

**École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes**  
**Centre d'Études Doctorales en Sciences des Technologies de l'Information et de l'Ingénieur**

**Liste des candidats retenus pour les entretiens**

**Équipe ALQUALSADI - ENSIAS**

**Année universitaire 2020-2021**

**Mardi 22 Décembre 2020 à partir de 10h : Jury 2 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
1	10h00	GAIDI	OMAR
2	10h20	ABDOU	REDA
3	10h40	EL BERGUI	ADAM
4	11h00	KABBALI	ISMAIL
5	11h20	L'ANNAZ	NOUHAILA
6	11h40	TAJBEL	HAFSSA

**Mardi 22 Décembre 2020 à partir de 10h : Jury 4 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
7	10h00	EL KHATAR	WIAM
8	10h20	SEKKOURI ALAOUI	GHITA
9	10h40	ALLALI	JIHANE
10	11h00	KAISS	WIJDANE
11	11h20	LOURHMATI	RADWANE
12	11h40	RAHMOUNI	MOUAD
13	12h00	SANGARE	MARIAM

**Mercredi 23 Décembre 2020 à partir de 10h : Jury 6 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
14	10h00	BELKASSEM	SOUFYANE
15	10h20	BERRAG	AYOUB
16	10h40	BOURAK	FATIMA-ZAHRA
17	11h00	IMAM	MOHAMED
18	11h20	NIDAM	SOUFIANE
19	11h40	TIZI	WAFAA

**École Nationale Supérieure d'Informatique et d'Analyse des Systèmes**  
**Centre d'Études Doctorales en Sciences des Technologies de l'Information et de l'Ingénieur**

**Mercredi 23 Décembre 2020 à partir de 15h : Jury 3 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
20	15h00	EL ALAMI	DINA
21	15h20	ETTABBAI	OMAR
22	15h40	TETOU	CHADIA
23	16h00	AFFAN	FERDAOUS
24	16h20	RAZQI	NABIL
25	16h40	ATYQ	ELMAHDI

**Jeudi 24 Décembre 2020 à partir de 10h : Jury 5 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
26	10h00	BAARAR	TAHA
27	10h20	EL AMRAOUI	MOHAMMED AMINE
28	10h40	FATHI	JIHANE
29	11h00	BEN DAOUIA	AHMED
30	11h20	FADLI	OUIJDANE
31	11h40	KLAI	MOUAD
32	12h00	HAMDAN	AZZ-EDDINE

**Jeudi 24 Décembre 2020 à partir de 14h30 : Jury 1 (à distance)**

N°	HEURE	NOM	PRENOM
33	14h30	BEN JAHHAR	HAJAR
34	14h50	ZEROUALI	AYOUB
35	15h10	KHARROU	SAAD YASSER
36	15h30	MAGHRAB	ZINEB
37	15h50	TALHAOUI	INSAF
38	16h10	ZEROUANI	HAJAR
39	16h30	BOURAQQADI	HOUDA

**N.B : Les liens des RDV Google Meet seront communiqués aux candidats par le responsable de l'équipe ALQUALSADI.**