ate: 07/06/2022

Heure: 12:24:41

# Apogée

# Sorbonne Université

PROCES-VERBAL PROVISOIRE DE DELIBERATION

<u>Demandeur</u>: LAVERNE FSI: Delphine LAVERNE

## Sorbonne Université

#### PROCES-VERBAL PROVISOIRE DE DELIBERATION D'ADMISSION

Session 1 2021/2022

Elément pédagogique : LU2ME108 Hydrodynamique, aérodynamique et méca vol anonyme

Date: 07/06/2022

Page: 1

Identification des étudiants		Résultat			LU2ME108E1 Ecrit	LU2ME108TP TP
		Ado	0 / 100		Ado / 80	Ado / 20
N° étudiant : 21100712	Note/Pt. jury Rés /Crédits	70.5 <b>ADM</b>	/	6	54	16.5
N° étudiant : 21100963	Note/Pt. jury Rés /Crédits	73.5 <b>ADM</b>	/	6	53.5	20
N° étudiant : 21100975	Note/Pt. jury Rés /Crédits	75 <b>ADM</b>	/	6	55	20
N° étudiant : 21105766	Note/Pt. jury Rés /Crédits	63.5 <b>ADM</b>	/	6	49.5	14
N° étudiant : 21109852	Note/Pt. jury Rés /Crédits	60 <b>ADM</b>	/	6	48.5	11.5
N° étudiant : 21109967	Note/Pt. jury Rés /Crédits	79.5 <b>ADM</b>	/	6	63	16.5
N° étudiant : 21114032	Note/Pt. jury Rés /Crédits	86 <b>ADM</b>	/	6	69	17
N° étudiant : 21117164	Note/Pt. jury Rés /Crédits	1	/	6	63.5	17
N° étudiant : 28504397	Note/Pt. jury Rés /Crédits	43.5 <b>AJ</b>			26	17.5
N° étudiant : 28602756	Note/Pt. jury Rés /Crédits	93 <b>ADM</b>	/	6	73	20
N° étudiant : 28611398	Note/Pt. jury Rés /Crédits	86 <b>ADM</b>	/	6	70	16
N° étudiant : 28614739	Note/Pt. jury Rés /Crédits	53 <b>ADM</b>	/	6	37	16
N° étudiant : 28633037	Note/Pt. jury Rés /Crédits	33.5 <b>AJ</b>			33.5	0
N° étudiant : 28633286	Note/Pt. jury Rés /Crédits		/	6	43.5	15
N° étudiant : 28633513	Note/Pt. jury Rés /Crédits		/	6	37	15.5
N° étudiant : 28706397	Note/Pt. jury Rés /Crédits	98.5 <b>ADM</b>	/	6	78.5	20
N° étudiant : 28707250	Note/Pt. jury Rés /Crédits	76 <b>ADM</b>	/	6	61.5	14.5

## Sorbonne Université

#### PROCES-VERBAL PROVISOIRE DE DELIBERATION D'ADMISSION

Session 1 2021/2022

Elément pédagogique : LU2ME108 Hydrodynamique, aérodynamique et méca vol anonyme

Date: 07/06/2022 Page: 2

Identification des étudiants		Résultat		LU2ME108E1 Ecrit	LU2ME108TP TP
		Ado / 100		Ado / 80	Ado / 20
N° étudiant : 28708315	Note/Pt. jury Rés /Crédits			21.5	15.5
N° étudiant : 28710225	Note/Pt. jury Rés /Crédits		6	56.5	20
N° étudiant : 28711438	Note/Pt. jury Rés /Crédits		6	60.5	13.5
N° étudiant : 28711486	Note/Pt. jury Rés /Crédits		6	58.5	15.5
N° étudiant : 28711957	Note/Pt. jury Rés /Crédits			37	7
N° étudiant : 28712811	Note/Pt. jury Rés /Crédits		6	47	17.5
N° étudiant : 28726856	Note/Pt. jury Rés /Crédits		6	70	20
note max		98.5		78.5	20
note min		33.5		21.5	0
note moy		68.458		52.792	15.667
écart type		17.747		15.177	4.529
moy - écart type		50.711		37.615	11.137

Sorbonne Université					
Session 1	2021/2022				

#### PROCES-VERBAL PROVISOIRE DE DELIBERATION D'ADMISSION

Date: 07/06/2022

Page: 3

Elément pédagogique : LU2ME108 Hydrodynamique, aérodynamique et méca vol anonyme

Nombre total d'étudiants : 24

Nombre et % d'admis : 20 / 83.33 %

Nombre et % d'ajournés : 4 / 16.67 %

Nombre d'absents : 0

Sans résultats : 0

Le président du jury : Date : Les membres du jury :