



Publicacion quincenal que dedica la Escuela Nacional de Agricultura y Veterinaria a difundir en las masas los conocimientos agricolas.

PERSONAL ADMINISTRATIVO DE LA ESCUELA.

Director, Gustavo Ruiz S. Conserje, Vicente P. Tejada.  
 Secretario tesorero, José M. Cardeña. Admor. de la Hacienda, Francisco del Rio.  
 Prefecto y bibliotecario, José E. Mota. Encargado del Establo, Manuel Granados.

PERSONAL CIENTIFICO DE LA ESCUELA.

CÁTEDRAS.	PROFESORES.	DIAS Y HORAS DE LAS CLASES.
Primer curso de Matemáticas y Teneduría de libros . . . . .	C. Francisco P. Vera.	Todos los dias . . . . . á las 7½ de la mañana.
Segundo curso de Matemáticas . . . . .	„ Adolfo Barreiro.	Lúnes, miércoles y viernes.
Primer año de francés . . . . .	„ Guillermo Hidalgo.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 9½ de la mañana.
Segundo año de idem. „	„	Mártes, jueves y sábados. „
Primer año de inglés . . . . .	„ Francisco Rivas.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 3½ de la tarde.
Segundo año de idem. „	„	Mártes, jueves y sábados. „
Zoología gral. y aplicada . . . . .	„ Manuel M. Villada.	Lúnes, miercoles y jueves. „ las 2½ de la tarde.
Botánica general . . . . .	„	Mártes y viernes. . . . . „
Botánica aplicada . . . . .	„	Sábado . . . . . „
Preparador de historia natural . . . . .	„ Dr. José Ramirez.	
Física general . . . . .	„ Fernando Rondero.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 9 de la mañana.
Química general . . . . .	„	Mártes, jueves y sábados. „ las 7½ de la mañana.
Química aplicada . . . . .	„ Manuel Cordero.	Mártes, jueves y sábados. „ las 9 de la mañana.
Preparador de Física y Química . . . . .	„ Dr. Manuel Gutierrez.	
Geología . . . . .	„ Mariano Bárcena.	Lúnes y viernes . . . . . „ las 7½ de la mañana.
Mecánica racional . . . . .	„ Adolfo Barreiro.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 5½ de la tarde.
Geometría descriptiva . . . . .	„	
Dibujo lineal y topográfico . . . . .	„ Luis de la Barrera.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 10½ de la mañana.
Topografía teórico-práctica . . . . .	„	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 9 de la mañana.
Agronomía . . . . .	„ Francisco Chavero.	Mártes, jueves y sábados. „ las 7½ de la mañana.
Jardinería y arboricultura . . . . .	„ Leopoldo Blanco.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 10½ de la idem.
Economía y administración rural . . . . .	„ José C. Segura.	Mártes, jueves y sábados. „ las 9 de la mañana.
Dibujo natural, de ornato y de paisaje . . . . .	„ Gabriel Hinojosa.	Mártes, jueves y sábados. „ las 7½ de la mañana.
Anatomía veterinaria. } Fisiología idem. } Preparador de Anatomía y Fisiología. } Cirurgía veterinaria, } marisalia y exterior de los animales. } Jefe de las clínicas. } Terapéutica y Patología interna. } Anatomía y Patología general. } Zootecnia. } „	„ José E. Mota.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 12½ de la mañana.
	„ Enrique Alfaro.	Mártes, jueves y sábados. „ las 3½ de la tarde.
	„	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 5 de la tarde.
	„ José M. Lugo.	Mártes, jueves y sábados. „ las 12½ de la mañana.
	„ Manuel Granados.	
	„ José L. Gómez.	Mártes, Jueves y sábados. „ las 9½ de la mañana.
	„ Gustavo Ruiz S.	Lúnes, miércoles y viernes. „ las 7½ de la mañana.
	„ Ramon Icaza.	Mártes, jueves y sábados. „ las 3½ de la tarde.

PROGRAMA DE ESTUDIOS.

Para Ingenieros agricultores.  
 Primer año.—Aritmética, Algebra, Geometría plana, Geometría en el espacio, Teneduría de libros.—Primer año de francés.—Práctica hortícola y de jardinería.  
 Segundo año.—Trigonometría.—Geometría analítica.—Nociones de cálculo infinitesimal.—Geometría descriptiva.—Segundo año de francés. Práctica idem.  
 Tercer año.—Mecánica ó hidráulica.—Física y Botánica general.—Geografía.—Primer año de inglés.—Dibujo.—Práctica.  
 Cuarto año.—Zoología.—Botánica aplicada.—Química general.—Segundo año de inglés.—Dibujo.—Nociones de Anatomía y Fisiología veterinarias.—Práctica.  
 Quinto año.—Agronomía (que comprende Física, Mecánica y Geología aplicadas á la Agricultura).—Química agrícola y elementos de Teología. Dibujo de máquinas.—Nociones de Patología externa é interna.—Práctica.  
 Sexto año.—Arte agrícola, Arboricultura, Jardinería.—Construcciones rurales.—Zootecnia.—Nociones de obstetricia.—Práctica.  
 Séptimo año.—Topografía teórico-práctica.—Economía y administración agrícolas.—Práctica tecnológica.—Nociones de higiene y terapéutica.  
 Octavo año.—Práctica en la Tierra caliente.  
 Para Veterinarios.  
 Primer año.—Primer curso de Matemáticas. Teneduría de libros.—Primer año de francés.—Práctica de horrajes.  
 Segundo año.—Física, Zoología.—Segundo de francés.—Práctica de horrajes.  
 Tercer año.—Botánica, Química.—Anatomía veterinaria.—Exterior de los animales domésticos.—Marisalia.—Primer año de inglés.  
 Cuarto año.—Fisiología.—Patología externa y quirúrgica.—Segundo año de inglés.—Clínica externa.  
 Quinto año.—Patología interna.—Obstetricia. Zootecnia.—Clínica interna.  
 Sexto año.—Terapéutica.—Anatomía y Patología general.—Higiene.

REDACCION.

Dr. Gustavo Ruiz y S.  
 Adolfo Barreiro, profesor de Agricultura.  
 Leopoldo Blanco, idem idem.  
 Manuel Granados, Médico veterinario.  
 Enrique Alfaro, idem idem, secretario de la redacción.

AL PUBLICO.

La aparicion de un periódico de la naturaleza del que hoy damos á la prensa, no necesita dar un programa; no debe explicar el por qué de su creacion, ni el fin que se propone; queremos, no obstante, decir algunas palabras, ántes de comenzar nuestras tareas.

Nuestro mas ferviente anhelo es, como el de todo buen mexicano, el procurar á toda costa el desarrollo de las fuerzas productoras del país, su engrandecimiento y prosperidad agrícolas, lo cual le traerá todos los bienes á que un pueblo puede aspirar.

Las condiciones sociales de nuestro origen y las convulsiones que nos han agitado desde que nacimos á la vida independiente, formaron una clase, la mas numerosa por desgracia, desprovista de toda ilustracion, y en sus manos fué puesto, y existe aún, el porvenir del país, como pueblo productor. No extrañará, pues, que la agricultura no haya adelantado casi nada entre nosotros, y que tan serios y obstinados inconvenientes encuentre siempre al plantamiento de cualquiera mejora que importe progreso y adelanto.

A destruir la ignorancia en nuestra clase agricultora; á combatir la rutina que se ha entronizado entre nosotros, tras largas centurias de reinado, es á lo que tenderá todo nuestro esfuerzo. Obra es esta que requiere dilatado tiempo y decision firme para conseguirlo, y por lo tanto, no nos hacemos la ilusion de ver alcanzada la realizacion completa de nuestro ideal. Revestidos del firme propósito de trabajar, no omitiremos esfuerzo alguno, y el tiempo que á nosotros nos falta para llegar al fin de la jornada, será debidamente llenado por la generacion que viene atrás, y que será quizá mas afortunada, viendo en la felici-

idad de la patria el galardón mas noble á que un pecho honrado puede apetecer.

Tiene ya la Escuela Nacional de Agricultura y Veterinaria, un órgano en la prensa, que es la *Gaceta agrícola-veterinaria*; pero los escritos científicos que llenan sus columnas y que tan buena reputacion le han valido ya, no pueden ser debidamente apreciados y utilizados por la clase mas numerosa, que es á la que nosotros queremos dirigirnos. Llena una necesidad la aparicion de *La Escuela de Agricultura*, y nos parece debido ser nosotros quienes llenemos este vacío.

Nosotros daremos lugar en las columnas de esta publicacion, á artículos nacionales y extranjeros, poniéndola siempre en un lenguaje de fácil comprension, y la forma la mas ligera que sea posible. Como ha de circular con alguna profusion, insertaremos noticias de las distintas zonas agrícolas de la República, que harán sean conocidas debidamente por las demas, y en el extranjero; daremos consejos á los agricultores; ayudaremos á esta clase en todo lo que nos sea dable, y le indicaremos todo aquello que pueda tender á su bienestar y adelanto.

Con el carácter de órgano de la Escuela, haremos conocer su situacion y sus adelantos; defenderemos sus derechos, así como señalaremos sus necesidades, para que el público se ponga de su importancia como plantel de instruccion, y el Supremo Gobierno lo siga impartiendo el apoyo que hoy no le falta.

Esperamos encontrar en nuestras labores el poderoso concurso de la prensa y la benevolencia del público; todos verán en nosotros no al maestro que pretende enseñar, sino al amigo que, deseando aconsejar, busca en los libros algo que vulgarizado redunde en provecho de quien bastante lo necesita.

México, Junio de 1878.

LA REDACCION.