

En Huehuetán

## Se fortalecen en el último año la infraestructura y los servicios que ofrece la Facultad de Ciencias Agrícolas de la UNACH

- Se beneficia a la comunidad universitaria con más y mejores espacios, un autobús y la entrega de hato ganadero
- Destaca rector Jaime Valls Esponda coordinación de esfuerzos y vinculación con el Estado y la Federación

**Huehuetán, Chiapas.-** A diferencia del pasado ciclo escolar, la Facultad de Ciencias Agrícolas, Campus IV, de la Universidad Autónoma de Chiapas, registró para el siguiente período de clases que inicia el lunes 5 de agosto, un incremento del 75 por ciento de alumnos de nuevo ingreso, informó el director del plantel, Carlos Gumaro García Castillo.

Al presentar su Primer Informe de Actividades ante el rector Jaime Valls Esponda y autoridades locales, destacó que la calidad de los programas académicos y el interés de los jóvenes por cursar las licenciaturas de Ingeniero Agrónomo Tropical e Ingeniero Forestal, han contribuido al crecimiento de la infraestructura y servicios, que hoy benefician a 586 estudiantes y 43 docentes.

En su discurso, resaltó que como resultado de la vinculación institucional, en el último año siete estudiantes que cursan ambas licenciaturas se han integrado a los programas de movilidad nacional e internacional, “en este mes, dos jóvenes partirán a una estancia semestral en la Universidad de Castilla, España”.

Por su parte, y al hacer uso de la palabra, el rector Jaime Valls Esponda expuso que a través de la coordinación de esfuerzos con los gobiernos federal y estatal, está por concluirse un edificio de dos niveles, donde se destinaron recursos del orden de los nueve millones de pesos.

Acompañado del presidente Municipal de Huehuetán, José Manuel Ángel Guzmán, explicó que esta obra contará con laboratorios de sanidad animal, suelos, fitopatología, acarología y entomología, cuartos para equipos y reactivos, entre otras áreas.

De igual forma, destacó que próximamente se iniciarán los trabajos de rehabilitación de un edificio que por más de siete años se había mantenido cerrado y donde se invertirán alrededor de 8.5 millones de pesos, “su rehabilitación contempla la creación de aulas,

laboratorios, auditorio, unidad de diagnóstico fitosanitario, sala de usos múltiples y sala de maestros”.

Resaltó que en el primer año de gestión del director de la Facultad de Ciencias Agrícolas, Carlos Gumaro García Castillo, también se entregó a este plantel, un camión de 35 plazas para el traslado de los estudiantes y docentes, a la vez que se adquirió un hato ganadero de la raza sardo negro.

Por último, indicó que esta Facultad también forma parte de las acciones que la Universidad realiza dentro de la Cruzada contra el Hambre, propuesta por el Gobierno de la República y que en la entidad impulsa el gobernador Manuel Velasco Coello, trabajando en el desarrollo de investigaciones para generar cultivos de calidad, que fortalezcan el bienestar de las familias chiapanecas.