

Robot PACA 2018

25/06/2018

Alexandre CAMINADA
Directeur Polytech





Robot PACA 2018

25/06/2018

Alexandre CAMINADA
Directeur Polytech

Robotique ?

Control
Automation
Electronics
Computer
Electrical
Systems
Energy
Transportation
Telecommunications
Mechanical

Diplôme national d'ingénieur

« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »

Diplôme national de Master

« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »





Robot PACA 2018

25/06/2018

Alexandre CAMINADA
Directeur Polytech

Robotique ?

Control
Automation
Electrical
Software
Energy
Transportation
Telecommunication
Mechanical
Material
Electronic
Computer

Diplôme national d'Ingénieur

Intitulé de spécialité "ingénieur robotique"

ISEN Lille "La robotique est l'ensemble des techniques permettant la conception, la réalisation de machines automatiques ou autonomes. "

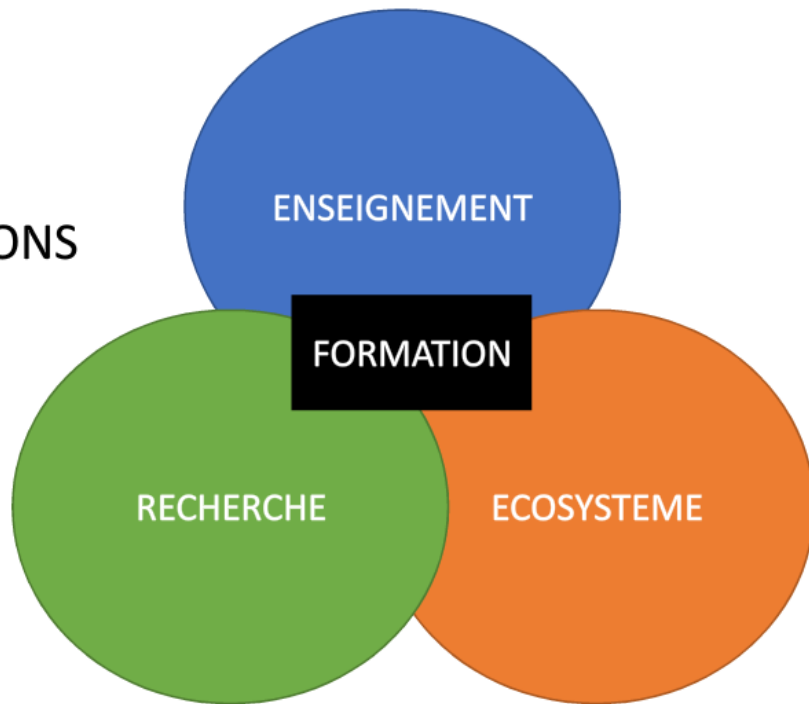
ESILV La Défense "La mécanique, l'informatique et l'électronique"

Diplôme national de Master

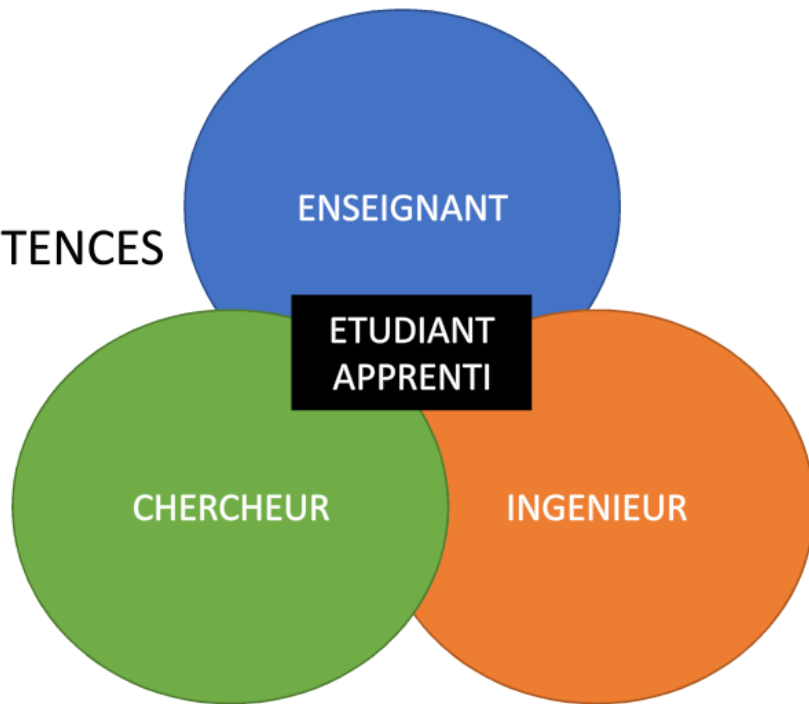
"Automatique, Robotique" : Centrale Lille,
Centrale Nantes, ENSTA Bretagne, SIGMA
Clermont, Uté Lille, Uté Franche-Comté, Uté
Orléans

"Systèmes avancés et robotiques" : Mines Paris,
ENSTA Saclay

MISSIONS



COMPETENCES



POLYTECH 2018

POLYTECH
DPT ingénierie des
systèmes électroniques

ROVER
DRONE
NANO SAT
INDOOR NAVIGATION
HUMANOID POPPY
UE VEHICULE AUTONOME

Polytech'Lab
LEAT
I3S
Observatoire

Orange Labs
Telecom Valley
STM
Pobot
Thales
Renault SL

POLYTECH 2019
NOUVELLE FILIERE EN
ingénierie des systèmes
électroniques ?

2019/2020/2021

CAMPUS 2019
SOPHIA TECH 2.0
VOLIERE POUR DRONES ?

POLYTECH 2020
NOUVELLE SPECIALITE ?



Robot PACA 2018

25/06/2018

Alexandre CAMINADA
Directeur Polytech

Robotique ?

Control
Automation
Electronics
Computer
Electrical
Systems
Energy
Transportation
Telecommunications
Mechanical

Diplôme national d'ingénieur

« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »

Diplôme national de Master

« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »
« Robotique et Systèmes »

