

PIANO DI STUDI 3° ANNO – PERCORSO INTERNAZIONALE

Terzo anno di corso – presso il Dipartimento di Informatica dell’Institut Galilée, Université Sorbonne Paris Nord
Per gli studenti iscritti al CdS in Data Analytics provenienti dall’Università della Campania “Luigi Vanvitelli”

I Sem.		ECTS
Informatique	Programmation orientée objet	5
Informatique	Spécification algébrique et test logiciel	5
Informatique	Automates et théorie des langages	4
Math/Informatique	Probabilités-statistique, applications à l'analyse de données	6
Informatique	Bases de données	6
Informatique	Logiciel Libre	4
		30

II Sem.		
Informatique	Web sémantique	4
Informatique	Programmation web	4
Informatique	Modélisation des systèmes informatiques	4
Informatique	Conception d’algorithmes	4
Maths ou Informatique	UE au choix licence mathématiques ou informatique	4
Français	Français	4
Stage et projet	Stage	6
		30

I corsi la cui denominazione è riportata in francese, saranno tenuti in prevalenza in lingua inglese.
Il materiale didattico sarà garantito in inglese.

Terzo anno di corso – presso il Dipartimento di Matematica e Fisica dell’Università della Campania “Luigi Vanvitelli”

Per gli studenti iscritti alla *Licence en Informatique* provenienti dall’Université Paris 13

I Sem.		ECTS
Computer Science	Databases and Information Systems	6
Statistics	Data Mining et Big Data (1 st part)	6
Economics	Econometrics	6
Statistics	Experimental Research Designs	6
Statistics	Data Visualization	6
		30

II semestre		
Mathematics/ Operational research	Operational research	6
Computer Science	Object oriented programming	6
Statistique/Data Analysis	Data Mining et Big Data (2 nd part)	6
Stage and project	Stage	8
Final report	Final report	4
		30