

CONFERENCIAS JENERALES.

ESCUELA DE LITERATURA I FILOSOFIA.

En Bogotá, a 28 de setiembre de 1872, se reunieron en el salon rectoral de la Escuela de Literatura i Filosofía los señores catedráticos Víctor Touzet, Salvador Ramos, Jerman Malo, Francisco García R. Clemente Salazar, Luis Antonio Otero, José Ignacio Escobar, W. Montenegro, Leonidas Scarpetta, Manuel E. Corrales, Manuel A. Restrepo, Ricardo Defrancisco, Joaquin Suárez R. i Federico Calvo, i presididos por el primero, en su calidad de catedrático mas antiguo de la Escuela, procedieron a verificar la conferencia jeneral correspondiente al mes de setiembre.

Sacadas las clases a la suerte, i los alumnos que debian representarlas, fueron calificados en sesion secreta, i en las materias que se espresan, del modo siguiente:

En Castellano, clase inferior, seccion 1,^a Olachea Vicente, bien.

En Castellano, clase inferior, seccion 2,^a Rocha Aníbal, bien.

En Aritmética comercial, seccion 1,^a Saavedra Lisandro, bien.

En Aritmética comercial, seccion 2,^a Bonilla Aníbal, bien.

En Aritmética analítica, Roa Arturo, regular.

En Jeografia universal, seccion 1,^a Jara Temístocles, regular.

En Jeografia universal, seccion 2,^a González P. Rafael, bien.

En Frances, clase inferior, seccion 1,^a Pardo Guillermo, bien.

En Frances, clase inferior, seccion 2,^a Ibáñez Régulo, bien.

En Jeometría elemental, Hóyos Atilano, bien.

En Frances, clase superior, Castilla Eusebio, bien.

En Inglés, clase inferior, Mariño Francisco, bien.

En Cosmografía, Jiraldó Francisco, bien.

En Física, Suárez Manuel A, bien.

En Contabilidad, Rocha Joaquin, bien.

Con lo cual firman esta diligencia el señor Rector i el Secretario.

VÍCTOR TOUZET—*Cárlos Sáenz E*, Secretario.

En Bogotá, a 30 de setiembre de 1872, se continuó el exámen de las clases de Literatura i Filosofía que no habian sido examinadas, i el resultado de la calificacion fué el siguiente:

En Castellano, clase superior, Belloso Ildefonso, mal.

En Algebra elemental, Pareja Valentin, bien.

En Filosofia elemental, Goenaga Bernardino, mediano.

En Literatura inglesa, Sojo José María, mediano.

En Historia nacional, Espinosa Rafael, bien.

I firman el Rector i el Secretario.

VÍCTOR TOUZET—*Cárlos Sáenz E*, Secretario.

ESCUELA DE JURISPRUDENCIA.

En Bogotá, a 30 de setiembre de 1872, se reunieron en el salon Rec-toral de San Bartolomé los señores Catedráticos Manuel Pombo, Juan Félix de Leon, Rafael Rocha G, Manuel Ancizar i Jacobo Sánchez, i presididos por el señor Víctor Touzet, en su calidad de Rector interino de la Escuela, procedieron a verificar la Conferencia jeneral de Jurisprudencia.

Sacadas a la suerte las clases, fueron examinados i calificados los siguientes alumnos, en las materias que se espresan:

En Ciencia i Derecho constitucionales, Saavedra Alejandro, mui bien.

En Ciencia i Derecho administrativo, Herrera O. Vicente, mui bien.

En Derecho canónico, Várgas Ricardo, mui bien.

En Derecho mercantil i leyes fiscales, Pareja Eloi, mui bien.

En Derecho civil patrio, Sáenz E. Carlos, mui bien.

En Derecho internacional, Salazar Clemente, mui bien.

En Derecho romano, Arrieta Diógenes, mui bien.

I firman el Rector i el Secretario.

VÍCTOR TOUZET—Carlos Sáenz E, Secretario.

ESCUELA DE INJENIERIA.

Habiéndose reunido en el salon de exámenes de la Escuela de Inje-niería, a las 12 del dia 28 del mes de setiembre de 1872, con el objeto de practicar la Conferencia jeneral del mes, el Rector, Catedráticos i alumnos, faltando de estos José del C. Acosta, escusado por enfermo, e Ignacio Neira sin excusa, se procedió al exámen de cada una de las clases, como se dispone en el artículo 80 del decreto orgánico, i verificada la calificacion de los alumnos a quienes tocó en suerte ser examinados, dió el resultado que pasa a espresarse:

Clase del primer curso—TRIGONOMETRÍA—Cuestion del exámen: “Hallar los ángulos de un triángulo esférico en funcion de los lados”—Alumno examinado: Crisanto Cáceres—Calificacion que obtuvo: Aprobado con plenitud.

Clase del segundo curso—JEOMETRÍA DESCRIPTIVA—“Hallar la curva de contacto de un elipsoide con un cono circunscrito cuyo vértice se da”—Luis D. Castro—Aprobado con plenitud.

Clase del tercer curso—MECÁNICA ANALÍTICA—“Deducion de la fórmula de la velocidad de salida de un líquido, con régimen permanente, por un orificio pequeño”—Ricardo Martínez Silva—Aprobado con plenitud.

Clase del cuarto curso—MAQUINARIA—“Determinar la fuerza en caballos de vapor de una máquina de doble efecto sin expansion i con condensacion”—Joaquin Wilches—Aprobado con plenitud i notable.

Los alumnos de esta clase Dimas Atuesta, Andres Arroyo i Julio Mallarino, presentaron los dibujos de una máquina de balancin i de dos ruedas hidráulicas.

Clase del quinto curso—PUENTES SUSPENDIDOS—“Descripción de los diversos sistemas—Ventajas que presentan los puentes suspendidos—Determinación de la curva formada por las cadenas—Fórmula para la componente de la tensión en dirección horizontal”—Julio Mallarino—Aprobado con plenitud i notable.

Clase de Astronomía—“Refracciones—Paralajes—Semidiámetros—Tiempo verdadero—Tiempo medio”—Dimas Atuesta—Aprobado con plenitud.

TRABAJOS EJECUTADOS EN LA CLASE DE DIBUJO.

Una máquina de balancin de doble efecto, copia hecha por el alumno Dimas Atuesta, calificada de “Notable.”

Una rueda hidráulica de paletas planas, copiada por Andres Arroyo, calificada de “Buena.”

Una rueda hidráulica con paletas planas, copia hecha por el alumno Julio Mallarino, “Buena.”

Dos copias de los planos del Capitolio, plantas inferior i superior, ejecutadas por los alumnos Andres Villareal i Orencio Fajardo, calificadas de “Notables.”

Un dibujo arquitectónico en colores, por Francisco Enciso, “Bueno.”

Una vista en perspectiva de un túnel, por Eduardo Jaramillo, id.

Dos planos topográficos a la aguada, por Ricardo Martínez Silva i Ricardo Montoya, “Regulares.”

Dos dibujos arquitectónicos en colores, por Heraclio Uribe, “Regulares.”

TRABAJOS EJECUTADOS EN LA CLASE DE LITOGRAFÍA.

El retrato del doctor Felipe Zapata que la clase le presenta en testimonio de gratitud, por haber sido el que la creó, como Director de Instrucción universitaria, en 1871, trabajo ejecutado por el alumno Carlos Merizalde, calificado de “Sobresaliente.”

Un paisaje por Alejandro Manrique, “Notable.”

Un termómetro por Aquilino Aparicio, “Regular.”

Una lámina “Cristóbal Colon en la celda del P. Marchena” ejecutada por los alumnos Aquilino Aparicio i Manuel A. Serrano, se dañó al ponerle el ácido al dibujo en la piedra.

I para dar cumplimiento a lo dispuesto en la parte final del artículo 80 del decreto orgánico universitario, se extiende la presente diligencia.

El Rector de la Escuela, ANTONIO R. DE NARVÁEZ.

El Pasante Secretario, Antonio M. Muñoz.