



Année universitaire 2015-2016

**Commission d'orientation des étudiants admis en 3^{ème} année SNV
Orientation définitive**

N°	Nom	Prénoms	Spécialité
1	ABA	Meriem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
2	ABA	Lamia	Biologie Moléculaire
3	ABDELKHALEK	Nehla	Biologie Moléculaire
4	ABDESSLAM	Nor el houda	Biologie Moléculaire
5	ABED	Zakaria	Biologie Moléculaire
6	ABELLA	Amina	Biologie Moléculaire
7	ABIAYAD	Feriel	Alimentation, Nutrition et Pathologie
8	ABID	Noura	Biologie Moléculaire
9	ABIDAT	Sara	Biologie Moléculaire
10	ABOURA	Mohamed	Biologie Moléculaire
11	ACHOUI	Meriem	Biologie Moléculaire
12	ACHOUR	Mohamed Ilyes	Ecologie et Environnement
13	ADDOUN	Dalal	Biologie Moléculaire
14	AÏD	Amel	Biologie Moléculaire
15	AISSA MAMOUNE	Ikram	Biologie Moléculaire
16	AISSAOUI	Abdellah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
17	AKOMA	Leona- Jayne	Génétique
18	ALI CHERIF	Abdelhakim Lotfi	Ecologie et Environnement
19	ALLAL	Chaia	Ecologie et Environnement
20	AMEZIANE	Wafaa	Biologie Moléculaire
21	AMIMER	Fatima Zohra	Alimentation, Nutrition et Pathologie
22	ANTAR	Salima	Ecologie et Environnement
23	ARAB	Chaima	Biologie Moléculaire
24	ARICHI	Sabah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
25	ATIG	asma	Biologie Moléculaire
26	AZZI	Sarra	Biologie Moléculaire
27	AZZOUZ	Rania	Biologie Moléculaire
28	AZZOUZ	Naima	Génétique
29	BABA AHMED	Mohammed	Ecologie et Environnement
30	BAHLOULI	Farah	Biologie Moléculaire
31	BAHRADDINE	Ali-hamid	Ecologie et Environnement
32	BAKHTAOUI	Hanan	Génétique
33	BALI	Mohammed Ilyes	Biologie Moléculaire
34	BARKA	Imad Eddine	Ecologie et Environnement
35	BEDDI	Zineddin	Alimentation, Nutrition et Pathologie
36	BEHADADA	Abde Rezzak	Biologie Moléculaire
37	BEKADDOUR	Wassila	Biologie Moléculaire

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

38	BEKHTI	Hind	Alimentation, Nutrition et Pathologie
39	BEKHTI	Rym	Alimentation, Nutrition et Pathologie
40	BEKKAL BRIKCI	Sohayb	Ecologie et Environnement
41	BEKKAR	Rachida	Biologie Moléculaire
42	BEKKAYE	Imane	Biologie Moléculaire
43	BEKKOUCHE	Wassila	Biologie Moléculaire
44	BELAID	Manel Ghizlene	Biologie Moléculaire
45	BELAIDI	Younes	Ecologie et Environnement
46	BELARBI	Sihem Nessrine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
47	BELARBI	Nassima	Alimentation, Nutrition et Pathologie
48	BELARBI	Hanaa	Alimentation, Nutrition et Pathologie
49	BELASRI	Ibtissem	Biologie Moléculaire
50	BELAYACHI	Rima	Alimentation, Nutrition et Pathologie
51	BELBACHIR	Asmae	Biologie Moléculaire
52	BELBACHIR	Nadjet	Biologie Moléculaire
53	BELBACHIR	Chahinez	Biologie Moléculaire
54	BELGHIT	Farah	Biologie Moléculaire
55	BELHADI	Amina	Génétique
56	BELHADJ	Asma	Biologie Moléculaire
57	BELHADJ	Sarra	Biologie Moléculaire
58	BELHADJ	Salima	Biologie Moléculaire
59	BELHADJI	Amina	Ecologie et Environnement
60	BELHARIR	Ikram Amina	Ecologie et Environnement
61	BELHBIB	Soumia	Biologie Moléculaire
62	BELKHADEM	Sara	Biologie Moléculaire
63	BELKHOUANE	Ikram	Biologie Moléculaire
64	BELLIFA	Redouane	Ecologie et Environnement
65	BELMAHI	Houriya	Biologie Moléculaire
66	BEN YAHIA	Khadra	Génétique
67	BEN YAHIA	Abd Ennour	Génétique
68	BENABDELLAH	Sabah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
69	BENAHMED	Abdeselem	Biologie Moléculaire
70	BENAHMED	Mohammed Adnan	Ecologie et Environnement
71	BENAHMIDI	Youcef	Biologie Moléculaire
72	BENAISSA	Latifa	Biologie Moléculaire
73	BENAISSA	Imane	Génétique
74	BENALI	Chifaa	Biologie Moléculaire
75	BENALI	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
76	BENALLAL	Sara	Alimentation, Nutrition et Pathologie
77	BENALLAL	Meriem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
78	BENAMER	Ammara	Biologie Moléculaire
79	BENAMMAR	Meryem Rania	Génétique
80	BENAOUNALLAH	Boumedién Mehdi	Alimentation, Nutrition et Pathologie
81	BENARIBA	Fatima Zohra	Alimentation, Nutrition et Pathologie
82	BENAZZA	Meriem	Biologie Moléculaire
83	BENBACHIR	Dounia	Biologie Moléculaire
84	BENBEKHTI	Meriem	Biologie Moléculaire
85	BENCHAFA	Fatima Zohra	Génétique

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

86	BENCHELIH	Khawla	Biologie Moléculaire
87	BENDAHMANE	Amina	Biologie Moléculaire
88	BENDAOU	Nassima	Alimentation, Nutrition et Pathologie
89	BENDIHADJI	Badiaa	Alimentation, Nutrition et Pathologie
90	BENFREHA	Hanane	Ecologie et Environnement
91	BENHADI	Amel	Biologie Moléculaire
92	BENHAMED	Oussama Mohammed	Alimentation, Nutrition et Pathologie
93	BENHAMIDA	Faiza	Biologie Moléculaire
94	BENHAMMOU	Zineb	Biologie Moléculaire
95	BENHAMOU	Amina	Biologie Moléculaire
96	BENIKHLEF	Wassila	Biologie Moléculaire
97	BENKADA	Samira	Biologie Moléculaire
98	BENKHEIRA	Zohra Chahinez	Biologie Moléculaire
99	BENMEHDI	Ahlem	Génétique
100	BENMENDIL	Yacine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
101	BENMESSAOUD	Amina	Biologie Moléculaire
102	BENMOKRANE	Lina	Biologie Moléculaire
103	BENMOULAY EL CHERIF	Meriem	Ecologie et Environnement
104	BENNACEUR	Sanae	Biologie Moléculaire
105	BENOTMANE	Meriem	Biologie Moléculaire
106	BENSABRI	Aziz	Alimentation, Nutrition et Pathologie
107	BENSADOUN	Hanane	Biologie Moléculaire
108	BENSAFA	Yassamina	Biologie Moléculaire
109	BENSAHLI	Ismail	Biologie Moléculaire
110	BENSAID	Amina	Biologie Moléculaire
111	BENSAYAH	Imene	Biologie Moléculaire
112	BENSELAMA	Amina	Ecologie et Environnement
113	BENSENOUCI	Ikram	Génétique
114	BENSERIDA	Yassine	Ecologie et Environnement
115	BENTOUT	Rahma	Biologie Moléculaire
116	BENTOUT	Imane	Ecologie et Environnement
117	BENYAHIA	Nabahat	Ecologie et Environnement
118	BENYOUB	Chahinez	Biologie Moléculaire
119	BERBAR	Mouhammed Yassine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
120	BEREKSI REUGIG	Abdelhafide	Alimentation, Nutrition et Pathologie
121	BERKANI	Farah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
122	BERRAHAL	Farah	Biologie Moléculaire
123	BESSAID	Zahira	Biologie Moléculaire
124	BESSAM	Latifa	Biologie Moléculaire
125	BESSAM	Dounia	Biologie Moléculaire
126	BESSOUIA	Houda	Ecologie et Environnement
127	BETAOUAF	Mohammed Walid	Biologie Moléculaire
128	BEYOUN	Fouad	Alimentation, Nutrition et Pathologie
129	BOUABDALLAH	Djamila	Biologie Moléculaire
130	BOUABDELLAH	Meryem	Biologie Moléculaire
131	BOUABIDA	Wafaa	Biologie Moléculaire
132	BOUALI	Imane	Ecologie et Environnement
133	BOUARFAOUI	Douaa hanine	Biologie Moléculaire

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

134	BOUAYADI	Wafa Imane	Ecologie et Environnement
135	BOUÂZZA	Mohammed El Amin	Biologie Moléculaire
136	BOUCHAKOUR	Asmae	Alimentation, Nutrition et Pathologie
137	BOUCHEKIF	Sarra	Biologie Moléculaire
138	BOUCHEKIF	Hadjer	Ecologie et Environnement
139	BOUCHENAK	Ibtissem	Biologie Moléculaire
140	BOUCHENAKI	Nawel Ilhem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
141	BOUCHETA	Meriem	Ecologie et Environnement
142	BOUCIF	Oussama	Biologie Moléculaire
143	BOUDAOU	Sana	Biologie Moléculaire
144	BOUDAOU	Zoulikha	Génétique
145	BOUDEF	Hadjer	Biologie Moléculaire
146	BOUDEHARI	Meriem	Ecologie et Environnement
147	BOUDGHENE STAMBOULI	Nihel	Alimentation, Nutrition et Pathologie
148	BOUDJEMAA	Zeyneb	Alimentation, Nutrition et Pathologie
149	BOUFATAH	Sidi Mohammed	Génétique
150	BOUGACI	Hamza	Ecologie et Environnement
151	BOUGHALEM	Imane Sarra	Biologie Moléculaire
152	BOUHENNA	Ikram	Biologie Moléculaire
153	BOUKENKOUL	Meryem	Biologie Moléculaire
154	BOUKENTAR	Bouchra	Ecologie et Environnement
155	BOUKHATEM	Rim Hadjar	Alimentation, Nutrition et Pathologie
156	BOUKHERCHEFA	Oussama	Ecologie et Environnement
157	BOUKHIAR	Sarra Khaoula	Biologie Moléculaire
158	BOUKHORS	Yamna	Biologie Moléculaire
159	BOUKLI HACEN	Nadjib Imad	Alimentation, Nutrition et Pathologie
160	BOUKLI HACENE	Kawther	Biologie Moléculaire
161	BOUKLI HACENE	Ghizlaine	Biologie Moléculaire
162	BOUMEDINE	Khira	Biologie Moléculaire
163	BOURADA	Ahmed	Ecologie et Environnement
164	BOURICHE	Salah Eddine	Génétique
165	BOUSSEHABA	Abdelheq	Ecologie et Environnement
166	BOUSSOUKAIA	Imane	Génétique
167	BOUZAHRI	Lameya	Biologie Moléculaire
168	BOUZAR	Souhila	Biologie Moléculaire
169	BOUZI	Samira	Biologie Moléculaire
170	BOUZIANE	Amina	Biologie Moléculaire
171	BOUZIANI	Sidi Mohammed	Biologie Moléculaire
172	BOUZIDI	Imane	Ecologie et Environnement
173	BRAHAMI	Meriem Nor El Houda	Biologie Moléculaire
174	BRIKCI NIGASSA	Hanane	Biologie Moléculaire
175	BRIZTAME	Fatima Zohra	Ecologie et Environnement
176	CHABANE SARI	Nour Elhouda	Biologie Moléculaire
177	CHAIB DRAA	Marwa Ranya	Ecologie et Environnement
178	CHALLAL	Nabila	Alimentation, Nutrition et Pathologie
179	CHERIF	Farah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
180	CHERIFI	Radia	Biologie Moléculaire
181	CHERIFI	Linda	Biologie Moléculaire

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

182	CHERIGUI	Samira	Biologie Moléculaire
183	CHERMETTI	Djamila	Biologie Moléculaire
184	CHIKH	Asmae	Génétique
185	CHOUTI	Amina	Ecologie et Environnement
186	DADDOU	Bochra	Biologie Moléculaire
187	DAHMANI	Lamia	Biologie Moléculaire
188	DALI YAHIA	Sihem	Biologie Moléculaire
189	DALI-YAHIA	Amina	Biologie Moléculaire
190	DEKIOUK	Radjaa	Biologie Moléculaire
191	DEKKAR	Sanaa	Biologie Moléculaire
192	DEKKAR	Setti	Génétique
193	DELLOUMI	Fadila	Génétique
194	DERBAL	Amina	Ecologie et Environnement
195	DERRAR	Wissam	Biologie Moléculaire
196	DIB	Yasmine Nesrine	Biologie Moléculaire
197	DICH	Hakima	Biologie Moléculaire
198	DICH	Sarra	Biologie Moléculaire
199	DICH	Amel	Biologie Moléculaire
200	DIDOUH	Asma	Ecologie et Environnement
201	DJAB	Oussama	Ecologie et Environnement
202	DJEBLI	Ikram	Biologie Moléculaire
203	DJEDID	Ahlam	Génétique
204	DJEMA	Zahia	Génétique
205	DJERROUD	Kawther Linda	Ecologie et Environnement
206	DJEZIRI	Chahinez	Biologie Moléculaire
207	DJEZIRI	Hayat	Biologie Moléculaire
208	DOUDANE	Wafa	Biologie Moléculaire
209	DRA	Hana	Biologie Moléculaire
210	DRIS	Manel	Biologie Moléculaire
211	EL IBRAHIMI	Sarah Chahrazed	Biologie Moléculaire
212	ELHADJ SAID	Imane	Biologie Moléculaire
213	ELMERRE	Asma	Biologie Moléculaire
214	FARDEHEB	Nihel	Biologie Moléculaire
215	FATMI	Bouchra	Biologie Moléculaire
216	GAOUAR	Nesrine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
217	GAOUAR	Anes Ibrahim	Alimentation, Nutrition et Pathologie
218	GHANEMI	Adila	Biologie Moléculaire
219	GHENIMI	Amel	Biologie Moléculaire
220	GHORFATI	Hassiba	Biologie Moléculaire
221	GHORIBI	Imane	Ecologie et Environnement
222	GHRIB	Aicha	Biologie Moléculaire
223	GOURARI	Khaoula	Alimentation, Nutrition et Pathologie
224	GUEDRAOUI	Manal Bouchra	Biologie Moléculaire
225	GUERRICHE	Yasmine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
226	GUEZZEN	Amel	Biologie Moléculaire
227	HACHEMI	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
228	HADDOU BEN DERBAL	Soumia	Biologie Moléculaire
229	HADJ KACEM	Yousseuf	Alimentation, Nutrition et Pathologie

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

230	HADJAOUI	Fatima Zohra	Génétique
231	HADJIAT	Fatiha	Biologie Moléculaire
232	HADJIDJ	Nesrine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
233	HADJIDJ	Mohamed Lotfi	Alimentation, Nutrition et Pathologie
234	HADJOU	Khadidja	Alimentation, Nutrition et Pathologie
235	HADJOU SMIR	Hadjer	Biologie Moléculaire
236	HADJRAOUI	Khadidja	Génétique
237	HAFFAF	Meryem	Biologie Moléculaire
238	HAFHAF	Khawla	Alimentation, Nutrition et Pathologie
239	HAIDA	Wassila	Génétique
240	HAMIDOU	Farah	Alimentation, Nutrition et Pathologie
241	HAMITI	Amina	Biologie Moléculaire
242	HAMLI	Henane	Ecologie et Environnement
243	HAMMAD	Bouchra	Biologie Moléculaire
244	HAMOUN	Abdelaziz	Génétique
245	HAMOUNI	Kanza	Génétique
246	HAMZA CHERIF	Fatima Zohra	Ecologie et Environnement
247	HAMZAOUI	Yasmine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
248	HAMZAOUI	Chahinez	Biologie Moléculaire
249	HARIAT	Amina	Ecologie et Environnement
250	HARRIR	Fourkane	Génétique
251	HASSAINE	Hayet	Biologie Moléculaire
252	HASSANI	Hichem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
253	HASSENAOUI	Hanane	Biologie Moléculaire
254	HEBBALI	Houcine	Biologie Moléculaire
255	HEBRI	Amal	Biologie Moléculaire
256	HEDJAM	Mounira	Biologie Moléculaire
257	HENINI	Meryem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
258	HOUBAD	Ahlem	Génétique
259	INAL	Ikram	Biologie Moléculaire
260	KACIMI	Mohamed	Biologie Moléculaire
261	KACIR	Asmaa Aicha	Biologie Moléculaire
262	KADA	Nour El Houda	Biologie Moléculaire
263	KADDOURI	Wissam	Biologie Moléculaire
264	KADRAOUI	Sara(11/08/1995)	Biologie Moléculaire
265	KAOUA	Salima	Génétique
266	KEBIRI	Nabahat	Biologie Moléculaire
267	KEBRIT	Ikram	Biologie Moléculaire
268	KECHIAR	Hanane	Alimentation, Nutrition et Pathologie
269	KEHAL	Wafa	Biologie Moléculaire
270	KEMER	Nouria	Biologie Moléculaire
271	KENADIL	Souhila	Alimentation, Nutrition et Pathologie
272	KEZ	Hesna	Biologie Moléculaire
273	KHATIR	Fatima zahra	Biologie Moléculaire
274	KHECHE	Saida	Biologie Moléculaire
275	KHEDDAM	Meriem	Biologie Moléculaire
276	KHELIFI	Cherif Abdel Hadi	Alimentation, Nutrition et Pathologie
277	KHELLADI	Hayat	Biologie Moléculaire

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

278	KHIAS	Fatiha	Biologie Moléculaire
279	KHOLKHAL	Nadir	Alimentation, Nutrition et Pathologie
280	KISAKYE	Daniel	Biologie Moléculaire
281	KOTIKUBAYA	Linnety	Alimentation, Nutrition et Pathologie
282	KOUDAD	Mohammed Ramzi	Alimentation, Nutrition et Pathologie
283	KRIM	Sara	Biologie Moléculaire
284	KRIM	Badiaa	Génétique
285	KROCHI	Mohammed	Alimentation, Nutrition et Pathologie
286	KROUCHI	Asma	Biologie Moléculaire
287	LACHGEUR	Meriem	Ecologie et Environnement
288	LADOUDI	Nadjet	Biologie Moléculaire
289	LAHOUEL	Touria	Biologie Moléculaire
290	LAIDI	Fatima zohra	Biologie Moléculaire
291	LAISSOUF	Samira	Biologie Moléculaire
292	LAKEHAL	Ammaria	Biologie Moléculaire
293	LAKHDARI	Halima	Biologie Moléculaire
294	LALLAMA	Mohamed Islam	Biologie Moléculaire
295	LAOUEDJ	Zahia	Biologie Moléculaire
296	LARBI	Mounia	Ecologie et Environnement
297	LAREDJ	Rafiq	Ecologie et Environnement
298	LAZAR	Meryem	Biologie Moléculaire
299	LITIM	Asma	Génétique
300	LOUALA	Ibtissam	Biologie Moléculaire
301	LOUHIBI	Mohammed Nazim	Génétique
302	M BAREK	Mohammed El Amine	Génétique
303	MADANI	Rabia nour el djihane	Biologie Moléculaire
304	MADANI	Asma	Biologie Moléculaire
305	MAGHRAOUI	Manal	Génétique
306	MAHAMMEDI	Bohra	Biologie Moléculaire
307	MAHBOUBI	Wafaa	Biologie Moléculaire
308	MAHI	Zoulikha	Biologie Moléculaire
309	MAHMOUDI	Ahmed Imad Eddine	Alimentation, Nutrition et Pathologie
310	MAHMOUDI	Khadidja	Biologie Moléculaire
311	MALFI	Imad	Biologie Moléculaire
312	MALTI	Siham	Biologie Moléculaire
313	MAMMAD	Sekina	Ecologie et Environnement
314	MAMMAD	Batch	Ecologie et Environnement
315	MAMRI	Radhwane	Biologie Moléculaire
316	MANGOUCHE	Douaa Nor El Houda	Biologie Moléculaire
317	MANSOUR	Abdel Hakim	Alimentation, Nutrition et Pathologie
318	MAOUEDJ	Asma	Alimentation, Nutrition et Pathologie
319	MAOUEDJ	Amel	Biologie Moléculaire
320	MATALLAH	Imane	Biologie Moléculaire
321	MATALLAH	Meriem	Biologie Moléculaire
322	MEDJAHDAOUI	Nadjet	Biologie Moléculaire
323	MEDJAHDI	Cherifa	Biologie Moléculaire
324	MEDJAHED	Hadjer	Biologie Moléculaire
325	MEDJAHED	Ilyas Moubarek	Ecologie et Environnement

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

326	MEDJDOUB	Karima	Ecologie et Environnement
327	MEDOUAKH	Hanaa	Biologie Moléculaire
328	MEGHELLI	El Bachir Rédha	Alimentation, Nutrition et Pathologie
329	MEGNOUNIF	Amina	Alimentation, Nutrition et Pathologie
330	MEHADJI	Fatiha	Biologie Moléculaire
331	MEHADJI	Bouchra	Biologie Moléculaire
332	MEHDAOUI	Naouel	Biologie Moléculaire
333	MEHDAOUI	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
334	MEHIAOUI	Mohammed	Alimentation, Nutrition et Pathologie
335	MEHIAOUI	Mounya	Biologie Moléculaire
336	MEKDAD	Amina	Biologie Moléculaire
337	MEKKAOUI	Soumia	Biologie Moléculaire
338	MERAD BOUDIA	Nihel Meriem	Biologie Moléculaire
339	MERAH	Zakaria Mohamed	Alimentation, Nutrition et Pathologie
340	MERAH	Bouchra	Biologie Moléculaire
341	MERINI	Ahmed Anes	Alimentation, Nutrition et Pathologie
342	MESKAR	Fatima	Alimentation, Nutrition et Pathologie
343	MESSAOUDEN	Yasmina	Ecologie et Environnement
344	METALSI TANI	Oussama	Génétique
345	METALSI TANI	Oussama	Biologie Moléculaire
346	METTAHRI	Ismahane	Biologie Moléculaire
347	MEZDOUI	Amel	Ecologie et Environnement
348	MEZIANE TANI	Mohammed	Biologie Moléculaire
349	MEZOUAGH	Soumia	Biologie Moléculaire
350	MILOUD ABID	Bohra	Biologie Moléculaire
351	MIRAOUI	Chahira	Biologie Moléculaire
352	MIRAOUI	Nedjma	Biologie Moléculaire
353	MISSOUM	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
354	MOHAMMDI	Hidayet	Ecologie et Environnement
355	MOKHDAR	Ilham	Biologie Moléculaire
356	MOKHTARI	Mebarka	Biologie Moléculaire
357	MOKHTARI	Sid ahmed	Ecologie et Environnement
358	MORO	Imane	Biologie Moléculaire
359	MOSTEFA KARA	Hanane Nesrine	Biologie Moléculaire
360	MOSTEFAOUI	Fairouz	Biologie Moléculaire
361	MOSTEFAOUI	Imane	Biologie Moléculaire
362	MOUHADJER	Rachida	Biologie Moléculaire
363	MOULAI	Kawtar	Biologie Moléculaire
364	MOUSSI	Zahira	Biologie Moléculaire
365	MOUSSOUNI	Nadjah	Biologie Moléculaire
366	MVULA	Siwema	Génétique
367	NACER	Khadidja	Ecologie et Environnement
368	NAFUYE	Gilbert	Génétique
369	NAMANE	Meriem	Biologie Moléculaire
370	NAS	Asma	Biologie Moléculaire
371	NECER	Faiza	Alimentation, Nutrition et Pathologie
372	NEDJAR	Soumia	Biologie Moléculaire
373	NEGUIM	Ibtissam	Alimentation, Nutrition et Pathologie

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

374	NOUALI	Meriem	Biologie Moléculaire
375	NOUALI	Ilham	Ecologie et Environnement
376	OUAHABI	Meriem Romaiassa	Biologie Moléculaire
377	OUALI-CHAOUICHE	Yasmine Aouicha	Biologie Moléculaire
378	OUANANE	Nadjia	Biologie Moléculaire
379	OUASTI	Khayra	Ecologie et Environnement
380	OUUGHIRI	Sanaa	Biologie Moléculaire
381	OUINAS	Warda	Biologie Moléculaire
382	OUIS	Nadia	Génétique
383	OULD-ABBAS	Rania	Ecologie et Environnement
384	OUNADJELA	Wafa	Ecologie et Environnement
385	OURAIBA	Sarah	Biologie Moléculaire
386	OURAIBA	Zineb	Biologie Moléculaire
387	OUSDI	Mouna	Alimentation, Nutrition et Pathologie
388	RABHI	Ismail	Génétique
389	RAHMANI	Khadidja	Alimentation, Nutrition et Pathologie
390	RAHMAOUI	Abdelhak	Biologie Moléculaire
391	RAHMOUN	Issam	Alimentation, Nutrition et Pathologie
392	RAHOU	Sarra	Alimentation, Nutrition et Pathologie
393	RAHOU	Nesma	Biologie Moléculaire
394	RAHOUI	Ikram	Alimentation, Nutrition et Pathologie
395	RAHOUINE	Soumia	Ecologie et Environnement
396	RAMDANE	Wafaa	Ecologie et Environnement
397	RAZI	Hamida	Génétique
398	REZINI	Meryem	Alimentation, Nutrition et Pathologie
399	ROSTANE	Fella	Génétique
400	ROUABHI	Fatima Zahra	Biologie Moléculaire
401	SAADI	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
402	SAID	Fadia	Biologie Moléculaire
403	SAIDI	Nadera	Alimentation, Nutrition et Pathologie
404	SAIDI	Mawloud	Biologie Moléculaire
405	SAÏDI	Wassila	Ecologie et Environnement
406	SAIMI	Hadjer	Génétique
407	SAKER	Redouane	Ecologie et Environnement
408	SALAH	Yasmine	Génétique
409	SALHI	Wafaa	Biologie Moléculaire
410	SALHI	Khaled	Biologie Moléculaire
411	SALMI	Mounia	Alimentation, Nutrition et Pathologie
412	SAOULI	Abdennour	Génétique
413	SARI	Nidel	Biologie Moléculaire
414	SEBAA	Djazia Atika	Biologie Moléculaire
415	SEDDIKI	Adem	Biologie Moléculaire
416	SEHLI	Soumia	Ecologie et Environnement
417	SEHNOUN	Samir	Ecologie et Environnement
418	SEKKAL	Ahmed Fewzi	Alimentation, Nutrition et Pathologie
419	SENHADJI	Soumia	Alimentation, Nutrition et Pathologie
420	SENHADJI	Khaled Nor El Islam	Biologie Moléculaire
421	SENOUCI	Nadjet	Alimentation, Nutrition et Pathologie

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

422	SENOUCI	Zoulikha Sarra	Biologie Moléculaire
423	SENOUCI	Imane	Biologie Moléculaire
424	SENOUCI	Hayet	Biologie Moléculaire
425	SENOUSSAOUI	Chahinez	Biologie Moléculaire
426	SGHIR	Amel	Biologie Moléculaire
427	SIAGH	Hanane	Biologie Moléculaire
428	SIB	Yousra Safia	Biologie Moléculaire
429	SIDHOUM	Amina	Biologie Moléculaire
430	SIDHOUM	Meysa Amina Rahima	Biologie Moléculaire
431	SMILI	Bouchra	Ecologie et Environnement
432	SNOUCI	Lamia	Biologie Moléculaire
433	SOUFI MERZOUG	Rania	Biologie Moléculaire
434	SOUFI MERZOUG	Badreddine	Ecologie et Environnement
435	SOUIKI	Soumia	Biologie Moléculaire
436	SOULIMANE	Zakaria	Alimentation, Nutrition et Pathologie
437	SWAI	Yusufu Jubilate	Génétique
438	TADJOURI	Dounia	Biologie Moléculaire
439	TAHI	Samia	Biologie Moléculaire
440	TAHIR	Sidi Mohamed	Alimentation, Nutrition et Pathologie
441	TALBI	Sara	Ecologie et Environnement
442	TALEB	Meriem	Génétique
443	TARI	Khaled	Biologie Moléculaire
444	TAYEB DERMEL	Souad	Biologie Moléculaire
445	TEDJANI	Amal	Alimentation, Nutrition et Pathologie
446	TEIBI	Fatima Zohra	Biologie Moléculaire
447	TERKI HASSAINE	Nadera	Alimentation, Nutrition et Pathologie
448	TIGHEDDOUINE	Aicha	Biologie Moléculaire
449	TOUATI	Khadidja	Génétique
450	YACOUB	Lamia	Biologie Moléculaire
451	YAHIA BERROUIGUET	Ghizlene	Biologie Moléculaire
452	YAHIA BERROUIGUET	Nesrine	Biologie Moléculaire
453	YAHIA BERROUIGUET	Feth Allah	Biologie Moléculaire
454	YAHIAOUI	Meryem	Biologie Moléculaire
455	YAKOUB	Karima	Génétique
456	YEKHFLEF	Latefa	Biologie Moléculaire
457	YELLES CHAOUICHE	Asma	Biologie Moléculaire
458	YOUBI	Nesrine	Biologie Moléculaire
459	ZAHAF	Nassima	Biologie Moléculaire
460	ZAHAF	Mohamed Ridha	Biologie Moléculaire
461	ZAHRAOUI	Souhila	Alimentation, Nutrition et Pathologie
462	ZAIR	Meriem	Biologie Moléculaire
463	ZAIR	Bouchra	Biologie Moléculaire
464	ZAOUI	Imane	Ecologie et Environnement
465	ZEBAIR	Rachid	Alimentation, Nutrition et Pathologie
466	ZEBOUR	Asmaa	Biologie Moléculaire
467	ZEDDAM	Hadjira	Biologie Moléculaire
468	ZEGGAI	Farah	Biologie Moléculaire
469	ZELLAL	Awatef	Alimentation, Nutrition et Pathologie

Orientation définitive des étudiants admis en 3^{ème} année SNV

470	ZENAGUI	Khansaa	Biologie Moléculaire
471	ZENASNI	Imane	Biologie Moléculaire
472	ZERRAD	Farah	Génétique
473	ZIANI	Amel	Ecologie et Environnement
474	ZITOUNI	Imane	Biologie Moléculaire
475	ZMIRLI TANI	Med Madih	Alimentation, Nutrition et Pathologie
476	ZOUAOUI	Imane	Ecologie et Environnement