21.00), 23.6.2012 (13.30 – 17.30), 24.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Kurs violett: 29.6.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 1
30.6., 1.7., 2.7., 3.7.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 17.30), 4.7.2012 (8.30 – 12.30 und 13.30 – 16.00) Testsimulation 2

Jetzt informieren und anmelden unter

www.studentenkurse.at

1070 Wien, Schottenfeldgasse 59

+43 / 1 / 585 40 90



Find and like us on facebook!

www.facebook.com/studentenkurse

IFS



STUDENTENKURSE
Institut Dr. Rampitsch

Drittelfolder

EMS

Vorbereitung

Kostenloser EMS-Online-Test

Du möchtest an die Medizinische Universität Wien?
Starte dein Training für den EMS
mit einer kostenlosen Online-Simulation!

Deine Vorteile

- ✓ **Vollständige Online Simulation**
Vollständige Online Simulation der EMS Aufnahmeprüfung für die Medizinische Universität Wien und Innsbruck
- ✓ **Der EMS Test ist trainierbar**
Der EMS bedeutet üben, üben, üben. Der Kampf um die Studienplätze ist massiv. Die gute Nachricht: Der EMS Test ist trainierbar, du kannst dir deinen Erfolg erarbeiten!
- ✓ **Absolut kostenlos**
Absolut Kostenlos: Wir sind, im Gegensatz zu anderen EMS-Plattformen, davon überzeugt, dass diese Trainingsmöglichkeit jedem uneingeschränkt zur Verfügung stehen soll
- ✓ **Freie Bahn zum Medizinstudium**
Erkenne durch den kostenlosen Online-Test deine Stärken und Schwächen. So siehst du genau wo du dich noch verbessern musst und kannst dein Training gezielt danach ausrichten.

www.ems.studentenkurse.at

Start:

Beim EMS handelt sich um einen Eignungstest und nicht um das Abprüfen von Wissen. Dennoch ist es wichtig sich rechtzeitig auf den Test vorzubereiten, da die Aufgaben unterschiedlich stark trainierbar sind. Manche werden dir von Anfang an leicht fallen, andere werden dir sehr schwer erscheinen. Auch am Ende beim Test, wirst du vermutlich in den verschiedenen Bereichen unterschiedlich abschneiden. Theoretisch kannst du jedoch auch auf einen der ersten Plätze kommen, wenn du mit einem Bereich Probleme hast, solange du es mit Stärken in anderen Gebieten ausgleichen kannst.

• • • • Christine Rottmann

1. Grundfertigkeiten im Rechnen

Essentiell sind sicher gewisse Grundfertigkeiten im Rechnen. Und da ist es auf jeden Fall sinnvoll frühzeitig mit einer Wiederholung zu beginnen wenn es dir Schwierigkeiten bereitet. Grundrechenarten sollten sicher beherrscht werden. Du darfst keinen Taschenrechner benutzen. Also unbedingt händisches Addieren, Subtrahieren, Multiplizieren und Dividieren wiederholen! Evtl. auch das Einmaleins und Potenzzahlen/Schreibweise noch mal ansehen. Ganz wichtig sind dann Dreisatz und Prozentrechnung und deren Anwendung auf Textaufgaben.

2. Biologie

Hilfreich, aber nicht unbedingt notwendig ist ein fundiertes Wissen und Verständnis der Biologie, da du dann weniger Zeit für das Verständnis der Textaufgaben brauchen wirst. Man kommt aber auch

ohne aus! Alle Informationen die du zum Beantworten der Fragen brauchen wirst, sind in den Texten enthalten. Auch Leute, die in der Oberstufe kein Biologie mehr hatte, haben beim letzten Test einen Platz bekommen.

3. Schlauchfiguren

Gut trainierbar sind sicher die Schlauchfiguren. Da ist es hilfreich, ganz systematisch sich mit den Ansichten von den verschiedenen Seiten auseinander zu setzen. Erst einmal klären ob es von hinten gesehen ist- dann müssen die Umrisse genau spiegelverkehrt sein. Wenn nicht, dann checken, ob es von der Seite gezeigt wird, dann müssen die Begrenzungen oben und unten gleich sein. Wenn nicht, wird es von oben und oder unten fotografiert sein. Hilfreich ist es auch, sich klar zu machen, wie Teile z.B. von der Bildmitte an die linke bzw. rechte Wand „wandern“ wenn man sie von der Seite sieht. Zu diesem Thema gibt es ganze Bücher und es wird auch in spezialisierten Kursen behandelt.

4. Memotechniken

Unbedingt befassen sollte man sich mit Memotechniken für den Aufgabenbereich Formen und Fakten. Es gibt in jeder Bibliothek Literatur zu verschiedenen Techniken. Ob man sich Geschichten zu den Kombinationen überlegt, Sich ein Bild im Kopf malt. Wichtig ist, dass man es übt. Immer wieder! Bei den Fakten gibt es ein relativ festes Repertoire an Begriffen, die immer wieder auftreten. Wenn man sich zum Beispiel für eine Technik mit zusammengesetzten Bildern entscheidet, ist es sinnvoll sich ein paar Bilder zu den möglichen Begriffen bereit zu legen. Auch das Formen merken sollte geübt werden. Wiederum mit Bildern, die gut zu merken sind - oder

einer anderen Technik, die dir zusagt. Auch das sollte Inhalt eines Kurses sein, falls du vorhast einen zu belegen. Erklärungen gibt's aber auch in den schon erwähnten Büchern.

5. Alte Tests

Zu empfehlen ist, sich auf jeden Fall intensiv mit dem Beispielheft zu befassen, dass du an der Anmeldung ausgehändigt bekommst und sich eine der veröffentlichten alten Testversionen zu besorgen. Die sind zwar nicht ganz identisch mit dem neuen Test, aber ähnlich. Ich habe den Test, nachdem ich mich ein bisschen mit den einzelnen Aufgaben befasst hatte, einmal zusammen mit anderen Bewerbern die ich bei der Anmeldung kennen gelernt habe in Echtzeit bearbeitet. Also morgens um acht angefangen, immer die vorgegebene Zeit beachtet, genau die angegebene Zeit Pause gemacht und dann weiter. Das ist zwar recht zeitaufwändig, lohnt sich aber! Du merkst dann z.B. wie es mit deiner Konzentration steht, wann du Hunger oder Durst bekommst, wie oft du auf die Toilette musst, wann du keine Lust mehr hast. Auch, dass du die Aufgaben gar nicht alle in der vorgegebenen Zeit bearbeiten kannst, ist wichtig zu wissen. Der Test ist nämlich darauf ausgelegt! Einmal, um dich unter Druck zu setzen, zum anderen, um den totalen Überfliegern die Möglichkeit zu geben zu zeigen, was sie können. Wenn alle gleich gut abschneiden würden, würde der Test ja nix bringen...

Also: Auch wenn du nur etwas mehr als die Hälfte in jedem Untertest schaffst, kannst du einen Platz bekommen. Es hängt immer davon ab, wie gut die anderen abschneiden!

