



Resultados de la XXII Olimpiada Nacional de Química y Convocatoria para participar en el 27° Concurso Estatal de Química Básica



El martes 11 de marzo del presente, se realizó una rueda de prensa convocada por los directores de las Facultades de Ingeniería Química, Dra. Marcela Zamudio Maya y de Química, Dr. José A. Manzanilla Cano, en el salón de Consejo Universitario, con el propósito de dar a conocer los resultados obtenidos en la XXII Olimpiada Nacional de Química realizada del 17 al 21 de febrero en la Universidad Autónoma de Chihuahua. La delegación que representó al estado de Yucatán, estuvo conformada por estudiantes de las Escuelas Preparatorias 1 y 2 de la Universidad Autónoma de Yucatán.

Los resultados obtenidos fueron de la Escuela Preparatoria Dos, Ángel Francisco Torres Noverola, plata en el nivel A; Roberto García Rodríguez y Eusebio Raúl Uc Santos, plata en el nivel B.

Uriel Jesús Muñoz Ocampo, de la Escuela Preparatoria Uno, conquistó medalla de bronce en el nivel B, los otros dos miembros de la selección son Manuel Castillo Polanco y Carlos A. Pacheco Chan, pertenecen a la Preparatoria Dos “Estamos muy contentos y satisfechos por el desempeño de los jóvenes y por el trabajo realizado por los profesores responsables de su entrenamiento”, dijo Manzanilla Cano quien felicitó al personal de las escuelas preparatorias Uno y Dos de la UADY, cuyos titulares Juan Méndez Arcila y Luz Elizabeth Pérez Esquivel, acudieron a la conferencia de prensa.

Ángel Trejo Irigoyen, académico de la Facultad de Ingeniería Química y uno de los asesores de los estudiantes, explicó que en el certamen nacional se incluyeron temas relativos a las asignaturas de Química Orgánica, Química Inorgánica, Química Analítica y Físico Química. “A la Olimpiada





Nacional asistieron 192 estudiantes de todo el país”, e indicó que, como en el concurso local, hubo tres etapas de las cuales la última (examen experimental) se prolongó cinco horas.

Allí mismo se dio a conocer la convocatoria para participar en el 27° Concurso Estatal de Química Básica, certamen que tiene como principales objetivos fomentar el estudio y el interés por la disciplina, se realizará los días 20, 22 y 24 de mayo bajo la coordinación de las facultades de Química y de Ingeniería Química. “La química forma parte de la vida cotidiana y con el concurso buscamos mayor apertura para su aprendizaje”, comentaron los doctores Marcela Zamudio Maya y José A. Manzanilla Cano, directores de las facultades de Ingeniería Química y de Química, respectivamente.

A partir de la conferencia de prensa, quedó abierta la inscripción de los participantes quienes pueden obtener mayor información en la página electrónica www.concursoquimica.uady.mx



La inauguración de la competencia, con 27 años realizándose de manera ininterrumpida, será el 20 de mayo a las 9 horas en el Centro de Convenciones Yucatán siglo XXI. En este lugar se aplicará el primero de dos exámenes de los cuales saldrán los 30 finalistas que participarán en una prueba experimental en la Facultad de Química el viernes 24 de mayo y de ésta, además de los ganadores, saldrá la preselección estatal (12 estudiantes) que será entrenada durante ocho meses con miras a las olimpiadas de 2014.