

Encuentro de Estudiantes de Astronomía

La idea de realizar un evento científico destinado a alumnos de Astronomía habita desde hace tiempo en el Observatorio. Entre varios estudiantes de esta facultad, luego de participar en reuniones científicas, jornadas, charlas, debates y a partir de una incipiente pero consciente interacción con la comunidad científica, hemos desarrollado la voluntad y el deseo de realizar un evento de estas características. Es así que, durante el transcurso de este año, logramos conformar un grupo que ha estado trabajando para concretar esta idea.

Nuestro principal objetivo y motivación, es crear un espacio pensado por y para estudiantes, en el que podamos desarrollar distintas clases de actividades con la intención de plantear y discutir cuestiones que nos involucren a distinta escala.

Buscamos además, que este espacio se consolide a futuro; que invite y bien venga no solo a cualquier integrante de la comunidad astronómica sino también de la comunidad científica en general.

Queremos que este proyecto sea el puntapié inicial para incentivar la creación y existencia de espacios donde se priorice la participación en pie de igualdad; donde se puedan vislumbrar objetivos comunes y mancomunados; donde se apueste a la responsabilidad, solidaridad y compromiso de cada uno de los integrantes de esta comunidad.

En consecuencia, proponemos este Encuentro de Estudiantes de Astronomía. El mismo se desarrollaría en tres días durante los cuales se realizarán diversas actividades tratando de abarcar las distintas facetas que conllevan ser un alumno y futuro científico en nuestra sociedad.

El Encuentro no solo será gratuito, sino que esperamos trabajar para lograr extenderlo a nivel nacional en futuras ocasiones.

Consideramos sumamente importante resaltar que contamos con el aval y apoyo del Centro de Estudiantes de Geofísica y Astronomía. El cuál ha mostrado un gran interés y entusiasmo en la realización de este Encuentro.

Los días propuestos para llevarlo a cabo son el 21, 22 y 23 de septiembre de este año. Los mismos se han elegido en función de, eventualmente, afectar de la menor manera posible el funcionamiento académico de la facultad y que no se solape con otras reuniones o eventos científicos afines.

El Encuentro constará de nueve charlas de investigación, tres charlas introductorias, una charla sobre el proyecto observacional eta-Carina, una observación solar, un taller de docencia, dos charlas-debates sobre política científica, una charla sobre divulgación y una mesa redonda de discusión. A continuación, una breve descripción de cada una de estas presentaciones y por qué creemos que resultan importantes:

- *Charlas de Investigación:* Uno de los primeros objetivos planteados es tratar de aproximar al estudiante al trabajo del investigador, su dinámica, sus actividades y las diversas temáticas y áreas que conforman el campo de la astronomía. Para esto, durante el Encuentro se desarrollarán charlas dadas por especialistas de muchas de las ramas que se investigan en nuestra facultad.

- *Charlas Introductorias:* Estas charlas pretenderán generar un acercamiento inicial a algunas temáticas que estimamos de interés. No estarán enfocadas a mostrar trabajos recientes o resultados específicos, sino que intentarán mostrar aspectos generales y elementos necesarios para su desarrollo. También creemos que pueden resultar útiles para comprender de una mejor manera las charlas de investigación respectivas.

- *Proyecto eta-Carina:* La charla sobre el proyecto eta-Carina estará a cargo de un alumno que colabora en él desde su inicio; ésta apunta a describir como se desarrolló el proyecto a lo largo de estos años y las experiencias y vivencias de los alumnos que participan.

- *Observación Solar:* Esta actividad surge como un intento de mostrar una cara de la práctica observacional que no es tan habitual entre nosotros: la observación diurna. No solo se realizara la observación prevista, sino que también la preparación del equipo para efectuarla.

- *Taller de Docencia:* A partir de este taller trataremos de resaltar la gran importancia que tiene la docencia en la carrera del investigador. Visto que en ninguna etapa de la carrera se prepara al estudiante para desempeñarse en este papel, proponemos esta actividad que apunta a comprender mejor el proceso de enseñanza.

Somos parte de una sociedad que permite y sostiene nuestra formación, no podemos ignorar esta deuda con ella, sobre todo en el contexto de una universidad pública y gratuita. Consideramos que la ciencia es una de las herramientas que posee una sociedad para transformarse. De esta manera, como futuros científicos, no podemos eludir ninguna de estas cuestiones y creemos que es tan importante como indispensable resaltar la responsabilidad que tendremos. En este marco planteamos:

- *Charla de Divulgación:* La divulgación de los trabajos científicos es uno de los caminos válidos y necesarios para realizar esta retribución. Es por ello que también incluiremos una charla sobre esta temática con el fin de aprender a realizar una divulgación más fructífera y satisfactoria.

- *Charlas de Política Científica:* Lograr vislumbrar la real trascendencia de las investigaciones científicas, sus repercusiones, sus metas y posibilidades es una cuestión que debemos abordar. Por eso, durante estas jornadas habrá charlas-debates sobre política científica tratando de descifrar estos mecanismos. Esta actividad la concebimos a partir del ciclo de charlas que ya se viene desarrollando en nuestra facultad y en el cual empezamos a descubrir la vital importancia de estas clases de discusiones. En éstas charlas se tratará tanto la cuestión de la responsabilidad del investigador como el funcionamiento y futuro del sistema científico nacional.

- *Mesa Redonda*: Por ser la primera vez que se realiza un evento de esta índole, este espacio se crea con la intención de realizar críticas y escuchar las voces de los participantes para poder enriquecer los futuros encuentros. También, como este evento pretende extenderse a nivel nacional en próximas ocasiones, queremos que sea un lugar donde los estudiantes puedan intercambiar opiniones, ideas y problemáticas de las distintas facultades del país.

En base a lo descrito hasta aquí, adjuntamos el cronograma del Encuentro. El mismo muestra un esquema de la distribución temporal de las actividades, además de especificar los nombres de los disertantes que ya se encuentran confirmados. Las actividades que no han sido confirmadas aun, se encuentran planeadas y se confirmarán en el corto plazo. Esta distribución es tentativa, pues está sujeta a la disponibilidad horaria de los disertantes y condiciones climáticas.

Estamos desarrollando una página web, desde la cual los interesados podrán mantenerse informados sobre el evento e inscribirse en el mismo.

Se otorgarán certificados para quienes asistan y participen del Encuentro.