

INFORME DEL ACTA DE LA SESIÓN VIRTUAL DE CONSEJO DE ESTUDIOS GENERALES CIENCIAS DEL MARTES 23 DE NOVIEMBRE DEL 2021

Orden del día

1. Propuesta de actividades presenciales 2022-1. -

Se dio cuenta y se tomó conocimiento sobre la propuesta de actividades presenciales para este primer semestre 2021:

Cód de curso	Nombre de curso	Tipo de curso	Cant. de Sesiones del curso	Cant. de Sesiones Presenciales	% actividades presenciales
1QUI07	Biología experimental	Lab	14	6	42.9
1QUI14	Biología general	Lab	14	6	42.9
1INDXX	Estudios del trabajo	Lab	5	3	60
CIV156	Campo de topografía	Lab	10	3	30%
1IAS01	Taller de innovación en ingeniería ambiental	Taller	14	5	36%
1IAS02	Taller de ingeniería ambiental y sostenible	Taller	14	4	18%
MEC146	Taller mecánico 1	Taller	10	4	40%
ITEL01	Tecnologías de la información y comunicaciones	Taller	10	5	50%

2. Propuesta de otorgamiento de beneficios académicos para los deportistas destacados PUCP y seleccionados nacionales. –

Se dio cuenta y se tomó conocimiento que la PUCP otorgará beneficios académicos para los alumnos deportistas destacados (representan a la PUCP) y deportistas calificados (requieren carta de Federación). Actualmente ya tienen beneficios:

- Matrícula manual para 39 alumnos.
- Reprogramar evaluaciones.
- Asesorías de nivelación por inasistencia a clases.

3. Clases híbridas plan piloto 2021-2. –

Se dio cuenta y se tomó conocimiento que, mediante un correo, se solicitó a los docentes de los cursos: Cálculo diferencial, Cálculo aplicado, Álgebra matricial y geometría analítica y Fundamentos de cálculo, saber si se encuentran de acuerdo para realizar el plan piloto con aulas híbridas; obteniendo tres respuestas. A continuación, se mostró el siguiente cuadro:

Apellidos y Nombres	Lugar donde dictará	Cursos que dictarán	Fechas de dictado	Días de dictado del doc.	Estud.
Gaita Iparraguirre, Rosa Cecilia	N501	1MAT06 - Cálculo diferencial	24-Nov	Miércoles, 8:30 - 11:00	12
Barrantes Requejo, Elton John	N501	1MAT05 - Algebra matricial y geometría analítica	26-Nov	Viernes, 8:30 - 11:00	5
Casavilca Silva, Juan Eduardo	N501	1MAT05-Fundamentos de cálculo	30-Nov	Martes, 7:00 - 9:00	12