**CARRERA:** EDUCACIÓN PRIMARIA

**ASIGNATURA**: CIENCIAS NATURALES Y SU DIDÁCTICA I

**PROFESORA:** SANDRA LARRABURU

**REEMPLAZANTE:** MYRNA FRAYSSE

**AÑO ACADÉMICO**: 2019

**PROGRAMA EXÁMEN**

**CONTENIDOS:**

Célula. Concepto. Procariota y eucariota.

Características de los seres vivos.

Vertebrados. Clasificación. Características generales.

Sistemas de nutrición. Aparato digestivo, respiratorio, circulatorio y excretor.

Concepciones epistemológicas y didácticas.

**BIBIOGRAFÍA DEL ALUMNO:**

* Ciencias Naturales 1. Serie conecta 2. SM. 2013
* Concepciones epistemológicas y didácticas de estudiantes avanzados del profesorado de educación primaria rural, en la provincia de Entre Ríos. María Fernanda Zabalegui y Ana Patricia Fabro. 2018
* Investigación didáctica. Juan Miguel Campanario y José C. Otero. 2000
* Didáctica de las Ciencias Naturales. Agustín Sduriz-Bravo. 2001

**BIBLIOGRAFÍA DEL PROFESOR:**

* Concepciones epistemológicas y didácticas de estudiantes avanzados del profesorado de educación primaria rural, en la provincia de Entre Ríos. María Fernanda Zabalegui y Ana Patricia Fabro. 2018
* Investigación didáctica. Juan Miguel Campanario y José C. Otero. 2000
* Didáctica de las Ciencias Naturales. Agustín Sduriz-Bravo. 2001