

ASIGNACION DE AVAL ACADEMICO POR UNIDAD ACADEMICA - AÑO 2016

Unidad Académica: **Ciencias Medicas**

AVAL ACADÉMICO

| <u>Director</u> | <u>Título del Proyecto</u> | <u>Comisión</u> |
|---------------------------|--|-----------------------|
| ATIENZA, OSCAR ALFREDO | INVESTIGACION ACCION COMO ESTRATEGIA DE PREVENCIÓN DE SÍNDROME DE BURNOUT EN ESTUDIANTES DE CIENCIAS DE LA SALUD | Investigación Clínica |
| CARBONETTI, MARIO EDUARDO | CALIDAD DE VIDA DE LOS ADOLESCENTES. RIESGO Y RESILIENCIA | Investigación Clínica |

ASIGNACION DE AVAL ACADEMICO POR UNIDAD ACADEMICA - AÑO 2016

Unidad Académica: **Cs. Ex, Fis y Nat (Area Cs.Naturales)**

AVAL ACADÉMICO

| <u>Director</u> | <u>Título del Proyecto</u> | <u>Comisión</u> |
|-------------------|--|--------------------|
| MACIAS, ANA MARIA | ANALISIS DE LA/S FUNCIONES SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA HOMEOSTASIS CELULAR DEL RECEPTOR PVR EN EL DISCO GENITAL DE DROSOPHILA | Ciencias Naturales |

ASIGNACION DE AVAL ACADEMICO POR UNIDAD ACADEMICA - AÑO 2016

Unidad Académica: **Odontología**

AVAL ACADÉMICO

| <u>Director</u> | <u>Título del Proyecto</u> | <u>Comisión</u> |
|---------------------|---|----------------------|
| JULIÁN, SONIA | RESISTENCIA A LA TRACCIÓN DE POSTES DE FIBRA DE VIDRIO CON CEMENTOS DE AUTOGRABADO (SEGUNDA PARTE) | Ciencias de la Salud |
| PLAVNIK, LUIS MARIO | AMBIENTE PERIIMPLANTARIO: ESTUDIO EXPERIMENTAL. MECANISMOS INTIMOS DE LA RESPUESTA ÓSEA Y DE LA OSEOINTEGRACIÓN | Ciencias de la Salud |

