

Calendrier des soutenances des PFE LABAE₃ département "SV - FSG"

N°	Etudiants	Sujets	Encadrants (FSG)	Dates	Horaires	Salles
1	Olfia MESSAOUDI	Etude des gènes de résistance chez <i>Malassezia globosa</i> .	Inès HADRICH	21	9h	Séminaires
2	Aya ZIDANE & Ines ASSADI	Etude génétique par VNTR de <i>Candida parapsilosis</i>	Inès HADRICH	21	10h	Séminaires
3	Leila BEN HAMIDA	Identification moléculaire et typage par minisatellites de <i>Malassezia globosa</i> .	Inès HADRICH	21	11h	Séminaires
4	Rokaya LASSOUED	Diagnostic moléculaire des leishmanioses	Inès HADRICH	21	12h	Séminaires
5	Raja OUDAA et Yasmine ABIDALLAH	Contribution à l'étude de la relation entre le dysfonctionnement thyroïdien et l'anémie dans la région de	Nawel HAYDER BEN YAHIA	22	9h	Séminaires
6	Marwa AFLII	La leishmaniose dans le Sud-Ouest Tunisien: Diagnostic, Etude épidémiologique et Essai de traitement	Inès Mnif	22	10h	Séminaires
7	Rahma BOUAZIZ	Profil étiologique des anémies dans la région de Gabès	Nawel HAYDER BEN YAHIA	22	11h	Séminaires
8	Manel MAZGAR et Imen MOULAH	Evaluations des paramètres hématologiques chez les patients atteints de syndrome métabolique.	Nawel HAYDER BEN YAHIA	22	12h	Séminaires
9	Ines GUEMRI	Caractérisation physico-chimique et évaluation des activités antioxydantes et des propriétés fonctionnelles	Naourez KTARI	27	8h30	
10	Ahlem AWLED DHAOU & Aya RAJEH	HPV et cancer du col de l'utérus	Fatma BEN ABDALLAH BAHRI	27	9h	
11	Widade DJAMALILAIL	Contribution à l'étude phytochimique des graines de <i>Chenopodium quinoa</i>	Sameh SASSI AYDI	27	9h 30	
12	Soumaya BOUAZIZI	Impact de l'acide caféique sur l'hépatotoxicité induite par le bisphénol A chez des jeunes rats.	Afef TROUDI KATTENI	27	10h	
13	Siwar FGURI	Polysaccharide extrait à partir des raquettes de figue de barbarie (<i>Opuntia ficus-indica</i>) : évaluation de	Naourez KTARI	27	10h 30	
14	Awatef HAMROUNI et Takwa CHOUIKHI	La néphropathie diabétique	Fatma BEN ABDALLAH BAHRI	27	11h	
15	Abir BEN AMMAR	Etudes de quelques activités biologiques des extraits organiques des <i>Chamaemelum nobile</i>	Sameh SASSI AYDI	27	11h 30	
16	Abir KHLIFI et Ahlem KAMKOUM	Hyperparathyroïdie secondaire chez des patients hémodialysés	Afef TROUDI KATTENI	27	12h	
17	Hinda BOUZAYANI	Purification et caractérisation et application du polysaccharide du cresson dans le cake	Riadh BEN SALAH	27	12h 30	
18	Nermine KRAIEM et Asma MAHQIUB	Contribution à l'étude épidémiologique et histologique du cancer du côlon	Nadia LEBAN	27	13h	
19	Chaker TARHOUNI	Étude des propriétés techno-fonctionnelles et des activités biologiques du polysaccharide de <i>Laurus nobilis</i>	Riadh BEN SALAH	27	13h 30	
20	Malek JEAOUI & Raoudha DHOKKAR	la thyroïdopathie liée à l'amiodarone	Fatma BEN ABDALLAH BAHRI	27	14h	
21	Yasmine BEN MOUSSA	Valorisation des extraits éthanoliques des feuilles d' <i>Astragalus armatus</i>	Sameh SASSI AYDI	27	14h 30	
22	Khawla ABDELLI et Amel BETTAYEB	Aspects épidémiologiques et anatomopathologiques du lymphome hodgkinien	Nadia LEBAN	27	15h	
23	Ahlem JOUINI	Extraction, purification et caractérisation du polysaccharide du Laurier	Riadh BEN SALAH	27	15h 30	
24	Aicha JALLELI et Saja BRAIEK	Contribution à l'étude épidémiologique et histologique de la maladie de Crohn	Nadia LEBAN	27	16h	
25	Narjes MAHDHI et Zouhavra MRAD	Effet protecteur de chrysin contre la néphrotoxicité induite par le propiconazole chez des jeunes rattes.	Afef TROUDI KATTENI	27	17h	
26	Housseem BEN JEMAA et Wiem GUEERACHI	Caractérisation moléculaire par FISH du syndrome de praderwilli et angelman	Ali ANNABI	28	10h	
27	Zeyneb SWID	Évaluation du statut lipidique chez les patients hémodialysés chroniques au niveau de service hémodialyse de Dje	Ali ANNABI	28	11h	
28	Hanin OTHMENE	Extraction des polysaccharides à partir des cladodes de figue de barbarie et étude des propriétés techno	Rayda SIALA	29	10h	
29	Ines BOUGOUD	Impact de la poudre de cladodes de figue de barbarie sur l'évolution de la maladie d'ALZHEIMER	Rayda SIALA	29	11h	
30	Samar TLILI	Impact de la poudre de cladodes de figue de barbarie sur l'évolution de la maladie de PARKINSON	Rayda SIALA	29	12h	