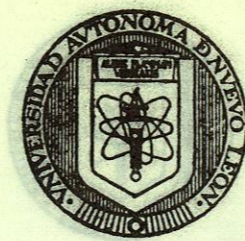


INFORME QUE PRESENTA

LA SUBDIRECCION ACADEMICA



DICIEMBRE 1987 - DICIEMBRE 1988



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

DIRECCION

APARTADO POSTAL 2790 TELEFONO 76-28-13

Ciudad Universitaria

SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N. L.



INFORME DE LA SUBDIRECCION ACADEMICA

DEPARTAMENTOS ACADEMICOS

M. en C. LUIS J. GALAN WONG
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON JEFE DEL DEPARTAMENTO

P R E S E N T E . -

- Biología Celular y Genética Biól. Jorge Verduzco Martínez
- Bioquímica Q.B.P. Juan A. Rodríguez Arzáve
- Botánica Biól. Teresa E. Torres Cepeda
- Ciencias de Apoyo Lic. Roberto Mercado Hernández
- Por este conducto me permito presentar a Usted, el Informe de Actividades Académicas de los diferentes Departamentos Académicos y Administrativo-Administrativo a mi cargo.
- Zoología de Vertebrados Dr. Guillermo A. Corpeán Jiménez
- Dr. Reyes S. Tamez Guerra
- M. en C. Fernando Jiménez Guzmán
- M. A. Arturo Jiménez Guzmán

Dicho Informe incluye las actividades realizadas durante Diciembre de 1987 al mes de Noviembre de 1988.

DEPARTAMENTOS ACADEMICOS - ADMINISTRATIVOS

Agradeciendo la colaboración que siempre hemos tenido de su parte, quedo de Usted muy atentamente. BP Q.B.P. Fernando J. González Rodríguez
- Coordinación de la Carrera de Biól. Biól. Mario R. Morales Vallarta
- Departamento Escolar y de Archivo I.Q. Mayra T. Covarrubias Martínez
- Unidad de Microscopía Electrónica Biól. Alejandro Ledezma Menchueiro
"ALERE FLAMMAM VERITATIS"
CD. UNIVERSITARIA, N.L., A 17 DE NOVIEMBRE DE 1988
A T E N T A M E N T E , y Biól. Carlos H. Briseño de la Fuente
EL SUBDIRECTOR ACADEMICO
- Museo de Historia Natural Q.B.P. Ramiro Adams González

DR. REYES S. TAMEZ GUERRA

ngc*



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS
DIRECCION
AVARATO DO POSTAL 2790
C.I.D. UNIVERSITARIA
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N.L.



UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS

APARTADO POSTAL 2790 TELEFONO 76-28-13
C.I.D. UNIVERSITARIA
SAN NICOLAS DE LOS GARZA, N.L.



INFORME DE LA SUBDIRECCION ACADEMICA.

DEPARTAMENTOS ACADEMICOS

DEPARTAMENTO

- Biología Celular y Genética
- Bioquímica
- Botánica
- Ciencias de Apyco
- Ecología
- Microbiología e Immunología
- Zoología de Invertebrados
- Zoología de Vertebrados

JEFE DEL DEPARTAMENTO

- Biól. Jorge Verduzco Martínez
- Q.B.P. Juan A. Rodríguez Arzave
- Biól. Teresa E. Torres Cepeda
- Lic. Roberto Mercado Hernández
- Dr. Guillermo A. Corpeán Jiménez
- Dr. Reyes S. Taméz Guerra
- M. en C. Fernando Jiménez Guzmán
- M. A. Arturo Jiménez Guzmán

DEPARTAMENTOS ACADEMICOS - ADMINISTRATIVOS

- Coordinación de la Carrera de QBP Q.B.P. Fernando J. González Rodríguez
- Coordinación de la Carrera de Biól. Biól. Mario R. Morales Vallarta
- Departamento Escolar y de Archivo I.Q. Mayra T. Covarrubias Martínez
- Unidad de Microscopía Electrónica Biól. Alejandro Ledezma Menxueiro
- Departamento Editorial Biól. Armando Contreras Balderas
- Departamento de Planeación y Biól. Carlos H. Briseño de la Fuente Programación
- Museo de Historia Natural Q.B.P. Ramiro Adame González

DEPARTAMENTO: BIOLOGIA CELULAR Y GENETICA

LABORATORIO	TITULO	TESISTA	DIRECTOR
Genética Cel. y Fisiol.	Efecto de factores ambientales en la germinación y crecimiento de los cultivos que se obtienen de la siembra de sorgo almacenado a bajas temperaturas y a corto plazo.	Srita. Adriana Castro A. Biól. Carlos H. García A.	Sr. Antonio Reyes Sifuentes M.C. Carlos H. Leal Garza
"	Evaluación de variedades de frijol para resistencia al ataque de la chicharrita <u>Empoasca kraemerii</u> .	Sr. Luis Carlos Sánchez Biól. Carlos H. García A.	
"	Detección de secuencias de DNA del virus papiloma humano Tipo 16 (HPV-16) en carcinoma - cervicouterino humano.	Sr. Manuel Leonardo Gonz.Q.B.P. Diana Reséndez P.	
"	Evidencia de la presencia de Histonas en trofozoitos de <u>Entamoeba invadens</u> .	Biól. José A. Heredia R. Biól. Mario Morales V.	
"	Identificación por inmunolectrotransferencia de antígenos de <u>Entamoeba histolytica</u> por anticuerpos de pacientes con amibirosis intestinal o hepática.	Srita. Gilda L. Mena B. Biól. Jorge A. Verdúzco	
Genética Cel. y Fisiol.	Efecto de factores ambientales en la germinación y crecimiento de los cultivos que se obtienen de la siembra de sorgo almacenado a bajas temperaturas y a corto plazo.	Srita. Adriana Castro A. Biól. Carlos H. García A.	Sr. Antonio Reyes Sifuentes M.C. Carlos H. Leal Garza
"	Evaluación de variedades de frijol para resistencia al ataque de la chicharrita <u>Empoasca kraemerii</u> .	Sr. Luis Carlos Sánchez Biól. Carlos H. García A.	
"	Detección de secuencias de DNA del virus papiloma humano Tipo 16 (HPV-16) en carcinoma - cervicouterino humano.	Sr. Manuel Leonardo Gonz.Q.B.P. Diana Reséndez P.	
"	Evidencia de la presencia de Histonas en trofozoitos de <u>Entamoeba invadens</u> .	Biól. José A. Heredia R. Biól. Mario Morales V.	
"	Identificación por inmunolectrotransferencia de antígenos de <u>Entamoeba histolytica</u> por anticuerpos de pacientes con amibirosis intestinal o hepática.	Srita. Gilda L. Mena B. Biól. Jorge A. Verdúzco	
Genética Cel. y Fisiol.	Efecto de factores ambientales en la germinación y crecimiento de los cultivos que se obtienen de la siembra de sorgo almacenado a bajas temperaturas y a corto plazo.	Srita. Adriana Castro A. Biól. Carlos H. García A.	Sr. Antonio Reyes Sifuentes M.C. Carlos H. Leal Garza
"	Evaluación de variedades de frijol para resistencia al ataque de la chicharrita <u>Empoasca kraemerii</u> .	Sr. Luis Carlos Sánchez Biól. Carlos H. García A.	
"	Detección de secuencias de DNA del virus papiloma humano Tipo 16 (HPV-16) en carcinoma - cervicouterino humano.	Sr. Manuel Leonardo Gonz.Q.B.P. Diana Reséndez P.	
"	Evidencia de la presencia de Histonas en trofozoitos de <u>Entamoeba invadens</u> .	Biól. José A. Heredia R. Biól. Mario Morales V.	
"	Identificación por inmunolectrotransferencia de antígenos de <u>Entamoeba histolytica</u> por anticuerpos de pacientes con amibirosis intestinal o hepática.	Srita. Gilda L. Mena B. Biól. Jorge A. Verdúzco	