

## Appelli di esame straordinari a.a. 2019/2020

<b>Corso di laurea in Ingegneria Informatica ed Elettronica</b>			
<b>Insegnamento</b>	<b>Anno corso</b>	<b>Docente</b>	<b>Data Appello</b>
Analisi Matematica I	1	Prof. Gianluca Vinti	mercoledì 15 luglio 2020
Analisi Matematica II	1	Prof.ssa Paola Rubbioni	venerdì 14 dicembre 2020
Fondamenti di Informatica	1	Prof. Emilio Di Giacomo	martedì 21 luglio 2020
Geometria e Algebra	1	prof.ssa Fernanda Pambianco	mercoledì 12 agosto 2020
Matematica Discreta	1	prof. Luciano Stramaccia	venerdì 21 dicembre 2020
Architetture dei calcolatori e sistemi operativi	2	Prof.ssa Carla Binucci	venerdì 24 luglio 2020
Calcolo della Probabilità	2	Prof. Paolo Carbone	sabato 27 agosto 2020
Fondamenti di Automatica	2	Prof. Mario Luca Fravolini	martedì 14 luglio 2020
Programmazione di Interfacce Grafiche e Dispositivi Mobili	2	Prof. Luca Grilli	martedì 15 dicembre 2020
Tecnologie e Dispositivi Elettronici	2	prof. Daniele Passeri	sabato 17 dicembre 2020
Teoria dei circuiti	2	Prof. Renzo Perfetti	martedì 28 luglio 2020
Teoria dei segnali	2	Prof. Giuseppe Baruffa	martedì 4 agosto 2020
Algoritmi e Strutture Dati	3	Prof. Emilio Di Giacomo	sabato 22 luglio 2020
Basi di Dati	3	Prof. Giuseppe Liotta	sabato 27 agosto 2020
Campi Elettromagnetici con laboratorio	3	Prof. Mauro Mongiardo	sabato 22 luglio 2020
Circuiti Elettronici con Laboratorio	3	Prof. Luca Roselli	martedì 15 dicembre 2020
Fondamenti di Internet	3	Prof. Gianluca Reali	venerdì 14 dicembre 2020
Ingegneria dei Sistemi di Controllo	3	Prof. Paolo Valigi	sabato 22 luglio 2020
Reti logiche e microcontrollori con laboratorio	3	Prof. Andrea Scorzoni	sabato 29 luglio 2020
Economia ed organizzazione aziendale	3	Prof. Giuseppe Ferranti	venerdì 18 dicembre 2020
Teoria dei Sistemi	Precedente ordinamento	Prof. Paolo Valigi	sabato 22 luglio 2020
Elettronica Applicata		Prof. Luca Roselli	martedì 15 dicembre 2020

### Corso di laurea magistrale in Ingegneria Elettronica per l'Internet-of-Things

Insegnamento	Anno corso	Docente	Data Appello
Antenne e Antenne per IoT	1	Prof. Mauro Mongiardo	mercoledì 22 luglio 2020
Elaborazione digitale dei segnali	1	Prof. Giuseppe Baruffa	giovedì 6 agosto 2020
Reti Wireless	1	Prof. Mauro Femminella	lunedì 21 dicembre 2020
Sistemi di Trasmissione Digitale	1	prof. Luca Rugini	mercoledì 05 agosto 2020
Sistemi Elettronici Embedded	1	Prof.ssa Pisana Placidi	mercoledì 22 luglio 2020
Sistemi wireless a microonde e radiofrequenza per l'aerospazio	1	Prof. Roberto Vincenti Gatti	martedì 15 dicembre 2020
Compatibilità elettromagnetica	2	Prof. Marco Dionigi	venerdì 18 dicembre 2020
Elaborazione dei dati di misura	2	Prof. Paolo Carbone	giovedì 27 agosto 2020
Progettazione di circuiti integrati RF	2	Prof. Federico Alimenti	mercoledì 29 luglio 2020
Progetto di circuiti integrati CMOS su scala nanometrica	2	Prof. Daniele Passeri	giovedì 17 dicembre 2020
Progetto di sistemi avanzati a microonde e radiofrequenza	2	Prof. Cristiano Tomassoni	mercoledì 22 luglio 2020
Sensori e microsistemi in un contesto cloud computing	2	Prof. Andrea Scorzoni	mercoledì 29 luglio 2020
Sistemi e Circuiti Elettronici per l'IoT	2	Prof. Luca Roselli	martedì 15 dicembre 2020
Sistemi per Aerospazio: conformità e test	2	Prof. Ermanno Cardelli	martedì 22 dicembre 2020

### Corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica e Robotica

Insegnamento	Anno corso	Docente	Data Appello
Computer Vision	1	Gabriele Costante	lunedì 27 luglio 2020
Modelli di calcolo e complessità	1	Prof. Walter Didimo	martedì 15 dicembre 2020
Programmazione per internet e web	1	Prof. Walter Didimo	giovedì 17 dicembre 2020
Reti Wireless	1	Prof. Mauro Femminella	lunedì 21 dicembre 2020
Sistemi Elettronici Embedded	1	Prof.ssa Pisana Placidi	mercoledì 22 luglio 2020
Machine Learning and Data mining	1	Prof. Renzo Perfetti	giovedì 30 luglio 2020
Big Data Management	2	Prof. Fabrizio Montecchiani	mercoledì 22 luglio 2020
Controllo e Automazione	2	Prof. Mario Luca Fravolini	mercoledì 15 luglio 2020
Ingegneria del Software	2	Prof. Fabrizio Montecchiani	giovedì 23 luglio 2020
Robot Mobili Intelligenti	2	Prof. Paolo Valigi	giovedì 23 luglio 2020
Sicurezza Informatica	2	Prof. Luca Grilli	lunedì 14 dicembre 2020
Signal Processing and Optimization for Big-Data	2	prof. Luca Rugini	martedì 04 agosto 2020
Virtual Networks and Cloud Computing	2	Prof. Gianluca Reali	mercoledì 16 dicembre 2020
Visualizzazione dell'informazione	2	Prof. Giuseppe Liotta	venerdì 28 agosto 2020