

Para la carrera de ciencias

Curso completo de matemát. ^{as} elemen- tales con la Geom ^{ta} . analitica y Ál- gebra Superior - - - - -	4
Química gen ^l - - - - -	4
Mineralogía	}
Zoología	
Botánica	

Para la de letras

Literatura española - - - - -	4
Literatura latina en latín - - - - -	4
Filosofía y su historia - - - - -	4

El que pudiese los años de Filosofía elemental podrá tomar el grado de Bachiller en ciencias o letras según los estudios que haya hecho en el año último

Facultad de Filosofía

La facultad de filosofía se divide en elemental y de ampliacion

Los estudios elementales se distribuyen en el orden y forma q' aparece en el cuadro siguiente

1.º año

Retórica y poética	6
Religion y moral	3
Historia y geografía	3

2.º año

Aritmética y Algebra	3
Logica	5
Religion y moral	1
Historia y Geografía	1

3.º año

Geometría — Trigonometría	4
Física	4
Historia natural	3
Filosofía moral	3

Sección de Ciencias

Políticas-administrativas

Geografía	Literatura general
Estadística y Instrucción social	Historia moderna
Administración	Antropología (C.)
Grado de Bachiller	
Economía política	Derechos políticos y administrativos
Higiene pública y Legislación sanitaria	Economía industrial
Grado de Licenciado	
Administración comparada	Historia de los tratadores
Grado de Doctor	

UNIVERSIDAD CENTRAL.

FACULTAD DE _____

Curso de 185__ á 185__

Papeleta núm _____ del _____ año de _____

Calificación, que en concepto del inscriptor Catedrático, al tenor de lo prevenido en el artículo 366 del Reglamento vigente de estudios, y por el juicio, que individualmente forma según el resultado de las respuestas en el examen sufrido en esta fecha, merece el alumno _____ que ha presentada la papeleta del número expresado en el epígrafe.

OBSERVACIONES.	ASIGNATURA.	Núm. de la lección del programa sorteado para este examen.	CALIFICACION.

Elementos
de
Matemáticas

escritos con arreglo al programa publicado por el Gobierno
para la enseñanza de esta asignatura en las Universidades, Institutos, y Colegios de 2.^a Enseñanza

por

D. A. F. N. O. —

Catedrático de la Universidad Central

Geometría
Trigonometría rectilínea
Topografía

Los tratados y compendio de Elementos de Matemáticas, en los sig.^{tes}.

Aritmética es sea la parte elemental de la ciencia de los números

Algebra es sea la ciencia q^e trata de las leyes y propiedades generales de los n.^{os}.

Geometría es sea la ciencia de las leyes y propiedades de la extensión.

Trigonometría que tiene por objeto la resolución numérica de los triáng.^{os}

Topografía es aplicación de la Geometría a la medición y división de un terreno de cierta extensión.

Un nuevo tratado que contendrá la Ampliación de estos elementos se publicará a la mayor brevedad

Vea el. la definición vig.^{ta} y corrigida

La línea es la extensión en longitud se divide en recta, oblicua y curva.

Se llama Línea recta la que tiene la propiedad de ser el camino mas corto entre dos cualesquiera de sus puntos tomados arbitrariamente en su extensión indefinida. (1)

(1) Línea recta es la q^e tiene todos sus puntos en una misma dirección.

1.

Escuola de ciencias filosoficas

Antropología (Fisiología, Psicología empírica y racional). Estética y Literatura general.

Metodología (lógica aplicada). Lengua griega (primer curso).

Jurídica y filosofía moral. Lengua griega (segundo curso).

Grado de Bachiller.

Historia de la filosofía antigua y de la edad media. Historia de la antigua y de la edad media.

Historia de la filosofía moderna. Historia moderna y contemporánea.

Grado de Licenciado

Filosofía (comparación y crítica de sistemas). Historia crítica de España.

Grado de Doctor.



Sección de ciencias exactas y naturales: ~~127~~

Clase de ciencias

físico-matemáticas.

asignaturas comunes

Clase de ciencias

físico-naturales.

Álgebra (completa)

Griego
un curso

Mineralogía

Geometría (con todas sus derivaciones).

Física

Zoología

Cálculo infinitesimal.

Química

Botánica

Grado de Bachiller

Mecánica racional

~~Historia~~
Meteorología y Física del globo

Geología y Paleontología
~~Historia~~

Mecánica celeste.

Astronomía

Agronomía

Grado de Licenciado

~~Historia~~
Metodología

~~Historia~~
(Lógica)

Metodología (Lógica inductiva).

Historia y bibliografía de las ciencias exactas y naturales.

Grado de Doctor.

Notas generales.

1.ª Las cátedras ~~deben~~ ^{sean} dos diarias ~~por~~ ^{hasta} el grado de bachiller cuando cada año las

UNIVERSIDAD CENTRAL. Curso de 185 á 185

~~dos asignaturas p. aparecen paralelas~~

2.ª Las cátedras posteriores a dicho grado serán alternando las dos ASIGNATURA DE de cada año.

AÑO DE

3.ª La aplicación de los estudios ~~terceros hechos~~ en la sección de ciencias exactas y naturales ~~se hará~~ ^{se hará} en las respectivas escuelas ^{especiales}.

PAPELETA, que remito á la Secretaria general en cumplimiento y á los efectos del artículo 243 del Reglamento de Estudios vigente.

4.ª La matrícula ~~promesas de curso~~ y grados académicos ~~se hacen~~ ^{se hacen} en determinada clase de esta sección.

En el día de la fecha ha dejado de asistir á la clase de mi cargo el siguiente alumno anotado en la matrícula con el número que espreso:

NUMERO.

APELLIDOS Y NOMBRES.

N.º 68 de - de - de Octo

de 1844

Reclamación de Geólogos
consulta al Consejo

de dignos señores q. quedando sin efecto el artículo 10.º de la R.º de orden de 3 de Mayo de 1843 se abren en la carrera de Jurisprudencia á los estudiantes de Geología los años de Instituciones canónicas, y en parte de la carrera de Jurisprudencia, y de historia y disciplina general de la Iglesia según el año de ~~Jurisprudencia~~ ^{D.º Juan} la misma ^{Juan} carrera, á los q. los ~~hayan~~ ^{ya} estudiado después de publicado el arroyo provisional de Estudios de 29 de Octubre de 1836, siempre q. no los hayan utilizados hasta el presente de otra manera ^{de} ~~de~~ ^{de} Octubre de 1844

Pidal

Vida vegetativa

Nutricion

(Digestion
Absorcion
Circulacion
Respiracion
Asimilacion
Secrecion
(Excrecion)

Reproduccion

(Formacion de las
especies)

Vida sensitiva

Sensacion -

(Externa
Interna)

Intuicion - - -

(Externa - Espiritu
Interna - Tiempo)

Esperanza

(-----

-----)

Vida racional

Sentimientos - - -

(Esteticos
Intelectuales
Morales)

Concepciones - - -

Principios - - -

Principios - - -

Libertad - - -

Caracter de esta segunda clase de vida = falta de voluntad

Genia 1.º de la vida

Santa Cruz }
1
2
M

Intendencia {
Abstracción
Generalizada

una nacional

Peruano

Provincia {
Concepción
Trujillo
Pisco



San

Vedusest

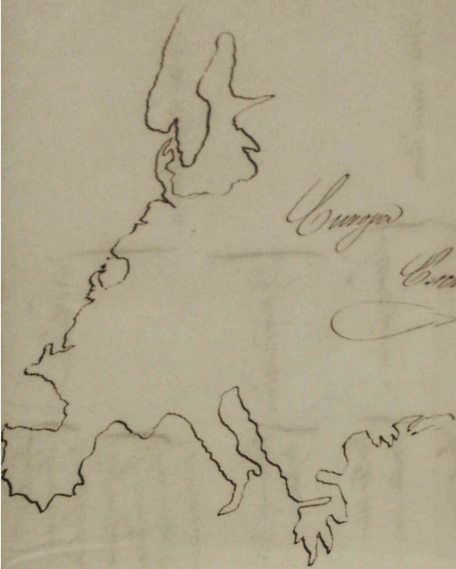
Intendencia

{
Internos - Externos
Internos - Fung. Internos
Internos

Departamento

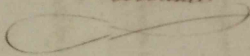


Apoy de una plaza
nieve y el clima thalco



Curja

Combinato



Antropología. — Griego 1º. — Etol. y h. Eptas.
 Metod. — Griego 2º. — Literat. Latina.
 Filología - nord. — N. del Atl. — Hist. y l.
 (Estas tres ~~deben~~ ^{antigua y de} la E. Media.)

Hist. de la Fil. Moderna. Hebreo. o' Árabe.

Filosofía (crítica de -) Hist. crítica de España.
 Pedagogía y Compa- Arqueología, Numismática
 ración de métodos de ex-
 senanza (!).

Biografía y biblio-
~~grafía~~ ^{crítica} ~~filosóficas.~~ Literatures extranjera.

(1) Escuela nor-
 mal - - - - -
 Ympedentes...
 El Fictivo de
 Catedrat. o compatible,

Canas.
 Amador.
 Corino.
 Burdon.
 Urbe.
 Castro.
 Blanco.
 Gayangol.
 Moreno Lopez.
 Arenas.

Bachiller.

Antropología. — Lengua griega.

Metodología — y Ética. — 4^o.

Historia de la Filosofía. — Estética y Lit.^a 9.^o

Bifurcación.

Hebreo o Árabe.

Literat.^a latina.

2

Union de Letras.

Estética y literatura general. Antropología (1.^a)

Lengua griega y literatura griega (primer curso) Literatura latina

Lengua y literatura griega. (segundo curso) Literatura Española.

Grado de Bachiller

Lengua hebrea Literatura extranjera

Lengua árabe Arqueología, Numismática y Paleografía

Grado de Licenciado

Historia crítica y bibliográfica de la literatura española. Academia de oratoria

Grado de Doctor.



Necessitas a curia gratia in ministeria publica
Incommoda a curia gratia a curia a curia
publica a curia gratia; in a curia a curia
practica a curia gratia - a curia a curia
a curia a curia

Oportet gratia a curia gratia a curia gratia