

Repartition of Oral Communications

Saturday 28 October 2023

Session 1: Food Safety

Salle1 (17h00)

Chbaiki I. (1)
Dabbabi F. (2)
Hajlaoui H. (3)
Hcini K. (4)
Jardak R. (5)
Merghni A. (6)
Nouidha S. (7)
Ould Lakehal S. (8)

Sunday 29 October 2023

Session 3: Preventive bioactivities, Pathological incidence, Anticancer therapy

Salle1 (10h30)

Abbassi S. (9)
Ammar A. (10)
Atoui A. (11)
Arouadi S. (12)
Bereksi D. (13)
Bouamama-Gzara B. (14)
Brik B. (15)
Chaabane F. (16)
Doss F. (17)
Elaichar M. (18)
Fal S. (19)
Haddada A. (20)
Hamdi R. (21)

Salle2 (10h30)

Hamdani S. (22)
Karmous I. (23)
Krouma A. (24)
Kouki R. (25)
Ltaief S. (26)
Mhadhbi L. (27)
Mlayah-Bellallouna S. (28)
Najahi H. (29)
Nciri K. (30)
Saadallaoui W. (31)
Salhi K. (32)
Sioud F. (33)
Souissi S. (34)
Touzout S.N (35)

Session 5 : Nanobiotechnology and Nanomedicine

Salle1 (16h15)	Salle 2 (16h15)
Aloui A. (36)	Hannachi H. (43)
Barkallah M. (37)	Rabeh I. (44)
Ben Ammar Am. (38)	Ridaoui M. (45)
Ben Ammar An. (39)	Salek A. (46)
Ben Hlima H. (40)	Selmi M. (47)
Ben Sallem M. (41)	Tabouktirt M. (48)
Bouriga N. (42)	

Monday 30 October 2023

Session 6 : Environmental Toxicology and Epidemiology

Salle 1 (09h00)
Abidli S. (49)
Abouda S. (50)
Ayed I. (51)
Baba Ahmed F. (52)
Ben Hassin I. (53)
Ben Said A. (54)
Boukibar H (55)
Boussabeh M. (56)
Bouzidi I. (57)
Chaabani H. (58)
Dridi N. (59)

Session 7: Environmental Toxicology and Epidemiology

Salle1 (11h45)	Salle 2 (11h45)
El Ayari T. (60)	Mechichi G. (67)
Gaaied S. (61)	Rjiba K. (68)
Gunez R. (62)	Sai A. (69)
Hidhourri N. (63)	Talbi F. (70)
Hidouri S. (64)	Tounsi M. (71)
Hsan S. (65)	Yatouji S. (72)
Kliti Ayari R. (66)	Zayati G. (73)