

Universidad Central de Venezuela
Facultad de Medicina
Escuela de Bioanálisis

Contenido de programas de Asignaturas.

Asignatura:		
SEMINARIO I DEONTOLOGÍA		
Código	Carácter	Créditos
3483	Electiva	2 Teóricos
Vigencia		
Desde 1998	semestral	
Requisito: Deontología y Legislación del Bioanálisis.		
Fuente: Oficina de Control de Estudios.		

Oficina de Control de Estudios de la Escuela de Bioanálisis.

Edificio Administrativo de la Escuela de Bioanálisis, P.B. oficina # 09

Av. Carlos Raúl Villanueva, Ciudad Universitaria de Caracas, zona Este.

Los Chaguaramos, Caracas – Venezuela.

Teléfono 058 0212 6053326

**Universidad Central de Venezuela
Escuela de Bioanálisis
Departamento de Salud Pública.
Cátedra de Deontología y Legislación
Del Bioanálisis "Profesora Franca Billi".**

Asignatura: SEMINARIO DE DEONTOLOGIA I.

Código: 3483.
Nº de Créditos: 2 seminarios
Carácter : Electiva.
Vigencia : 1998
Régimen: Semestral

Introducción.

La Cátedra ofrece el **Seminario de Deontología I**, materia que permite complementar y actualizar conocimientos al estudiante en relación a múltiples aspectos deontológicos que están vinculados con el ejercicio del Bioanálisis, lo cual promueve la ampliación de su campo de acción con el entorno como futuros Bioanalistas, situación que nos ha dado base para elaborar nuevos elementos en la enseñanza y en el ejercicio de los roles del Bioanalista. Además, en el transcurso de estas interesantes experiencias, se han presentado circunstancias en las que lo inobservable se ha convertido en observable para ser evaluado.

De esa manera, el abordaje de problemas relacionados con el hombre, su entorno, su pasado y sus perspectivas de futuro, han enriquecido ya, el programa mismo de la actual asignatura obligatoria, brindando aportes novedosos.

El estudiante puede analizar y sintetizar en un ambiente de mayor tranquilidad y flexibilidad, aspectos del tema en estudio y seleccionar en consecuencia el material bibliográfico necesario y/o aplicación de medios de recolección de la información para realizar dos exposiciones y discusión en grupo, orientados por los profesores, al igual que la presentación de su trabajo final escrito, que recoge los fundamentos teóricos, las ideas y criterios que se desprenden del análisis de la información para estructurar posteriormente conclusiones. A la vez, los profesores se enriquecen con esa información analizada conjuntamente, así como también se nutre el estudiante con el reforzamiento de las herramientas metodológicas por él

conocidas teóricamente, a través de los conocimientos que fueron impartidos en la asignatura Metodología de Investigación, tales como: búsqueda de bibliografía y/o utilización de diferentes medios de información en bibliotecas; estructuración de objetivos del tema escogido previamente; planteamiento y abordaje de un problema de estudio; estructuración de las correspondientes conclusiones y la forma de presentar la bibliografía consultada. De esta manera, se le ofrece la posibilidad a los estudiantes de desarrollar sus potencialidades para el análisis, síntesis y la adopción de actitudes críticas favorables frente a la lectura de artículos científicos, éticos y jurídicos, situación ésta que los capacita para la formulación de los proyectos de investigación que realizarán más adelante, durante el Internado Rotatorio y luego, como parte importante de su ejercicio profesional.

Para los distintos semestres, la Cátedra ofrece a los estudiantes la posibilidad de escoger algún tema de interés y/o de actualidad para el ejercicio profesional, al cual se le estudian sus aspectos éticos y legales; entre los temas que se han propuesto se encuentran a título ilustrativo los siguientes:

- **Análisis ético de intensión de Clonación en Seres Humanos.**
- **Importancia de la Bioética en la Formación del Profesional del Bioanálisis.**
- **Pertinencia Social de la Profesión del Bioanálisis en Venezuela.**
- **Proceso Histórico – Social del Bioanálisis como Profesión Liberal en Venezuela.**
- **Aspectos éticos – legales del Profesional del Bioanálisis en la Medicina Forense.**