



DEBRECENI EGYETEM  
**SÁNTHA KÁLMÁN SZAKKOLLÉGIUM**

4032 DEBRECEN, MÓRICZ ZSIGMOND KRT. 22.



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKÉZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA

## ***Sántha Kálmán Szakkollégium kötelező kurzusai 2019-2020, 2020-2021 I. félév***

### **A tudományos előadás diszkrét bája**

*2020/2021 1. félév, 5 hét, alkalmanként 3 óra (összesen 15 óra)*

**A kurzus célkitűzései:** A tudományos prezentációk felépítése, az előadás helyes és helytelen összeállításának tanulságai. A hallgatók látásmódjának kialakítása arról, hogyan kerüljük el a leggyakoribb hibákat.

**A kurzus tematikája:** A laboratóriumi diagnosztikai területén keresztül bemutatni azt, hogy tudományos eredményeket hogyan értékeljünk kritikusan, milyen kísérleti irodalmazási és statisztikai módszereket alkalmazzunk hipotézisünk igazolására.

Jelentős hangsúlyt fektetünk az előadások, szemináriumi prezentációk kialakításának megfelelő formájára.

#### **1. alkalom**

Az in vitro diagnosztikai szakmák előnyei.

#### **2. alkalom**

Az eredmények kritikus megközelítése: controls, controls, controls...

#### **3. alkalom**

Hogyan építsük fel és támasszuk alá mondanivalónkat ?

#### **4. alkalom**

Stílusgyakorlatok

#### **5. alkalom**

Prezentációs technikák az érték értékesítése



# Gyógynövény és drogismeret I.-II.

2019/2020 II. félév, 3 alkalom, alkalmanként 5 óra (15 óra/félév)

2020/2021 I. félév, 3 alkalom, alkalmanként 5 óra (15 óra/félév)

**A kurzus tematikája:** A medikus hallgatók lehetőséget kapnak, hogy megismerkedjenek számos természetes alapú gyógyszermóddal, alternatív gyógyászati szerekkel, ezzel bővítve tudásukat az orvoslás terápiás tárházáról. A hallgatók új perspektívát nyernek a gyógyszeres ellátással kapcsolatban, mindemellett növénytan ismeretekre is szert tesznek.

**A kurzus célkitűzései:** A hazánkban előforduló gyógynövények előfordulásainak és alkalmazási köreinek megismerése. A hatóanyagaik és azok modern orvoslásban betöltött szerepük.

## I. félév

1. alkalom: Bevezetés, Szénhidrátok, Zsíros olajok, Monoterpének (kivéve iridodiok)

2. alkalom: Iridoidok, Szeszkviterpének, diterpének, triterpének

3. alkalom: Szteroidok, szívglikozidok, tetraterpének, egyéb terpenoidok

## II. félév

1. alkalom: Alkaloidok

2. alkalom: Azotoidok kivéve alkaloidok, Antrakinon polifenolok

3. alkalom: Polifenolok, Ismétlés

The image shows a screenshot of a course page on the 'elcarning.unideb.hu' platform. The page is divided into two main sections. The left section is a PDF document titled 'GYÓGYNÖVÉNY ÉS DROGISMERET (FARMAKOGNÓZIA, Gyógynövények és hatóanyagaik)'. It lists the course leader as Dr. Vasas Gábor, Debreceni Egyetem, Növénytan Tanszék, 1.506 sz., Tel: 316-666/62632. The course is for the 2nd semester (II. félév) and is divided into two parts: I. FÉLÉV: Általános ismeretek, Részletes növény és drogismeret; II. FÉLÉV: Részletes növény és drogismeret, Fitoterápia. The right section is a course overview for 'Előadásanyag II. félév' (Lecture material II. semester). It lists four main topics: 1. Alkaloidok, 2. Azotoidok kivéve alkaloidok, 3. Antrakinon polifenolok, and 4. Polifenolok. Below these are links to individual lecture recordings (screencasts) for each topic, including dates and titles like 'Alkaloidok 1. előadás, screencast (2020-09-11)'. The page also shows a sidebar with navigation options like 'Részletek', 'Készlet', 'Pontok', and 'INFORMÁCIÓK'.