

Cocktailrezepte

Die vorosterliche Prüfungssaison ist bald gelaufen. Die nächste steht aber bereits in den Startlöchern. Da heißt es in den Ferien wieder frische Kräfte sammeln und Anlauf für den nächsten Sturm von Hausübungen, Laborprotokollen und Teilprüfungen nehmen. Wie könnte das besser gehen als mit einigen Freunden die Korken knallen zu lassen?! Allerdings verlangt das obligatorische Prüfungsbier bald nach Abwechslung. Nur die Biermarke zu wechseln hilft hier nicht viel. Aber keine Sorge, eure Studienvertretung unterstützt euch auch in solch schwierigen Zeiten.

Deswegen hier eine kleine Sammlung von Cocktailrezepten zum Selbermachen und Ausprobieren. Kriterium für die Auswahl waren neben den hervorragenden Geschmäckern zum einen die notwendigen Utensilien für die Zubereitung und die Zutaten selbst die leicht verfügbar sein sollten. Eine hochkarätige (und sturzbetrunkene) Jury entschied sich für folgende drei Rezepte.



Der berühmteste Cocktail seit James Bond: Dry Martini

4cl Gin

1cl trockener Vermouth

Beide Zutaten in ein mit Eis gefülltes Mixglas geben, kurz umrühren und ohne Eis in ein Cocktailglas gießen. Das Eis am besten mit einem Löffel im Mixglas zurückhalten. Bei gekühlten Spirituosen kann auch direkt im Cocktailglas gemischt werden. Zum Schluss noch eine Olive am Zahnstocher ins Glas geben und servieren.

Dieser Cocktail ist ein Aperitif und sollte somit vor dem Essen getrunken werden um den Appetit anzuregen.

Das berühmte „Geschüttelt, nicht gerührt.“ zeugt davon, dass die Briten in punkto Trinkkultur nur mehr von ihrem miesen Wetter übertroffen werden. Vermouth besteht aus Wein und verliert beim Aufschütteln an Geschmack. Vielleicht hat 007 deshalb nie ausgetrunken?

Ein Farbspektakel wie die Morgenröte: Tequila Sunrise

(nach einigen hiervon zeigt sich eine ähnliche Farbgebung auf den Gesichtern der Mädels ☺):

3-4cl Tequila

6-8cl Orangensaft

1cl Grenadine Sirup

Den Tequila und den Orangensaft mit Eis in ein Longdrinkglas füllen und umrühren. Danach einen Löffel mit dem Bauch nach unten auf die Oberfläche der Mischung setzen und Grenadine vorsichtig auf den Löffel gießen. Die Farbe sollte von unten rot bis oben gelb verlaufen. Nicht umrühren! Strohhalm hinein und den Sonnenaufgang genießen.

Wer will kann zu der Tequila-Orangensaft-Mischung noch etwas Zitrone hinzufügen oder mit Kirsche und Orangenscheibe dekorieren.



Patrick Schrey

Zu guter Letzt noch etwas ausgesprochen variantenreiches.
Eine ganze Familie von Cocktails.
Die Collins

2cl Zitronensaft, 1TL Feinkristallzucker oder 1cl Zuckersirup, Soda zum Auffüllen

Pierre Collins: 3cl Cognac

Sandy Collins: 3cl Scotch Whisky

Tom Collins: 3cl Gin

Colonel Collins: 3cl Bourbon Whiskey

Mike Collins: 3cl Irish Whiskey

Pepito Collins: 3cl Tequila

Pedro Collins: 3cl weißer Rum

Spirituose, Zitronensaft und Zucker auf Eis im Glas mischen und mit Soda auffüllen. Strohhalme und falls vorhanden Kirsche und Zitronenscheibe dazu. Prost!

Für den Zitronensaft würde ich frischgepressten empfehlen. Einfache Merkregel: ½ Zitrone gibt 2cl Saft.

Wem's aufgefallen ist wurde Whiskey zweimal mit e und einmal ohne geschrieben. Grund dafür ist, dass Whisky schottischen, kanadischen oder japanischen Ursprungs ist. Whiskey ist dem Rest der Welt vorbehalten. Eigentlich egal, Hauptsache es schmeckt!



FAQs - Frequently Asked Questions

Was ist die STEOP?

Die STEOP ist die Studieneingangs- und Orientierungsphase. Sie besteht im Elektrotechnik und Biomedical Engineering Studium aus jeweils zwei Vorlesungen. Diese Vorlesungen enden kurz vor den Weihnachtsferien und müssen abgeschlossen werden um weitere Vorlesungen und Übungen absolvieren zu können.

Biomedical Engineering: Grundlagen der Elektrotechnik Teil 1 (BME)
VO Funktionelle Anatomie VO
Elektrotechnik: Grundlagen der Elektrotechnik Teil 1 (ET) VO
Grundlagen der Energiewirtschaft VO

Wieso gibt es jetzt zwei Teile bei der VO Grundlagen der Elektrotechnik?

Da Grundlagen der Elektrotechnik ein Teil der STEOP ist, muss die

LV von Studierenden die ab WS 2011/12 ihr Studium begonnen haben vor Weihnachten abgeschlossen werden.

Wenn du vor WS 2011/12 dein Studium begonnen hast, und die GET VO noch abschließen musst, kannst du dich zur Zeit nur für GET Teil 1 und Teil 2 anmelden, nicht für die Gesamtprüfung. Das bedeutet du kannst die Teilprüfungen ablegen, falls du aber eine Gesamtprüfung willst, melde dich einfach bei dem zuständigen Vortragenden.

Wenn man vom Diplomstudium auf den Bachelor 2011 umsteigt und noch nicht Biomedizinische Technik absolviert hat, muss man dann im Bachelor Studium (Version 2011) Grundlagen der Hochfrequenztechnik machen oder kann man dann noch Biomedizinische

Technik machen und es sich anrechnen lassen?

Solange Prof. Leitgeb die Prüfung anbietet kann man noch Biomedizinische Technik machen. Sonst Grundlagen der Hochfrequenztechnik VU.

Werden eigentlich die Prüfungsantritte, wenn man von ET auf BME umsteigt, bei Prüfungen wieder zurückgesetzt oder bleiben diese?

Kurze Antwort: Sie bleiben gleich.

Gibt es in der Studienvertretung Prüfungsfragen für die Energiewandler VO bei Prof. Mütze?

Ja. Man kann sich alle bisherigen Prüfungsfragen während den Sprechstundenzeiten in den Räumen der Studienvertretungen kopieren.



Doris Holzleitner

Extras