



THEMES PROPOSÉS MASTER 2 SPECIALITÉ : BIOTECHNOLOGIE ET VALORISATION DES PLANTES (BVP)

N°	Nom et Prénom de l'enseignant	thèmes proposés	Spécialité	Nom et Prénom des étudiants
01	Guessoumi Hamadi	دراسة النشاط البيولوجي و علاجي لنبات <i>Moringa oleifera</i>	BVP	- Chkrechoukre Bouthaina - Benamara Zakia
02	Sahraoui Rachid	خصائص و استخدامات منتجات شجرة الضرو	BVP	- Boudi Selma - Chougui Maroua - Dahmani Samiha
03	Hani Meriem	طرق مكافحة الأعشاب الضارة بمحاصيل الحبوب في منطقة سطيف	BVP	- Rehabi Meriem - Boukabel Amira
04	Laouer Hocine	Composition chimique et activité anti bactérienne de l'huile essentielle d'une plante aromatique	BVP	- Daiche khadra - Aliouane Insaf
05	Omor Loubna	Quelques activités biologiques d'une plante médicinale	BVP	- Djabbar Meriem - Debaghi Soumia
06	Nouioua Wafa	Les activités biologiques de quelques extraits de plantes – Evaluation des activités antioxydants et anti bactériennes des extraits d'une plante (1)	BVP	- Abboud Fatima - Adjissi Sarra
07	Nouioua Wafa	Les activités biologiques de quelques extraits de plantes – Evaluation des activités antioxydants et anti bactériennes des extraits d'une plante (2)	BVP	- Guelalta Hanane
07	Rahmouni Fadila	Les plantes aromatiques médicinales	BVP	- Boudoukha Sonia - Bennouioua Fouzia
08	Lograda Takia	Composition chimique de l'huile essentielle et l'activité anti biologique d'une <i>Apiécée</i>	BVP	- Benbekai Rabha - Choubkha Khaoula
09	Tedjari Nassima	Multiplication in vitro du palmier dattier (<i>Phoenix dactylifera</i>) L	BVP	- Lakhdari Almia - Lounis Soumia
10	Boukhalti Habiba	La composition chimique et l'activité anti bactérienne de <i>Teucrium polium</i> L	BVP	- Ketfi Fouad - Lasmi Imene Nour el houda
11	Laouer Hocine	Composition chimique et activité antibactérienne de l'huile essentielle d'une plante algérienne	BVP	- Mehenni Siham - Mekadem wissem
12	Dremchia Nawel	Activité anti oxydante des plantes algériennes (région de Sétif)	BVP	- Djafri Nawel - Bouyoucef Sara

13	Tedjari Nassima	La Rénovation des prairies naturelles	BVP	- Kemouche Hanane - Amghar Ilham
14	Adel chaker Nadjib	مقارنة بين نباتين طبيين من الفصيلة السروية	BVP	- Aouassa Samia - Azzoug Khaoula - Abed Nesrine
15	Benmohamed Amar	Caractérisation pour la tolérance du blé dur (<i>Triticum durum</i> Desf) au stress abiotique : Analyse de générations précoce	BVP	- Amour Soumaya - Rouazgui Samiha - Refoufi Nassima - Reguaine Samia
16	Marouani Nawel	L'utilisation des arômes naturels dans les produits laitiers	BVP	- Zeroual Rima - Toumiat Randa
17	Guessoumi Hamadi	دراسة حول نشاط مركبات نبات المضاد للسرطان <i>Artemisia annua</i>	BVP	- Sahli Djazia - Zenati Kenza
18	Aissaoui Ridha	Variabilité génotypique de la stabilité membranaire de quelques variétés de blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L) sous conditions pluviales	BVP	- Ghodbane Hadjer - Karnani Sihem
19	Aissaoui Ridha	Variabilité génotypique de la Surface Foliaire de quelques variétés de blé tendre (<i>Triticum aestivum</i> L) sous conditions pluviales	BVP	- Zeghar Selma - Zebar Rania - Takkouk Hadjer
20	Adel chaker Nadjib	استعمال بعض النباتات العطرية في الصناعات الغذائية	BVP	- Ziadna Ouahiba - Roubache Narimene
21	Lograda Takia	Composition chimique de l'huile essentielle et l'activité anti biologique d'une Asteraceae	BVP	- Amaouche Assia - Kaabeche Hadil
22	Sahraoui Rachid	دراسة بيولوجية و إستخلاص بعض المكونات الفعالة لنبات طبي	BVP	- Ayadi Salma - Beladoui Zakarya
23	Sahraoui Rachid	دراسة الخصائص البيولوجية و العلاجية لنبات الحرايق (القراص)	BVP	- Reguig Imane - Larek Selma
24	Maha Mohsen T	التنوع الميكوريزي في التربة	BVP	- Bouakaz Hanene
25	Oulmi Abdelmalek	دراسة تأقلم اصناف من القمح الصلب لمناخ لهضاب العليا الشرقية <i>Triticum durum</i> .Desf	BVP	- Chafaiu Zyneb - Zaddam Chaima

Le chef de département
A. Harrag