

DADES GENERALS

Curs acadèmic

Tipus de curs Certificat Universitari

Nombre de crèdits 6,00 Crèdits ECTS

Matrícula 400 euros (import preu públic)

Requisits d'accés

Modalitat On-line

Lloc d'impartició Aula Virtual de la Universidad de Valencia

Horari Aula Virtual,

Direcció

Organitzador Departament de Genètica

Direcció Manuel Pérez Alonso
 Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Genètica. Universitat de València
 M^a Amparo Tolosa Montero
 Directora Científica y Redactora Jefa. Medigene Press, S.L.

Terminis

Preinscripció al curs Fins a 20/12/2017

Data inici Desembre 2017

Data fi Febrer 2018

Més informació

Telèfon 961 603 000

E-mail informacio@adeituv.es

PROGRAMA

- 1.1 Introducció a la genètica
- 1.2 Divisió celular y transmissió de informació hereditària
- 1.3 Genètica Mendeliana
- 1.4 Bases moleculares de la herencia y mecanismos de regulación de la expresión gènica
- 1.5 Organización genómica del ADN y Genoma Humano
- 1.6 Variación Genética y Estudio
- 1.7 Genética de poblaciones
- 1.8 Genética del Desarrollo
- 1.9 Modelos animales
- 1.10 Genética Evolutiva

- 2.1 Problemas Divisió celular y transmissió y herencia
- 2.2 Problemas Genética Méndeliana
- 2.3 Problemas Genética de poblaciones

PROFESSORAT

Rubén D. Artero Allepuz

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Genètica. Universitat de València

María Dolores Moltó Ruiz

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Genètica. Universitat de València

Nuria Paricio Ortiz

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Genètica. Universitat de València

Luis Francisco Pascual Calaforra

M^a Amparo Tolosa Montero

Directora Científica y Redactora Jefa. Medigene Press, S.L.

OBJECTIUS

Els objectius específics del curs són, per tant, proporcionar a l'estudiant coneixements bàsics sobre l'estructura i funció dels gens i del genoma humà, així com els mecanismes que regulen l'herència en l'espècie humana.