



محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: تربية الاحياء المائية والاسماك

المستوى: السنة الثانية ليسانس مهنية

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال:

- 1- تقدم سير الدروس،
- 2- مداوات السداسي الاول.



ملاحظات	عدد اللجان المنجزة	عدد اللجان التنسيقية المقترحة	عدد اللجان التنسيقية البيداغوجية	نسبة التقدم في الدروس	عدد حصص العمال التطبيقية	عدد حصص الأعمال الموجهة	عدد حصص المحاضرات	المعامل/الديون	تاريخ بداية التدريس	الوحدة التعليمية علوم الصيد البحري
	0		3	30%	1	0	3	4/4	2022/03/05	Biotechnologie aquacole
	0		1	30%			4	2/2	2022/03/05	Météorologie marine
	0		3	30%	1	0	3	3/3	2022/03/05	Gestion des eaux
	0		2	25%		0	3	2/2	2022/03/05	Santé des élevages aquacoles
	0		4	20%		1	2	2/2	2022/03/05	Traitement des données
	0		1	60%			6	2/2	2022/03/05	Hygiène, Sécurité et Environnement
	0		3	15%	0	0		1.5/1.5	2022/03/05	Communication écrite
	0			0%			0	1/1		Approfondissement à la gestion et la création d'entreprise
	0			0%			0	1.5/1.5		Anglais professionnel 3

2- مداولات السداسى الاول:

لم يتم التطرق لمداولات الفصل الاول وذلك لتأخر بعض الطلبة في ارسال الاعمال المطلوبة للأساتذة المعنيين والذي قد تسبب بدوره في عدم ارجاع نقاط من طرف الاساتذة.

رئيس القسم

الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية

الاسم و اللقب و الإمضاء

بلشير نور الدين
رئيس قسم علوم البحر و تربية الأسماك
بالتفاهة



محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: تربية الاحياء المائية والاسماك

المستوى: السنة الثالثة ليسانس مهنية

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

1- مداولات السداسي الاول.

2- برمجة الامتحانات الاستدراكية

1- مداولات السداسى الاول

كانت نتائج المداولات كالتالى:

8 طلبة ناجحين من أصل 10 (نسبة النجاح 80%)

2- برمجة الامتحانات الاستدراكية

الامتحانات الاستدراكية مبرمجة انطلاقا من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم
الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية
الاسم و اللقب و الإمضاء





محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: علم الأحياء وعلم البيئة المائية

المستوى: السنة الثالثة ليسانس

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال:

- 1- تقدم سير الدروس،
- 2- مداورات السداسي الاول،
- 3- برمجة الامتحانات الاستدراكية

1- تقديم سير الدروس:



ملاحظات	عدد اللجان المنجزة	عدد اللجان التنسيقية المقترحة	عدد اللجان التنسيقية البيداغوجية	نسبة التقدم في الدروس	عدد حصص العمال التطبيقية	عدد حصص الأعمال الموجهة	عدد حصص المحاضرات	المعامل/الديون	بتاريخ التدريس	الوحدة التعليمية
	0		2	20%	0		6	5/3	2022/02/19	Biologie et dynamique des populations
	0		2	20%		0	6	4/2	2022/02/19	Amélioration génétique des espèces d'intérêt aquacole
	0		2	40%	1		6	5/3	2022/02/19	Pollution marine et continentale et impacts
	0		2	30%			6	4/2	2022/02/19	Conservation et gestion des milieux marins et continentaux
	1		6	20 %		1	4	2/1	2022/02/19	Modélisation et traitements des données
	1		3	14%		1	3	2/1	2022/02/19	Plongée sous-marine

2- مداولات السداسي الاول

كانت نتائج المداولات كالتالي:

7 طلبة ناجحين من أصل 20 (نسبة النجاح 35%)

3- برمجة الامتحانات الاستدراكية

الامتحانات الاستدراكية مبرمجة انطلاقا من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم
الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية
الاسم و اللقب و الإمضاء





محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: الثروة السمكية

المستوى: السنة الثالثة ليسانس

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

- 1- تقدم سير الدروس،
- 2- مداولات السداسي الاول،
- 3- برمجة الامتحانات الاستدراكية.

1- تقدم سير الدروس:



ملاحظات	عدد اللجان المنجزة	عدد اللجان التنسيقية المقترحة	عدد اللجان التنسيقية البيداغوجية	نسبة التقدم في الدروس	عدد حصص العمال التطبيقية	عدد حصص الأعمال الموجهة	عدد حصص المحاضرات	المعامل/الديون	تاريخ بداية التدريس	الوحدة التعليمية
	1		5	20 %		1	6	5/3	2022/02/19	Halieutique II
	0		2	30%			4	4/2	2022/02/19	Technologie des Engins de pêches
	0		2	40%	1		6	5/3	2022/02/19	Pollution marine et continentale et impact
	0		2	30%			6	4/2	2022/02/19	Gestion, protection et conservation des milieux marins et continentaux
	0		1	60%	1		6	4/2	2022/02/19	Techniques de Laboratoire
	0		2	20%			4	2/1	2022/02/19	Aquaculture

2- مداوات السداسي الاول

كانت نتائج المداوات كالتالي:

7 طلبة ناجحين من أصل 21 (نسبة النجاح 33.33%)

3- برمجة الامتحانات الاستدراكية

الامتحانات الاستدراكية مبرمجة انطلاقاً من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم
الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية
الاسم و اللقب و الإمضاء

بلشير نور الدين
رئيس قسم علوم البحر و تربية الأسماك
بالتفوية





محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: الموارد البيولوجية البحرية

المستوى: الاولى ماستر

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

- 1- تقدم سير الدروس،
- 2- مداوات السداسي الاول،
- 3- برمجة الامتحانات الاستدراكية.

1- تقدم سير الدروس:



ملاحظات	عدد اللجان المنجزة	عدد اللجان التنسيقية المقترحة	عدد اللجان التنسيقية البيداغوجية	نسبة التقدم في الدروس	عدد حصص العمال التطبيقية	عدد حصص الأعمال الموجهة	عدد حصص المحاضرات	المعامل/الديون	بداية التدريس	الوحدة التعليمية بالأسمان
	0		1	15%		0	3	6/3	2022/03/05	Evaluation et protection des ressources marines
	0		2	20%	0		6	6/3	2022/03/05	Ecophysiologie des organismes marins
	0		2	20%		0	4	6/3	2022/03/05	Invasion biologique en milieu marin
	0		2	20%	0		4	5/3	2022/03/05	Aquaculture
	0		1	15%		0	2	4/2	2022/03/05	Outils bio analytique et moléculaire
	0		1	10%		0	2	1/1	2022/03/05	Développement durable
	0			0%			0	1/1		Anglais
	0		1	30%			3	1/1	2022/03/05	Législation

2- مداولات السداسى الاول

كانت نتائج المداولات كالتالي:

20 طلبة ناجحين من أصل 36 (نسبة النجاح 55.56%)

3- برمجة الامتحانات الاستراكية

الامتحانات الاستراكية مبرمجة انطلاقاً من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم

الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية

الاسم و اللقب و الإمضاء

بلبشير نور الدين
رئيس قسم علوم البحر و تربية الأسماك
بالتبابة



محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين



الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: الموارد السمكية

المستوى: الاولى ماستر

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

- 1- تقدم سير الدروس،
- 2- مداوات السداسي الاول،
- 3- برمجة الامتحانات الاستدراكية.

1- تقدم سير الدروس:



ملاحظات	عدد اللجان المنجزة	عدد اللجان التنسيقية المقترحة	عدد اللجان التنسيقية البيداغوجية	نسبة التقدم في الدروس	عدد حصص العمال التطبيقية	عدد حصص الأعمال الموجهة	عدد حصص المحاضرات	المعامل/الديون	تاريخ بداية التدريس	الوحدة التعليمية
غياب جماعي للطلبة	0		1	10%			2		2022/03/05	Ecologie des communautés et fonctionnements des écosystèmes marins
نسبة الغيابات كبير	0		3	20%	0	1	3		2022/03/05	Ecologie des zones côtières
	0			0%	0		0		2022/03/05	Biochimie marine
	0			0%		1	0		2022/03/05	Approche éco systémique des pêches
	1		3	20%		1	3		2022/03/05	Modélisation des écosystèmes aquatiques
غياب جماعي للطلبة خلال حصتين	0		2	15%			1		2022/03/05	Biogéographie Marine
	0		1	30%			2		2022/03/05	Législation
	0			0%			0			Anglais scientifique 2

2- مداولات السداسي الاول

كانت نتائج المداولات كالتالي:

9 طلبة ناجحين من أصل 39 (نسبة النجاح 23.08%)

3- برمجة الامتحانات الاستدراكية

الامتحانات الاستدراكية مبرمجة انطلاقاً من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم

الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية

الاسم و اللقب و الإمضاء

بلشير نسور السنين
رئيس قسم علوم البحر و تربية الأسمان
بالتبليغ





محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: الموارد البيولوجية البحرية

المستوى: الثانية ماستر

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

- 1- مداولات السداسي الاول.
- 2- برمجة الامتحانات الاستدراكية

1- مداولات السداسي الاول

كانت نتائج المداولات كالتالي:

23 طلبة ناجحين من أصل 34 (نسبة النجاح 67.65%)

2- برمجة الامتحانات الاستراكية

الامتحانات الاستراكية مبرمجة انطلاقا من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم

الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية

الاسم و اللقب و الإمضاء

بلبشير نور الدين
رئيس قسم علوم البحر و تربية الأسماك
بالتفويض





محضر اجتماع اللجنة البيداغوجية للتنسيق والتكوين

الميدان: علوم الطبيعة والحياة

الشعبة: هيدروبيولوجيا البحرية والقارية

التخصص: الموارد السمكية

المستوى: الثانية ماستر

الدورة		التاريخ	رقم الدورة
استثنائية	عادية		
	X	2022 / 03 / 15	05

جدول الأعمال :

1- مداولات السداسي الاول.

2- برمجة الامتحانات الاستدراكية

1- مداولات السداسي الاول

كانت نتائج المداولات كالتالي:

15 طلبة ناجحين من أصل 30 (نسبة النجاح 50%)

2- برمجة الامتحانات الاستدراكية

الامتحانات الاستدراكية مبرمجة انطلاقا من تاريخ 20 مارس 2022.

رئيس القسم
الإمضاء- الختم

رئيس اللجنة البيداغوجية
الاسم و اللقب و الإمضاء

