

باسمه تعالی

اهداف کلی و طرح درس " سیستماتیک گیاهی "

سیستماتیک گیاهی

عنوان درس:

گروه آموزشی: فارماکونوزی

تعداد دانشجویان: ۱ نفر

مدرس و مسئول درس: دکتر بهزاد ذوالفقاری

تلفن: ۷۹۲۲۶۴۸۳

آدرس پست الکترونیک: zolfaghari@pharm.mui.ac.ir

نیمسال: اول سال تحصیلی: ۹۳-۹۴

شماره درس: ۳۱۴۴۰۱ ، دو واحد

زمان برگزاری: شنبه ها ساعت ۱۲-۱۰

هدف کلی: آموزش، معرفی، شرح، توصیف و آشنا نمودن دانشجویان با اصول و مبانی سیستماتیک گیاهان دارویی از تاریخچه و

طبقه بندی گیاهیان دارویی تا کاربردها و موارد مصرف در بیماری ها

دانشجو در پایان دوره باید بتواند:

۲- مبانی سیستماتیک گیاهی و شیوه نامگذاری علمی گیاهان را شرح دهد.

۴- شیوه های مختلف طبقه بندی گیاهان دارویی را نام ببرد.

۵- شیوه های مختلف طبقه بندی گیاهان دارویی را توضیح دهد.

۶- شیوه های جمع آوری، خشک کردن و نگه داری گیاهان دارویی را شرح دهد.

۸- گیاهان دارویی مهم ، طبقه بندی، نامهای علمی، خانواده های آنها، ویژگیهای مهم مورفولوژیک، اهمیت درمانی ، اندام دارویی و

موارد استفاده آنها را بیان کند.

فعالیت های یاد دهنده: ارائه سخنرانی ، فیلم و اسلایدهای آموزشی (سمعی و بصری)

فعالیت های یاد گیرنده: Listening، ارایه گزارش، ارایه کار گروهی به صورت تهیه مطالب مربوط به سرفصل دروس،

Quiz، امتحان کتبی میان ترم و پایان ترم، مطالعه

نوع ارزشیابی نهایی: امتحان تستی و تشریحی

منابع:

1- Evans, WC: Trease and Evans' Pharmacognosy. Bailliere Tindall, London (last edition).

2- Blumenthal M, Goldberg A, Brinckman J. Herbal medicine. American Botanical Council, Austin. 2000.

3- Schulz, V.; Hansel, R.; Tyler, V.E.: Rational Phytotherapy- A Physicians' Guide to Herbal Medicine. Springer, Berlin (last edition).

4- Newall, C.A.; Anderson, L.A.; Phillipson, J.D.: Herbal Medicines- A Guide for Health-Care Professionals. The Pharmaceutical Press, London (last edition).

۵- آزادبخت، م. رده بندی گیاهان دارویی. انتشارات ارجمند، تهران: ۱۳۹۲.

۶- قاسمی دهکردی، ن. گیاهان دارویی شاخص در پزشکی و صنایع. کنترل‌های ماکروسکوپی و میکروسکوپی. انتشارات چهارباغ،

اصفهان: ۱۳۹۳.

-Relevant Journals (Planta Med., Fitoterapia, J. Ethnopharmacol., Phytother. Res., Phytomed.) and related websites