

ANNUARIO

DELLA

REGIA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI

DI PALERMO

PER

L'ANNO SCOLASTICO 1872-73.



PALERMO:

TIPOGRAFIA MORVILLO

—
1872.

RETTORE

ALBEGGIANI CAV. GIUSEPPE

PROFESSORE ORDINARIO DI CALCOLO DIFFERENZIALE ED INTEGRALE

CONSIGLIO ACCADEMICO

- Prof. ALBEGGIANI CAV. GIUSEPPE Rettore.
Prof. GARAJO dott. ANTONINO Preside della Facoltà di giurisprudenza.
Prof. CACOPARDO CAV. SALVATORE . . . Preside della Facoltà medico-chirurgica.
Prof. GEMMELLARO CAV. GAETANO GIORGIO Preside della Facoltà di scienze fisiche, matematiche e naturali.
Prof. CUSA CAV. SALVATORE Preside della Facoltà di filosofia e lettere.
-

SEGRETERIA

Segretario BERTINI CARLO.
Economo Cassiere.,..... PITINO SALVATORE.
Applicato di 2.^a classe. . . . SCARLATA FARO.
Applicato di 4.^a classe., . . . SANFILIPPO SALVATORE.
Scrittore ZANGARA GAETANO.

Bidelli { GUARRAJA TOMMASO.
BARRANCO SALVATORE.

Bidello provvisorio SODARO SALVATORE.

Bidelli per la scuola di ap- D'ANNA GIUSEPPE.
plicazione per gli Ingegneri { FURCONE PIETRO.

Servienti,..... { D'ALESSANDRO GAETANO.
RUSSO IGNAZIO.

Guardaporta DI GRAZIA NICCOLÒ.

Guardaporta provv. per la
scuola di applicazione per
gli Ingegneri MADDALENA ANTONINO.

FACOLTÀ DI GIURISPRUDENZA.

PRESIDE

GARAJO avv. ANTONINO Prof. ord.

Insegnamenti

Insegnanti

1. Introduzione alle scienze giuridiche e storia del diritto, CUCCIA avv. SIMONE Prof. straord.
2. Istituzioni del diritto romano, comparato col vigente diritto patrio GARAJO avv. ANTONINO Prof. ord.
3. Diritto canonico FIRENZA sac. GIUS. uffiz. addetto alla Facoltà, Prof. straord.
4. Diritto romano D'ONDES barone avv. BARTOLOMEO Prof. ord.
5. Diritto e procedura penale. MUCCIARELLI avv. MARIANO Prof. ord.
6. Codice civile SAMPOLO avv. avv. LUIGI Prof. ord.
7. Diritto commerciale N. N.
8. Diritto costituzionale. UGBULENA avv. GIUSEPPE Prof. ord.
9. Diritto internazionale. s UGBULENA avv. GIUS. pred. incaricato.
10. Proced. civ. ed ordinam. giudiz. GUARNERI avv. ANDREA Prof. straord.
11. Filosofia del diritto RIVAUDI cav. MICHELANGELO Prof. ord.
12. Economia politica BRENO avv. GIOVANNI Prof. ord.
13. Diritto amministrativo SANGIORGIO avv. avv. GAETANO Prof. ord.
14. Medicina legale CACOPARDO avv. SALVATORE Prof. ord.

Professore emerito

ANARI MICHELE senatore del Regno, membro straordinario del Consiglio Superiore di pubblica istruzione.

Professore onorario

ORLANDO DIEGO, Consigliere alla Corte di appello di Palermo.

Liberi insegnamenti

Diritto civile TRAINA avv. TOMMASO.
Diritto internazionale RUFFO BARBALONGA ENRICO.

FACOLTA MEDICO-CHIRURGICA.

PRESIDE

CACOPARDO cav. SALVATORE Prof. ord.

Insegnamenti

Insegnanti.

- | | |
|---|--|
| 1. Botanica | TODARO cav. AGOSTINO Prof. ord. |
| 2. Zoologia ed anatomia comparata | DODERLEIN cav. PIETRO Prof. ord. |
| 3. Fisica | PISATI GIUSEPPE incaricato. |
| 4. Chimica generale | PATERNÒ EMMANUELE incaricato. |
| 5. Anatomia umana | RANDACIO cav. FRANCESCO Prof. ord. |
| 6. Fisiologia | PICCOLO cav. GIROLAMO Prof. ord. |
| 7. Patologia generale | FASCE dott. LUIGI Prof. ord. |
| 8. Patologia speciale medica | COPPOLA dott. GIUSEPPE Prof. ord. |
| 9. Patologia speciale chirurgica | CASTELLANA dott. NICCOLÒ Prof. ord. |
| 10. Materia medica | GENVELLO cav. NICCOLÒ Prof. ord. |
| 11. Anatomia topografica | MARCHESANO dott. VINCENZO settore anatomo-
natomico incaricato. |
| 12. Anatomia patologica ed esercizi
d' istologia | |
| 13. Istologia | N. N. |
| 14. Medicina legale, igiene pubblica
e tossicologia | CACOPARDO cav. SALVATORE pred. Pr.
ord. |
| 15. Istituzioni di ostetricia e trattati
delle malattie dei bambini, delle
gravide, delle partorienti e delle
puorpere | PANTALEO cav. MARIANO Prof. ord. |
| 16. Clinica medica | FEDERICI cav. CESARE Prof. |
| 17. Clinica ostetrica | PANTALEO cav. MARIANO pred. Pr. ord. |
| 18. Oftalmiatria e clinica oculistica | ARCOLRO cav. GIUSEPPE Prof. straord. |
| 19. Clinica chirurgica e medicina ope-
ratoria | ALBANESE dott. ENRICO Prof. straord. |
| 20. Sifilografia e dermatologia e cli-
niche relative | PROFETA dott. GIUSEPPE Prof. straord. |
-

FACOLTÀ DI SCIENZE FISICHE, MATEMATICHE E NATURALI

E SCUOLA DI APPLICAZIONE PER GLI INGEGNERI.

PRESIDE

GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO Prof. ord.

Insegnamenti

Insegnanti

1. Calcolo differenziale ed integrale ALBERGIANI cav. GIUSEPPE Prof. ord.
2. Geometria analitica MAGGIACOMO FILIPPO Prof. ord.
3. Algebra complementare. GIARDINA cav. ANTONINO incaricato.
4. Meccanica razionale ZAPPULLA MICHELE Prof. ord.
5. Geometria descrittiva e disegno . PATRICOLO GIUSEPPE Prof. straord.
6. Geodesia teoretica CALDARERA cav. FRANCESCO Prof. ord.
7. Astronomia in rapporto alla geodesia. CACCIATORE cav. GAETANO Prof. ord.
8. Esercizi di astronomia. *Idem* coadiuvato dallo Astronomo aggiunto Prof. TACCHINI cav. PIETRO.
9. Fisica PISATI GIUSEPPE incaricato.
10. Chimica generale PATERNÒ ENMANUELE incaricato.
11. Mineralogia e geologia GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO Prof. ord.
12. Mineralogia e geologia applicata alla ingegneria *Idem*.
13. Zoologia ed anatomia comparata. DODERLEIN cav. PIETRO Prof. ord.
14. Esercizi pratici di zoologia e di anatomia comparata *Idem* coadiuvato dallo assistente sig. GELARDA.
15. Botanica TODARO cav. AGOSTINO Prof. ord.
16. Esercizi di botanica *Idem* coadiuvato dallo assistente sig. CONSOLE MICHELANGELO.
17. Estimo rurale. INZENZA cav. GIUSEPPE Prof. ord.
18. Storia dell'architettura. BASILE cav. GIOVAN BATTISTA FILIPPO Prof. ord.
19. Costruzioni civili, stradali ed idrauliche. CERADINI ingegnere CESARE Pr. straord.
20. Disegno di costruzioni *Idem*.

21. Idraulica teorico-pratica con la dottrina dei motori idraulici e l'idraulica agricola CAPITÒ MICHELE incaricato.
22. Meccanica applicata alle macchine, macchine a vapore e ferrovie. PINTACUDA ing. CARLO GIOVANNI.
23. Topografia e disegno topografico. SALEMI PACE dott. GIOVANNI incaricato.
24. Analisi chimica minerale Uno dei preparatori al laboratorio di chimica generale che sarà destinato dal Professore.
25. Esercizi di chimica organica PATERNÒ EMANUELE pred.
26. Chimica applicata alle costruzioni CAMPISI GIOVANNI assistente alla scuola di chimica.
27. Esercizi di composizione architettonica BASILE cav. GIOVAN BATTISTA FILIPPO pred. Prof. ord.
28. Esercizi di fisica sugli strumenti di misura PISATI GIUSEPPE pred.
29. Esercizi di cristallografia, mineralogia e geologia GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO pred. Prof. ord.
30. Fisiologia PICCOLO cav. GIROLAMO pred. Prof. ord.
31. Anatomia umana RANDACIO cav. FRANCESCO pred. Prof. ord.

Professore emerito.

NAPOLI comm. FEDERICO.

Liberi insegnamenti.

- Analisi e geometria superiore ALBEGGIANI cav. GIUSEPPE pred. Prof. ord.
- Idraulica e costruzioni fluviali, SALEMI PACE GIOVANNI.

Scuola di Farmacia.

DIRETTORE

GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO pred. Prof. ord.

Insegnamenti

Insegnanti

1. Chimica generale PATERNÒ EMANUELE incaricato.
2. Botanica TODARO cav. AGOSTINO pred. Prof. ord.
3. Mineralogia GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO pred. Prof. ord.

5. Chimica farmaceutica e tossicologica e storia naturale dei medicamenti DOTTO-SCRIBANI cav. FRANCESCO Prof. straord.

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA.

PRESIDE

CUSA cav. SALVATORE Prof. ord.

Insegnamenti

Insegnanti

- | | |
|---|---|
| 1. Letteratura latina | DI CARLO can. cav. NICCOLÒ Prof. ord. |
| 2. Letteratura italiana | N. N. |
| 3. Letteratura greca | CAMARDA cav. NICCOLÒ incaricato. |
| 4. Filosofia morale | CORLEO comm. SIMONE Prof. ord. |
| 5. Storia antica e moderna | RUGGIERI avv. LEONARDO incaricato. |
| 6. Filosofia della storia | MORELLO cav. PAOLO Prof. ord. |
| 7. Filosofia teoretica e storia della filosofia | ACRI dott. FRANCESCO Prof. ord. chiamato a dettar lezione nella Università di Bologna.
N. N. incaricato a supplirlo. |
| 8. Archeologia | SALINAS ANTONIO Prof. ord. |
| 9. Paleografia | CUSA cav. SALVATORE Prof. ord. |
| 10. Lingua araba | CUSA cav. SALVATORE pred. incaricato. |
| 11. Lingua e letteratura ebraica | N. N. |

Liberi insegnamenti

- | | |
|--|---------------------------------|
| Filosofia teoretica | CORLEO comm. SIMONE pred. |
| Logica e metafisica | DI GIOVANNI cav. sac. VINCENZO. |
| Storia del medio evo e moderna | SIRAGUSA GIOVAN BATTISTA. |

Professori emeriti

BOZZO GIUSEPPE — CHINDEMI cav. SALVATORE.

FACOLTÀ DI TEOLOGIA.

Insegnamenti

Insegnanti

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1. Storia ecclesiastica | CULTRETA sac. cav. PAOLO Prof. ord. |
| 2. Dritto canonico | FIORENZA GIUSEPPE uffiz. addetto alla Facoltà Prof. straord. |

Professore emerito

MONS. DOMENICO CILLUFFO Arciv. di Adana.

COLLEGIO DI BELLE ARTI.

Insegnamenti

Insegnanti

- | | |
|---|---|
| 1. Scultura | MORELLO NUNZIO Prof. ord. |
| 2. Pittura e scuola del nudo | LO FORTE cav. SALVATORE Prof. ord. |
| 3. Disegno di figura. | LO FORTE cav. SALVATORE pred. Prof.
ord. |
| 4. Disegno e pittura di paese (cor-
so libero) | LO JACONO cav. FRANCESCO. |
-

STABILIMENTI SCIENTIFICI.

Clinica medica.

- | | |
|------------------|---|
| Direttore | FEDERICI cav. CESARE pred. |
| Assistenti | CLARKSON dott. LUIGI — DI FALCO dott.
MICHELE. |

Clinica chirurgica.

- | | |
|---------------------------|--|
| Direttore | ALBANESE dott. ENRICO pred. |
| Assistenti | POGGI dott. GUGLIELMO — ARGENTO dott.
GIOVANNI. |
| Assistente onorario | CAVALIERE dott. GIUSEPPE. |

Clinica ostetrica.

- | | |
|--------------------------------------|--|
| Direttore | PANTALEO cav. MARIANO pred. |
| Assistenti | DENARO dott. DOMENICO — PIAZZA dott.
MARIO. |
| Levatrice maggiore funzionante ... | PICCIOTTO GRAZIA. |
| Levatrice assistente funzionante ... | SPADA ELISABETTA. |

Clinica oftalmica.

- | | |
|------------------|--|
| Direttore | ARCOLEO cav. GIUSEPPE pred. |
| Assistenti | CALCARA dott. FRANCESCO — DI FEDE
dott. GIOVANNI. |

Clinica sifilografica e dermatologica.

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| Direttore | PROFETA dott. GIUSEPPE pred. |
| Assistente provvisorio | ZINGALES dott. GIUSEPPE. |

Museo di zoologia e di anatomia comparata.

Direttore	DODERLEIN cav. PIETRO pred.
Assistente	GELARDA dott. RAFFAELE.
Preparatore	MODENA GIUSEPPE.
Per preparatore dell'anatomia comparata	RIGGIO GIUSEPPE.
Serviente	REINA DOMENICO.

Museo di mineralogia e geologia.

Direttore	GEMMELLARO cav. GAETANO GIORGIO pred.
Dimostratore	DI BLASI dott. ANDREA.
Serviente	SCIMONE MICHELE.

Gabinetto di fisica.

Direttore	PISATI GIUSEPPE pred.
Assistente provvisorio	SAPORITO RICCA VINCENZO.
Macchinista	CALIRI dott. FILIPPO.
Serviente	MEDA LUDOVICO.

Alle varie scuole di disegno ed agli esercizi pratici d'ingegneria.

Assistente funzionante	GIARRIZZO MICHELANGELO.
------------------------------	-------------------------

Gabinetto e laboratorio anatomico patologico.

Direttori	} RANDACIO cav. FRANCESCO pred. per l'anatomia umana. N. N. per l'anatomia patologica.
Settori	
Aiutante settore	FILI dott. ALFONSO.
Assistenti onorari	} CERVELLO dott. PIETRO. SIRENA dott. SANTI.
Settore onorario	
Servienti	} COPANI dott. GAETANO. RAPPA BARTOLOMEO. DI CRISTINA FRANCESCO PAOLO.

Laboratorio di chimica generale e scuola pratica di chimica.

Direttore	PATERNÒ EMMANUELE pred.
Vice-Direttore ed assistente	CAMPISI GIOVANNI.
Primi preparatori	N. N. — N. N.

Secondo preparatore.....	FILETI MICHELE.
Assistente onorario	SAMONÀ GIUSEPPE.
Allievo interno	SIMONCINI ONOFRIO.
Servienti	{ CINQUEMANI ANDREA.
	{ TUMMINIA MICHELE.

Gabinetto e laboratorio di chimica farmaceutica.

Direttore	DOTTO-SCRIBANI cav. FRANCESCO pred.
Preparatore	SALEMI dott. BERNARDO.
Serviente	TUMMINELLO SALVATORE.

Gabinetto di fisiologia.

Direttore	PICCOLO cav. GIROLAMO pred.
Assistente provvisorio	ABBATE dott. VINCENZO.
Serviente	PERNICE FRANCESCO.

Gabinetto di materia medica.

Direttore	CERVELLO cav. NICCOLÒ pred.
Assistente e dimostratore	MACALUSO dott. ANTONINO.

Orto botanico.

Direttore ,	TODARO cav. AGOSTINO pred.
Assistente e dimostratore	CONSOLE MICHELANGELO.
Giardiniere capo	CITARDA NICCOLÒ.
	{ MICHELE CITARDA.
	{ ANDREA CITARDA.
	{ GIUSEPPE SCALICI.
Giardinieri	{ GIUSEPPE LI MANDRI.
	{ MARIANO MINNECI.
	{ ANDREA CITARDA DI MICHELE.
	{ GIOVANNI REINA.
	{ VITO CITARDA.

Osservatorio astronomico e meteorologico.

Direttore	CACCIATORE cav. GAETANO pred.
Astronomo aggiunto	TACCHINI cav. ing. PIETRO.
Assistente provvisorio	DE LISA GIUSEPPE.
Assistente di fondazione Piazzani incaricato	GAMBINO ANTONINO.
Custode	PALAZZOTTO PAOLO.

RIPARTIZIONE DEGLI STUDI

PER

L'ANNO SCOLASTICO 1872-73.

ORARIO

La durata di ciascuna lezione è di un'ora, tranne le cliniche e le altre scuole pratiche.

Tra l'una e l'altra lezione vi è un quarto d'intervallo.

Le ore successive delle lezioni sono le seguenti:

1. ^a Ora	8	a. m.
2. ^a »	9	$\frac{1}{4}$ »
3. ^a »	10	$\frac{1}{2}$ »
4. ^a »	11	$\frac{3}{4}$ »
5. ^a »	1	p. m.
6. ^a »	2	$\frac{1}{4}$ »

N. B. — Le cliniche incominciano alle ore 7 a. m.; parimente le lezioni e gli esercizi pratici di botanica negli ultimi tre mesi del corso saranno ad ore anteriori alle 8 a. m.

Le scuole pratiche potranno prolungarsi al di là della sesta ora.

Alcune lezioni ed alcuni corsi liberi si faranno la sera nelle scuole illuminate a gas.

FACOLTA DI GIURISPRUDENZA.

ANNO PRIMO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	(1)			1. ^a	Introduzione alle scienze giuridiche e storia del dritto.		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	(2)			3. ^a	Istituzioni di diritto canonico.		
4. ^a	Istituzioni di dritto romano comparato col vigente dritto patrio.			4. ^a	=		
5. ^a	Diritto e procedura penale.			5. ^a	=		

ANNO SECONDO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Diritto romano.		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Dritto costituzionale.			3. ^a	Diritto internazionale pubblico, privato e marittimo.		
4. ^a	=			4. ^a	Codice civile.		
5. ^a	Dritto e procedura penale.			5. ^a	=		

(1) L'avv. TOMMASO TRAINA nei giorni di lunedì e venerdì alla prima ora dà il suo corso libero senza effetti legali di dritto civile.

(2) Il sig. ENRICO RUFFO BARBALONGA nei giorni di lunedì, mercoledì e venerdì alla terza ora dà il suo corso libero senza effetti legali di dritto internazionale.

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Dritto romano.		
2. ^a	Dritto commerciale.			2. ^a	Dritto amministrativo.		
3. ^a	=			3. ^a	Dritto internazionale pubblico, privato e marittimo.		
4. ^a	Economia politica.			4. ^a	Codice civile.		
5. ^a	=			5. ^a	=		

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Dritto commerciale.			2. ^a	Procedura civile ed ordinamento giudiziario.		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	Economia politica.			4. ^a	Codice civile.		
5. ^a	Medicina legale.			5. ^a	Filosofia del dritto.		

FACOLTÀ MEDICO-CHIRURGICA.

ANNO PRIMO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	Esercizi di botanica negli ultimi tre mesi (1).			1. ^a	Botanica.		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	Zoologia ed anatomia comparata.			3. ^a	Fisica.		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	Anatomia umana.			5. ^a	Anatomia umana (tranne il giovedì).		
6. ^a	Istologia.			6. ^a	Esercizi di dissezioni anatomiche.		

ANNO SECONDO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Fisiologia.		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	(2).			3. ^a	Fisica.		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	Anatomia umana.			5. ^a	Anatomia umana (tranne il giovedì).		
6. ^a	Esercizi di chimica.			6. ^a	Esercizi di dissezioni anatomiche.		

(1) Gli esercizi di botanica saranno fatti negli ultimi tre mesi nell'Orto Botanico in ore anteriori all'apertura della Regia Università.

(2) Si è lasciata libera questa 3.^a ora perchè gli studenti possano ripetere il corso di zoologia ed anatomia comparata.

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Fisiologia.		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Materia medica.			3. ^a	Esercizi di materia medica (tranne il giovedì).		
4. ^a	=			4. ^a	Patologia generale.		
5. ^a	Istituzioni di anatomia patologica ed esercizi d'istologia.			5. ^a	(1).		
6. ^a	=			6. ^a	=		

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
Dalle 7 alle 9 a. m.	Clinica chirurgica e medicina operatoria.			Dalle 7 alle 9 a. m.	Clinica chirurgica e medicina operatoria.		
Dalle 9 ¹ / ₂ alle 11 ¹ / ₂ .	Clinica medica.			Dalle 9 ¹ / ₂ alle 11 ¹ / ₂ .	Clinica medica.		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	Patologia speciale medica.			4. ^a	Patologia speciale medica (tranne il giovedì).		
5. ^a	Patologia speciale chirurgica.			5. ^a	Patologia speciale chirurgica (tranne il giovedì).		
6. ^a	Anatomia topografica.			6. ^a	=		

(1) Si è lasciata libera la 5.^a ora perchè gli studenti possano ripetere il corso di anatomia umana.

ANNO QUINTO

<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
			Dalle 7 alle 9 a. m.			Clinica chirurgica e medicina operatoria.
			Dalle 9 $\frac{1}{2}$ alle 11 $\frac{1}{2}$ a. m.			Clinica medica.
			Dalle 11 $\frac{1}{2}$ all' una.			Ostetricia e Clinica ostetrica.
			Dall'1 alle 2 $\frac{1}{2}$			Esercizi di anatomia patologica.
			Dalle 2 $\frac{1}{2}$ alle $\frac{1}{2}$.			Oftalmoiatria e clinica oftalmica.

ANNO SESTO

<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
			Dalle 7 alle 9 a. m.			Clinica chirurgica e medicina operatoria.
			Dalle 9 $\frac{1}{2}$ alle 11 $\frac{1}{4}$ a. m.			Clinica medica.
			Dalle 11 $\frac{1}{2}$ all'1.			Clinica delle malattie cutanee e sifilitiche (1).
			All'una p. m.			Medicina legale, igiene pubblica e tossicologia.

(1) Dal cominciamento dell'anno il Professore darà il corso teoretico di sifilografia e dermatologia nei giorni di lunedì, mercoledì e venerdì ad un'ora dopo l'ave.

CORSO PER LA LAUREA D'INGEGNERE

ANNO PRIMO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a		Chimica generale.		2. ^a	=		
Dalle 10 $\frac{1}{4}$ alle 12.		Algebra complementare.		3. ^a	Fisica.		
Dalle 12 $\frac{1}{4}$ all' 1 $\frac{1}{4}$.		Geometria analitica.		4. ^a	} Disegno generico.		
Dall' 1 $\frac{1}{2}$ alle 3 $\frac{1}{4}$.		Disegno generico (1).		5. ^a			
				6. ^a			

ANNO SECONDO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	Mineralogia e geologia.		
3. ^a		Calcolo differenziale ed integrale.		3. ^a	Fisica.		
4. ^a		Esercizi di fisica sugli strumenti di misura.		4. ^a	Applicazione della geometria descrittiva (2).		
5. ^a	} Analisi chimica nel primo semestre. Disegno nel secondo semestre (3).			5. ^a	} Disegno.		
6. ^a				6. ^a			

(1) Le sale di disegno e la libreria della scuola saranno aperte in tutte le ore del giorno, perchè gli studenti possano impiegarvi tutto il tempo che resta loro disponibile.

(2) Vi sarà alternativamente un anno geometria descrittiva ed uno applicazioni di essa.

(3) Il primo semestre scolastico si compie all'ultimo di marzo.

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	Topografia.			1. ^a	Chimica applicata alle costruzioni.		
2. ^a	Geodesia.			2. ^a	=		
3. ^a	Mineralogia e geologia applicata (meno il lunedì).			3. ^a	Disegno topografico.		
4. ^a	Meccanica nazionale.			4. ^a	Applicazione della geometria descrittiva.		
5. ^a	Disegno.			5. ^a	Disegno.		
6. ^a				6. ^a			

Astronomia in rapporto alla geodesia nell'ultimo quadrimestre in giorni ed ore da designarsi.

Esercizi di astronomia nell'Osservatorio Astronomico in sere che saranno destinate. L'escursioni geologiche e gli esercizi di topografia in campagna saranno fatti nel mese a ciò destinato.

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Disegno di costruzioni.			2. ^a	Costruzioni civili e stradali.		
3. ^a				3. ^a			
4. ^a	=			4. ^a	Idraulica teorico-pratica (1).		
5. ^a	Teoria delle macchine e disegno corrispondente.			5. ^a	Esercizi di composizione architettonica.		
6. ^a				6. ^a			

Storia dell'architettura il martedì e il sabato ad un'ora dopo l'ave.

(1) È obbligo de' giovani di assistere agli esercizi pratici d'idraulica, che saranno fatti dal Professore in giorni da destinarsi e possibilmente in di festivi.

ANNO QUINTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	Estimo rurale il lunedì.			1. ^a	Estimo rurale il giovedì e il sabato.		
2. ^a	Disegno di costruzioni.			2. ^a	Costruzioni civili e stradali.		
3. ^a				3. ^a			
4. ^a	=			4. ^a	Idraulica teorico-pratica.		
5. ^a	Teoria delle macchine e disegno corrispondente.			5. ^a	Esercizi di composizione architettonica.		
6. ^a				6. ^a			

Le escursioni nel 4° e 5° anno saranno fatte dal 15 giugno in poi.

Gli esami di laurea si faranno nel principio dell'anno scolastico successivo.

CORSO PER LA LAUREA NELLE SCIENZE FISICO-CHIMICHE

ANNO PRIMO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	Botanica.		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	(1).			3. ^a	Fisica.		
4. ^a	=			4. ^a	Geometria analitica.		
5. ^a	=			5. ^a	=		
6. ^a	=			6. ^a	=		

ANNO SECONDO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	Mineralogia e geologia.		
3. ^a	} Esercizi di fisica.			3. ^a	Fisica.		
4. ^a		4. ^a					
5. ^a	} Analisi chimica.			5. ^a	} Esercizi di chimica.		
6. ^a		6. ^a					

(1) Si è lasciata libera quest'ora perchè gli studenti possano seguire l'algebra complementare, la quale riuscirà utilissima ai loro studi, non ostante che non vi sieno obbligati per legge.

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Fisiologia.		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	Zoologia comparata.			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	} Analisi chimica.			5. ^a	=		
6. ^a				6. ^a	=		

Chimica organica in giorni ed ore da stabilirsi.

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	} Esercizi di fisica.			3. ^a	} Esercizi di chimica in tutte le ore libere.		
4. ^a				4. ^a			
5. ^a	} Analisi chimica.			5. ^a			
6. ^a				6. ^a			

Chimica organica in giorni ed ore da stabilirsi.

CORSO PER LA LAUREA

IN STORIA NATURALE

ANNO PRIMO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	Fisica.		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	Anatomia umana.			5. ^a	Anatomia umana (tranne il giovedì).		
6. ^a	=			6. ^a	=		

ANNO SECONDO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Fisiologia.		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	=		
3. ^a	Esercizi di fisica.			3. ^a	Fisica.		
4. ^a				4. ^a	=		
5. ^a	Analisi chimica.			5. ^a	=		
6. ^a				6. ^a	=		

Chimica organica in giorni ed ore da stabilirsi.

ANNO TERZO.

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	Botanica (1).		
2. ^a	=			2. ^a	Mineralogia e geologia.		
3. ^a	Zoologia ed anatomia comparata.			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	Mineralogia e geologia applicata (tranne il lunedì).			5. ^a	} Esercizi pratici di mineralogia e geologia.		
6. ^a	Esercizi di mineralogia.			6. ^a			

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	Esercizi di botanica nei mesi ed ore da destinarsi dal Professore.			1. ^a	Botanica.		
2. ^a	=			2. ^a	Mineralogia e geologia.		
3. ^a	Zoologia ed anatomia comparata.			3. ^a	=		
4. ^a	} Esercizi pratici di zoologia ed anatomia comparata.			4. ^a	=		
5. ^a				5. ^a	} Esercizi pratici di mineralogia e geologia.		
6. ^a				6. ^a			

Escursioni geologiche e botaniche nei giorni ed ore da destinarsi dai rispettivi Professori.

(1) Per gli esercizi di botanica nei mesi di primavera saranno destinati i giorni e le ore.

CORSO FARMACEUTICO

ANNO PRIMO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	Esercizi di botanica negli ultimi tre mesi (1).			1. ^a	Botanica (2).		
2. ^a	Chimica generale.			2. ^a	Mineralogia.		
3. ^a	=			3. ^a	(3).		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	=			5. ^a	=		
6. ^a	=			6. ^a	=		

ANNO SECONDO

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	Botanica.		
2. ^a	Chimica generale (4).			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Chimica farmaceutica e storia naturale dei medicamenti.		
5. ^a	} Analisi chimica.			5. ^a	} Esercizi di chimica farmaceutica.		
6. ^a				6. ^a			

(1) Gli esercizi di botanica saranno fatti dagli studenti di farmacia insieme a quelli di medicina negli ultimi tre mesi nell'Orto botanico in ore anteriori all'apertura della Università come sarà avvisato.

(2) Negli ultimi tre mesi le lezioni di botanica saranno date all'Orto botanico in ore anteriori all'apertura della Università.

(3) Si è lasciata libera quest'ora nel 1° e 2° anno perchè gli studenti di farmacia possano frequentare la fisica, benchè non ne siano obbligati.

(4) Saranno date alcune lezioni speciali di chimica organica in ore e giorni da destinarsi.

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=	(1).		1. ^a	=	(2).	
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Materia medica.			3. ^a	Materia medica ed esercizi (tranne il giovedì).		
4. ^a	=			4. ^a	Chimica farmaceutica e storia naturale dei medicamenti.		
5. ^a	} Analisi chimica.			5. ^a	} Esercizi di chimica farmaceutica.		
6. ^a				6. ^a			

(1) (2) Si sono lasciate libere le prime due ore, perchè gli studenti possano ripetere i corsi di chimica generale, di chimica organica e di botanica.

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

CORSO PER LA LAUREA IN LETTERE

ANNO PRIMO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Letteratura italiana.			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina (1).		
5. ^a	Archeologia (il lunedì) (2).			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	=		
				Mezz'ora dopo l'a- ve.	Storia antica e moderna.		

(1) Il Prof. can. Di Carlo fa inoltre per una mezz'ora esercitazioni latine.

(2) Il giovedì all'una p. in la lezione sarà data al R. Museo. — Il venerdì sarà data in questa Regia Università alle 7 p. m.

Nei giorni da stabilirsi avran luogo l'escursioni archeologiche.

ANNO SECONDO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Letteratura italiana.			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina.		
5. ^a	Archeologia (il lunedì).			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	=		
				Mez- z'ora dopo l'avv.	Storia antica e moderna.		

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Letteratura italiana.			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina		
5. ^a	Archeologia (il lunedì).			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	=		
				Mez- z'ora dopo l'avv.	Storia antica e moderna.		

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	Letteratura italiana.			3. ^a	Filosofia della storia.		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina.		
5. ^a	Archeologia (il lunedì).			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	=		

FACOLTÀ DI LETTERE E FILOSOFIA

CORSO PER LA LAUREA IN FILOSOFIA

ANNO PRIMO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina.		
5. ^a	=			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	Filosofia teoretica.		
				Mezz'ora dopo l'ave.	Storia antica e moderna.		

ANNO SECONDO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	Letteratura latina.		
5. ^a	=			5. ^a	Letteratura greca.		
6. ^a	=			6. ^a	Filosofia teoretica.		
				Mezz'ora dopo l'ave.	Storia antica e moderna.		

ANNO TERZO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	=		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	=			5. ^a	=		
6. ^a	Filosofia morale.			6. ^a	Filosofia teoretica e storia della filosofia.		

ANNO QUARTO

ORE	Lunedì	Mercoledì	Venerdì	ORE	Martedì	Giovedì	Sabato
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	=			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	Filosofia della storia.		
4. ^a	=			4. ^a	=		
5. ^a	=			5. ^a	=		
6. ^a	Filosofia morale.			6. ^a	Storia della filosofia.		

N. B. — Nel 3° anno si è lasciata libera la 4.^a ora nei giorni impari e nel 1°, 2° e 3° anno l'ora 3.^a nei giorni pari, affinchè gli studenti possano seguire l'anatomia, la fisiologia, la fisica, studi tanto importanti per la filosofia.

Nei giorni di martedì, giovedì e sabato si daranno nella Università lezioni di lingua araba dall'una e mezza alle due e mezza p. m.

Il corso di paleografia si fa nel locale del Grande Archivio nei giorni di lunedì, mercoledì e venerdì dall'una e mezza alle due e mezza p. m.

Il signor Giovan Battista Siracusa nei giorni di lunedì e venerdì mezz'ora dopo l'ave dà il suo corso libero senza effetti legali sulla storia del medio evo e moderna.

FACOLTÀ DI TEOLOGIA

ORE	<i>Lunedì</i>	<i>Mercoledì</i>	<i>Venerdì</i>	ORE	<i>Martedì</i>	<i>Giovedì</i>	<i>Sabato</i>
1. ^a	=			1. ^a	=		
2. ^a	Storia ecclesiastica.			2. ^a	=		
3. ^a	=			3. ^a	Dritto canonico.		

INSEGNAMENTI DI BELLE ARTI

ANNESI

ALLA SCUOLA DEGLI INGEGNERI

Si sono scelte le ore di questi insegnamenti in modo che possano trarne profitto anche gli studenti ingegneri architetti.

Disegno di figura (prof. cav. Salvatore Lo Forte) martedì, giovedì e sabato alle 8 a. m.

Accademia del nudo (prof. cav. Lo Forte pred.) martedì, giovedì e sabato dall'ave a due ore di notte. In primavera al mattino alla seconda ora.

Pittura. Il prof. Lo Forte pred. dirigerà i lavori dei giovani pittori.

Scultura. (Prof. signor Nunzio Morello) lunedì, mercoledì, venerdì e sabato dalle 10 a. m. all'una p. m.

Il signor Francesco Lo Jacono libero insegnante darà lezioni di disegno e pittura di paese il lunedì, mercoledì e venerdì alle 8 a. m.

Tutte le lezioni del corso degli ingegneri, eccettuate la fisica, la chimica, la mineralogia e geologia, e le lezioni serali di storia dell'architettura si daranno nel locale dell'ex monastero della Martorana.

Nello stesso locale si daranno gli insegnamenti di belle arti.

VACANZE

Secondo il regolamento universitario approvato con R. Decreto del 6 ottobre 1868, le vacanze durante l'anno scolastico sono:

Le domeniche e le altre feste di precetto (1);

I giorni che corrono dal 23 di dicembre a tutto il 2 di gennaio;

Dall'ultima domenica di carnevale a tutto il primo giorno di quaresima;

Dal giovedì santo a tutto il lunedì dopo Pasqua;

Il giorno della festa Nazionale dello Statuto e l'anniversario della nascita del Re.

(1) Le feste di precetto sono le seguenti:

Giorno di Natale.

Epifania.

Ascensione di N. S.

Concezione della B. V.

Natività della B. V.

SS. Corpo di Cristo.

Beati Apostoli Pietro e Paolo.

Ogni Santi.

S. Rosalia.
