

Ciudad de México a 9 de abril del 2018.

Estimados Contactos Institucionales y Delegados de Olimpiadas de la SMF:

Como es bien conocido, todos los años se organiza el "Concurso Nacional de Aparatos y Experimentos de Física" (CNAEF) y el "Encuentro Nacional sobre la Enseñanza de la Física Nivel Medio Superior" (ENEFNMS). En esta ocasión, los eventos tendrán lugar en Puebla del 26 al 29 de agosto. A pesar de los recortes presupuestales que hemos tenido en la SMF, consideramos que las actividades de enseñanza son fundamentales por lo que continuamos con ellas, con todo nuestro entusiasmo y entrega. Nos es indispensable la participación de los miembros de nuestra comunidad, por lo que hemos hecho algunos cambios de tipo académico con la finalidad de hacer más participativa a la comunidad. A continuación encontrará información relevante sobre la organización de estos dos eventos y situaciones a considerar en el caso de las organizaciones locales:

Las modalidades que se considerarán para CNAEF serán:

Bachillerato

- a) Experimental
- b) Aparato didáctico

Licenciatura

- a) Experimental
- b) Aparato tecnológico

Para todos los trabajos que se presenten en el CNAEF y en el ENEFNMS se tendrán que mandar en un formato específico para que todos queden más uniformes. Este formato se podrá descargar de nuestra página y les avisaré cuando esté disponible, espero en tres semanas.

Como se puede observar, se ha agregado la categoría de nivel licenciatura. En el caso de las instituciones de nivel licenciatura que deseen participar tendrán que mostrar que se ha hecho un concurso local al igual a como se hace en el caso del nivel bachillerato.

Con la finalidad de que los alumnos del CNAEF muestren sus experimentos a la comunidad y para que tengan una mejor atención en la evaluación, se ha diseñado una logística específica para ello. Ésta consiste en dos partes:

1) Una exposición en la que los alumnos podrán mostrar sus aparatos a la comunidad.

2) A cada equipo se les indicará un horario específico para que pase a un salón en el que presentarán su trabajo frente al panel de jueces.

Próximamente, publicaremos en la página de internet y también se las haré llegar por este medio, los siguientes documentos:

Las rúbricas con los puntos a evaluar en el CNAEF.

- Reglamento de participación en el CNAEF.
- Logística sobre las actividades y presentaciones en el ENEFNMS.

Cualquier comentario o situación al respecto, pueden contactarme al correo electrónico: rich@ciencias.unam.mx

Dr. Ricardo Méndez Fragoso.
Vocal de enseñanza de la SMF

Cubículo 411. Departamento de Física.
Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.
Oficina: +52 (55) 5622 4964
Celular: +52 (55) 1294 2984
<http://sistemas.fciencias.unam.mx/rich>