

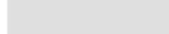
## Relevé des résultats / Transcript of results

Nom / Name : **BECKER**

Prénom / first name : **Gonzalo**

Né(e) le / Born the : 14 mai 2001

INE : 

ID : 

### BILAN / RESULTS

TOTAL ECTS 67

GPA 3,85

Inscrit en : **2ème année de Formation  
Ingénieur Généraliste**

*Enrolled in : 2nd year of Engineering program*

Thématique d'approfondissement

OPE - OBSERVATION POUR L'ENVIRONNEMENT

Unité d'enseignement / Course Unit	ECTS	Grade
<b>Semestre 1</b>		
Activités Physiques, sportives et artistiques S3 / <i>Sport and Health</i>	1/1	B
Comportement Organisationnel et Stratégique des Entreprises / <i>Organisational and Strategic Behavior of Business</i>	4/4	B
Projet Commande Entreprise / <i>Project with a company</i>	4/4	A
Transition Ingénieur S3 / <i>My engineering career path</i>	1/1	A
Anglais / <i>English, as a foreign Language</i>	2/2	B
Français / <i>French as a foreign and second Language. From Basic level (a1) to Proficient level (c1)</i>	2/2	B
Physique des capteurs et de la propagation des ondes / <i>Physics of sensors and wave propagation</i>	4/4	A
Architectures matérielles et réseaux de capteurs / <i>hardware architectures and sensor networks</i>	4/4	A+
Mathématiques pour le traitement de signaux physiques et des données / <i>Signal fundamentals, Introduction to Information processing</i>	4/4	A+
Technologies et dispositifs radiofréquences / <i>Radiofrequency technologies and devices</i>	4/4	A
Numerical Tour of Image Processing for denoising / <i>Numerical Tour of Image Processing for denoising</i>	4/4	A
<b>Intersemestre A2</b>		
INT184 - Fast Computing Solvers / <i>Fast Computing Solvers</i>	1/1	PASS

IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire - [www.imt-atlantique.fr](http://www.imt-atlantique.fr)

Campus de Brest  
Technopôle Brest-Iroise  
CS 83818  
29238 Brest Cedex 03  
T +33 (0)2 29 00 11 11  
F +33 (0)2 29 00 10 00

Campus de Nantes  
4, rue Alfred Kastler - La Chantrerie  
CS 20722  
44307 Nantes Cedex 03  
T +33 (0)2 51 85 81 00  
F +33 (0)2 51 85 81 99

Campus de Rennes  
2, rue de la Châtaigneraie  
CS 17607  
35576 Cesson Sévigné Cedex  
T +33 (0)2 51 85 81 00  
F +33 (0)2 51 85 81 99

Nom / Name : **BECKER**

Prénom / first name : **Gonzalo**

Né(e) le / Born the : 14 mai 2001

INE :

ID :

Inscrit en : **2ème année de Formation  
Ingénieur Généraliste**

*Enrolled in : 2nd year of Engineering program*

Thématique d'approfondissement

OPE - OBSERVATION POUR L'ENVIRONNEMENT

Unité d'enseignement / Course Unit	ECTS	Grade
<b>Semestre 2</b>		
Activités Physiques, sportives et artistiques S4B1 / <i>Sport and Health</i>	1/1	B
Projet Innov / <i>Innov Project</i>	2/2	A
Français / <i>French as a foreign and second Language. From Basic level (a1) to Proficient level (c1)</i>	1/1	B
Intégration électronique – de l'algorithme au prototype / <i>Electronic design: from the algorithm to the proof-of-concept</i>	4/4	A+
Markov chains & applications / <i>Markov Chains &amp; Applications</i>	4/4	A
Intelligence artificielle – introduction / <i>Introduction to Artificial Intelligence</i>	4/4	A
Stage Ingénierie / <i>Engineering internship</i>	16/16	B

Fait à Brest le 22 novembre 2023

Sylvie KEROUEDAN  
Responsable de la formation "Ingénieur Généraliste"



IMT Atlantique Bretagne-Pays de la Loire - [www.imt-atlantique.fr](http://www.imt-atlantique.fr)

Campus de Brest  
Technopôle Brest-Iroise  
CS 83818  
29238 Brest Cedex 03  
T +33 (0)2 29 00 11 11  
F +33 (0)2 29 00 10 00

Campus de Nantes  
4, rue Alfred Kastler - La Chantrerie  
CS 20722  
44307 Nantes Cedex 03  
T +33 (0)2 51 85 81 00  
F +33 (0)2 51 85 81 99

Campus de Rennes  
2, rue de la Châtaigneraie  
CS 17607  
35576 Cesson Sévigné Cedex  
T +33 (0)2 51 85 81 00  
F +33 (0)2 51 85 81 99