

# Relevé de Notes Oscar LAVIOLETTE

Né(e) le 21 Mai 1999 à PARIS 14 (75)

**INSTITUT D'ETUDES POLITIQUES DE PARIS** 

27, rue Saint Guillaume - 75337 Paris Cedex 07

Téléphone: +33 1 45 49 50 50 Fax: +33 1 42 22 31 26

Site web: http://www.sciences-po.fr

Identifiar Enseignei UP	nt de l'étudiant : 100260179 ment Enseignant	Type et langue d'enseignement	Nombre d'heures par semestre	Note sur 20 / Validation	Crédits ECTS tentés	Crédits ECTS obtenus
	estre 2022/2023 / Paris / Master /	International Energy / 1ère année (Master)				
F1IE 4000	DILEMMAS OF ENERGY TRANSITIONS		24	15.0	6	6
16016	Giacomo LUCIANI	Cours magistral en anglais	24			
F1IE 4005			24	16.5	6	6
16052	Edouard CIVEL	Cours séminaire en anglais	24			
F1IE 4020			24	15.0	6	6
16085	Manfred HAFNER	Cours séminaire en anglais	24			
OAGE 0010			24	17.0	6	6
16029	Junnan HE Romain Fillon	Cours séminaire en anglais	24			
IFCO 2575	5 LA PLANÈTE TERRE, UNE PLANÈTE HA	ABITABLE	24	15.5	4	4
15942	Jérôme GAILLARDET Marc CHAUSSIDON Nathan ASSET Galop de mi-semestre	Cours magistral en français	24	11,5		
KOUT 2070	Essai final  INTRODUCTION TO ENERGY MODELLIN	NG FUNDAMENTALS	24	19,5 <b>17.5</b>	4	4
17419	François CATTIER  Marco BARONI	Cours séminaire en anglais	24	17.5	7	
OBUS 3300	RESEARCH AND DESIGN FOR CRITICA	L INNOVATION	12	Validé	2	2
18903	Valentin LEBLANC Florian GUILLANTON		12			
HASO 5020	GESTION ASSOCIATIVE		18			
19398	Gestion associative Florence DELAMOYE		18	Validé	1	1
HSPO 5805	50 BRIDGE		24	Validé	1	1
19009	Sébastien THOBIE		24	<u>                                      </u>		
KINT 8110	TEAMBUILDING SEMINAR		16	Présent	0	0
19195		Atelier en anglais	16			

Mathias Vicherat Directeur de l'Institut d'études politiques de Paris

214



Total par semestre

36



# Relevé de Notes Oscar LAVIOLETTE

Né(e) le 21 Mai 1999 à PARIS 14 (75)

INSTITUT D'ETUDES POLITIQUES DE PARIS

27, rue Saint Guillaume - 75337 Paris Cedex 07

Téléphone: +33 1 45 49 50 50

Fax: + 33 1 42 22 31 26 Site web: http://www.sciences-po.fr

ldent	Identifiant de l'étudiant : 100260179				ı Note sur ∣	Crédits	ı Crédits ı
Ensei UP	ignement	Enseignant	Type et langue d'enseignement	Nombre d'heures par semestre		ECTS	ECTS obtenus
2nd	2nd semestre 2022/2023 / Paris / Master / International Energy / 1ère année (Master)						
F1IE	4205	5 NETWORK ENERGIES : THE ECONOMICS , POLITICS AND REGULATION OF GAS AND ELECTRICITY		24	16.0	6	6
56049		Andrea BONZANNI Eleanor MORRISON Timon DUBBELING	Cours séminaire en anglais	24			
MCOL	2000	PROJET COLLECTIF					
60344		*****	Projet collectif en français		Validé	6	6
OADD	2275	THE FUTURE OF EUROPEAN E	NERGY EFFICIENCY POLICIES : OPTIONS AND UPDATES	24	17.0	6	6
58308		Marc RINGEL	Cours séminaire en anglais	24			
OBME	2190	SOCIAL NETWORK ANALYSIS	METHODS AND RESEARCH DESIGNS	24	18.0	6	6
56973		Philipp BRANDT	Cours séminaire en anglais	24			
IFCO	2430	HISTORY OF CAPITALISM		24	14.0	4	4
56019		Martin GIRAUDEAU David PHILIPPY	Cours magistral en anglais	24	44		
		Session report Final exam			14 14		
F1IE	4215	ENERGY SECURITY 2-A		12	16.5	3	3
56051		Anne-Sophie CORBEAU	Cours séminaire en anglais	12	'5',5	-	
F1IE	4420	THE ROLE OF HYDROGEN IN A	<u> </u>	12	16,5	3	3
57165		Manfred HAFNER	Cours séminaire en anglais	12			

Mathias Vicherat Directeur de l'Institut d'études politiques de Paris

120



Total par semestre



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: IFCO 2430 - HISTORY OF CAPITALISM

UP: 56019

Enseignant: GIRAUDEAU Martin

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	14,0	14,0
		Session report 14,0 Final exam 14,0
Note la plus haute	19,5	19,5
Note la plus basse	11,5	0
Classement UP	169 / 204	169 / 207

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 1 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### **LAVIOLETTE Oscar (100260179)**

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4205 - NETWORK ENERGIES: THE ECONOMICS, POLITICS AND REGULATION OF GAS AND

UP: 56049

Enseignant: BONZANNI Andrea

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	16,0	16,0
Note la plus haute	16	16
Note la plus basse	13	13
Classement UP	1 / 22	1 / 22

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 2 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4215 - ENERGY SECURITY 2-A

UP: 56051

Enseignant: CORBEAU Anne-Sophie

Absence(s): 1

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	16,5	16,5
Note la plus haute	17	17
Note la plus basse	13,5	13,5
Classement UP	2 / 12	2 / 12

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

Excellent essay. I really liked how you structured it in a very systematic way by looking at the various elements of the ES definition. That worked very well. Also very good presentation, especially the summary table at the end (that you could have added to the essay, but still nice to have in the main presentation).

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Great work and participation, with some good questions during courses/presentations. The work on hydrogen really showed you have very well understood the concepts of ES and can analyse an issue based on these.

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 3 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: OBME 2190 - SOCIAL NETWORK ANALYSIS METHODS AND RESEARCH DESIGNS

UP: 56973

Enseignant: BRANDT Philipp

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	18,0	18,0
Note la plus haute	19,5	19,5
Note la plus basse	0	0
Classement UP	2 / 24	2 / 24

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

Congrats on this rich and clever analysis of the social embeddedness of different soccer clubs. I loved that you tried to integrate different fields of society and that you used comparative leverage. Your report could have benefited from a more comprehensive discussion of the connection between social network measures and indicators and the processes that unfold in the world.

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Your regular moments of brilliance have tremendously advanced and deepened the seminar for everyone.

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 4 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4420 - THE ROLE OF HYDROGEN IN A DECARBONIZED WORLD

UP: 57165

Enseignant: HAFNER Manfred

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	16,5	16,5
Note la plus haute	17,5	17,5
Note la plus basse	11	11
Classement UP	2 / 12	2 / 12

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

Well above average H2-Application paper and H2-Valley paper and presentation. Good class and moodle debate participation.

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Overall very good and motivated student!

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 5 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 2nd semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: OADD 2275 - THE FUTURE OF EUROPEAN ENERGY EFFICIENCY POLICIES: OPTIONS AND UPDA

UP: 58308

Enseignant: RINGEL Marc

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	17,0	17,0
Note la plus haute	17	17
Note la plus basse	14	14
Classement UP	1 / 23	1 / 23

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Mid term paper: 14,5; Individual paper: 17; Final paper: 18

Date des données : 27/06/2023 à 11:08:46 Page 6 sur 6

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: IFCO 2575 - LA PLANÈTE TERRE, UNE PLANÈTE HABITABLE

UP: 15942

Enseignant : GAILLARDET Jérôme

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	15,5	15,5
	Galo	p de mi-semestre 11,5 Essai final 19,5
Note la plus haute	19,3	19,3
Note la plus basse	10	0
Classement UP	73 / 124	73 / 127

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### APPRECIATION D'ENSEMBLE

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 1 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4000 - DILEMMAS OF ENERGY TRANSITIONS

UP: 16016

Enseignant: LUCIANI Giacomo

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	15,0	15,0
Note la plus haute	16,5	16,5
Note la plus basse	0	0
Classement UP	21 / 49	21 / 49

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 2 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: OAGE 0010 - INTRODUCTION TO ECONOMETRICS

UP: 16029 Enseignant: HE Junnan

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	17,0	17,0
Note la plus haute	19	19
Note la plus basse	12,5	0
Classement UP	9 / 17	9 / 19

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 3 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4005 - ENERGY ECONOMICS

UP: 16052

Enseignant: CIVEL Edouard

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	16,5	16,5
Note la plus haute	17,5	17,5
Note la plus basse	10,5	0
Classement UP	3 / 20	3 / 23

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### APPRECIATION D'ENSEMBLE

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 4 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: F1IE 4020 - DECARBONISATION AND RENEWABLE ENERGY SOURCES

UP: 16085

Enseignant: HAFNER Manfred

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	15,0	15,0
Note la plus haute	17,5	17,5
Note la plus basse	12	12
Classement UP	13 / 31	13 / 31

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 5 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



### FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: KOUT 2070 - INTRODUCTION TO ENERGY MODELLING FUNDAMENTALS

UP: 17419

Enseignant: CATTIER François

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	17,5	17,5
Note la plus haute	18,5	18,5
Note la plus basse	12	12
Classement UP	3 / 18	3 / 18

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

For the mid-term exam, the homework and the group work, you got a total of 8.9 points out of 10 available points. At the final exam, you got 8.8 points out of 10 available points.

Excellent overall approach in the essay. Only social aspects, behaviour and lifestyles factors are missing. Good excel part for both buildings and power. Wrong units in Q2 and Q6 in buildings and missing gas investment considerations in 3.2 in power.

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

We appreciated your efforts and participation during the entire semester. Outstanding final-term exam and overall semester.

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 6 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme : International Energy Enseignement : HSPO 58050 - BRIDGE

UP: 19009

Enseignant: THOBIE Sébastien

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	Validé	Validé
Note la plus haute		
Note la plus basse		
Classement UP		

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 7 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: KINT 8110 - TEAMBUILDING AND LEADERSHIP SEMINAR

UP: 19195 Enseignant: STAFF

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	Présent	Présent
Note la plus haute		
Note la plus basse		
Classement UP		

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 8 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.



## FICHE D'EVALUATION 1er semestre 2022/2023

#### LAVIOLETTE Oscar (100260179)

Cycle : Master Année : 04

Programme: International Energy

Enseignement: HASO 5020 - GESTION ASSOCIATIVE

UP: 19398

Enseignant: DELAMOYE Florence

Absence(s): 0

	Note enseignant	Note finale *
Note finale	Validé	Validé
Note la plus haute		
Note la plus basse		
Classement UP		

#### TRAVAUX DE L'ETUDIANT

#### **APPRECIATION D'ENSEMBLE**

Date des données : 14/02/2023 à 13:08:58 Page 9 sur 9

<sup>\*</sup> Note obtenue après harmonisation de la scolarité. En cas de problème, vous pouvez contacter votre responsable pédagogique.