

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur

Et de la Recherche Scientifique

Université du 20 Août 1955 SKIKDA

RECTORAT

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة 20 أوت 1955 سكيكدة

رئاسة الجامعة



N°:...../ Rec / 2023.

Skikda le :.....

رقم: 2023/ج/.....

سكيكدة في : 2.2.2023

محضر اجتماع مع أساتذة قسم البتروكيمياة بتاريخ 2023 /01/18

بتاريخ الثامن عشر (18) من شهر جانفي من سنة ألفين و ثلاثة و عشرين (2023) على الساعة العاشرة و النصف صباحا ، اجتمع السادة نائب مدير الجامعة للبيداغوجيا ، نواب عميدة كلية التكنولوجيا ، رئيس قسم البتروكيمياة مع أساتذة القسم تحت رئاسة مدير جامعة 20 أوت 1955 - سكيكدة الأستاذ الدكتور/ توفيق بوفندي بقاعة المحاضرات بمجمع مسعود بوقدوم لمناقشة النقاط المدرجة في جدول الأعمال أدناه.

جدول الأعمال:

- مراجعة و تعديل عروض التكوين في البتروكيمياة .
- التريصات الميدانية، الخرجات الميدانية والحصص التطبيقية
- مرئية تخصصات البتروكيمياة .
- متفرقات

السادة الحضور:

الرقم	الاسم و اللقب	الصفة
01	السيد/ توفيق بوفندي	رئيس الجامعة
02	السيد/ فارس بوحديد	نائب المدير للتكوين العالي في الطورين الاول و الثاني و التكوين المتواصل و الشهادات و كذا التكوين العالي في التدرج.

03	السيد / عبد الرزاق مطاطلة	نائب عميدة كلية التكنولوجيا للبيداغوجيا
04	السيد/ عدلان رمضان	نائب عميدة كلية التكنولوجيا لما بعد التدرج
05	السيد/ رياض بن ذيب	رئيس قسم البتروكيميا
06	السيد/محمد الصالح مجرام	أستاذ تعليم عالي
07	السيدة / منيرة رواينية	أستاذ تعليم عالي
08	السيد / مهدي شيحة	أستاذ تعليم عالي
09	السيدة/ شهرزاد سعدي	نائبة رئيس قسم البتروكيميا للبيداغوجيا
10	السيدة/ ابتسام بوالصوف	نائبة رئيس قسم البتروكيميا للبحث العلمي
11	السيدة/ ليليا زيغد	أستاذة تعليم عالي مسؤولة مسار
12	السيدة/ فادية مشاطي	أستاذة مسؤولة مسار
13	السيدة/شافية صبحي	أستاذ
14	السيد/شعيب شطاح	أستاذ محاضر قسم أ
15	السيدة/ زبيدة مرسى	أستاذ محاضر قسم أ
16	السيدة/ نسيمة رمضان	أستاذ محاضر قسم ب
17	السيد / عدلان قربوعة	أستاذ محاضر قسم ب مسؤول شعبة
18	السيدة/ غنية حزرالله	أستاذ محاضر قسم ب
19	السيد/ بلال بوالفول	أستاذ محاضر قسم ب
20	السيدة/رحيمة حمدوش	أستاذ محاضر قسم ب

21	السيدة/أسماء شنشانة	أستاذة محاضرة قسم ب
22	السيدة/ سامية بولحناش	أستاذة محاضر قسم ب
23	السيدة/ كريمة درور	أستاذة محاضر قسم ب
24	السيدة/ الزهرة جطوي	أستاذة محاضر قسم ب
25	السيدة /حبيبة ثابت	أستاذة مساعد قسم أ مسؤولة مسار
26	السيدة/ شفيقة نقيب	أستاذة مساعد قسم أ
27	السيدة / فضيلة بوحوش	أستاذة مساعد قسم أ
28	السيد/محاسن خوالد	أستاذة مساعد قسم أ

مجريات الاجتماع:

في البداية عبر السيد مدير جامعة عن شكره لأساتذة قسم البتروكيمياة لتلبية الدعوة المستعجلة مذكرا بجهود الإدارة في التكفل بمطالب طلبة القسم المحتجين و التي وصفها بالمطالب المشروعة خاصة في شقها البيداغوجي مشيرا إلى مخرجات الاجتماعات المتتالية معهم و التي كانت مع ممثلي الطلبة في البداية بتاريخ 15 جانفي 2023 ،ثم مع أكثر من 400 طالب من قسم البتروكيمياة بتاريخ 17 جانفي 2023 و التي طالبوا فيها بتطبيق مخرجات هذا الاجتماع على أرض الواقع ليمر مباشرة لمناقشة ما جاء في جدول الاعمال.

• مراجعة عروض التكوين وتعديلها

تدخل السيد نائب مدير الجامعة للبيداغوجيا حول العروض القائمة في البتروكيمياة وطلب من السادة الأساتذة إمكانية مراجعتها وتعديل محتواها وحتى تسمياتها والتي اعتبرها من المطالب التي يوليها الطلبة أهمية قصوى. ليضيف السيد نائب عميدة كلية التكنولوجيا للبيداغوجيا ان من مراجعة عروض التكوين يجب أن تتم كل ثلاث(03) سنوات على الأقل من بداية تطبيقها.

وبعد نقاش جاد بين الحضور كانت تدخلات الأساتذة منصبة فيما يلي:



- عروض التكوين في البتروكيمياة تم اقتراحها منذ أكثر من عشر سنوات في ظروف وسباق معين ومررت على الخبرة في الندوة الجهوية لجامعات الشرق ثم الندوة الوطنية وتم اعتمادها كما هي.
- بعد عملية المطابقة التي مست كل المسارات الاكاديمية في الليسانس والماستر في ميدان التكنولوجيا استثنيت من العملية المسارات ذات التوظيف الوطني والمسارات المهنية ومنها مسارات البتروكيمياة بقيت على حالها دون تغيير لا في المحتوى ولا التسمية إلى يومنا هذا.
- عدم التقيد بتطبيق عرض التكوين على ارض الواقع كما تم تقديمه على الورق إذ أنه من المفروض جمع حاملي الليسانس في الآلية وتكرير البترول في جذع مشترك سنة أولى ماستر، و هذا من شأنه السماح للطالب بالحصول على تخصصين مختلفين في الليسانس والماستر وليس بالضرورة مواصلة نفس التخصص كما هو في هندسة البتروكيمياة والذي يعتبر مسار مدمج وهذا لتدخل الإدارة آنذاك في تطبيق عرض التكوين.
- تم الشروع في مراجعة عروض التكوين في البتروكيمياة منذ مدة و العملية متواصلة.
- منذ اقتراح هذه المسارات لم تقدم أي اقتراحات لفتح مسارات أو تخصصات جديدة في هذا المجال على مستوى القسم وفي هذه النقطة ذكر السيد المدير بمخرجات الندوة الوطنية و التي منها الدعوة إلى فتح مسارات جديدة تستجيب لمتطلبات المحيط الإقتصادي و الإجتماعي.
- التربصات الميدانية، الخرجات الميدانية والحصص التطبيقية
- بخصوص التربصات الميدانية و الخرجات حث مدير الجامعة على ضرورة بدل قصارى الجهد من طرف الجميع من اجل استقطاب مؤسسات و شركات أخرى لعقد اتفاقيات مع تفعيل الإتفاقيات المبرمة.
- وقد تدخل السادة الأساتذة في هذا الخصوص مؤكدين على:
- صعوبة ضمان التربصات في شركة سوناطراك بالنظر لعدد طلبة كلية التكنولوجيا الا ان الأولوية تبقى لطلبة البتروكيمياة في التربصات داخل الشركة لخصوصية التكوين.
- اقتراح تحسين ظروف التدريس للطالب والأستاذ بإعادة صيانة المدرجات واستبدال أجهزة العرض المعطلة بأخرى جديدة.
- تدعيم المخابر بالمواد المخبرية واصلاح الأجهزة المعطلة فيها لضمان انجاز كل الحصص التطبيقية.

وقد تم اقتراح:

- العمل مع المصالح المشتركة حيث تضمن المصلحة المشتركة البهو التكنولوجي صيانة التجهيزات المخبرية، كما يعمل مركز الأنظمة والشبكات على إعلام الطلبة بوجود أرضية رقمية خاصة بالتجهيزات المخبرية وتسهيل

التواصل بين مختلف المخابر البيداغوجية حتى تعم الاستفادة منها على كل الطلبة ويكون تسييرها على مستوى الكلية.

- طالب السادة الأساتذة الرجوع الى الضوابط التي كان يعمل بها قسم البتروكيميا في بدايته للعودة الى التميز في جودة التكوين والمنافسة بين الطلبة كون أن تخصصات القسم هي تخصصات الامتياز.

• نحو مرئية عروض التكوين في البتروكيميا

- عند تدخل نائب عميدة كلية التكنولوجيا للبيداغوجيا قدم بعض التوضيحات عن أسباب إدراج شعبة الصناعات البتروكيميائية ضمن ميدان علوم و التكنولوجيا.

- وقد تدخل مسؤول المسار وأكد أن المرئية لهذه التخصصات لن تتحقق إلا بفتح مدرسة أو معهد للبتروكيميا وبالطبع هذا بعد فتح مسارات جديدة والمجال واسع أمام الزملاء الأساتذة وما علينا إلا العمل في هذا الاتجاه.

- كما تأسف الأساتذة الى الاستنزاف الذي تعرض له القسم بخصوص تحويلات الأساتذة المتخصصين والذين استفادوا من الخبرة اللازمة في الميدان لتستفيد منهم جامعات أخرى دون قسم البتروكيميا الذي كان بإمكاننا بمجموع هؤلاء الأساتذة فتح المعهد منذ زمن.

• متفرقات

أثار الأساتذة العديد من النقاط:

- بخصوص طلبة هندسة البتروكيميا: الذين يدرسون ماستر ذو مسار مدمج أصبح عددهم يعادل عدد طلبة تخصصي الآلية وتكرير البترول مما شكل صعوبة في تأطيرهم.

- نقص الاساتذة في قسم البتروكيميا والمطالبة بتدعيم التأطير البيداغوجي في القسم وتوجيه أساتذة من أقسام أخرى كقسم الفيزياء وقسم الرياضيات كون الطلبة متميزون ويطالبون بجودة التكوين.

- المطالبة بمهندسين في الاعلام الآلي لصيانة أجهزة الكمبيوتر وتثبيت البرمجيات.

- مطالبة الأساتذة بمكاتب تسمح باستقبال الطلبة فيهم وتأطيرهم في مذكرات التخرج.

وفي الأخير تم الخروج بالقرارات التالية:

- 1- تتصيب لجنة لمراجعة عروض التكوين فوراً والمكونة من مسؤول الميدان، مسؤول الشعبة، مسؤولو التخصصات
- 2- تقوم اللجنة بمراجعة عروض التكوين في البتروكيميا من حيث محتوى البرامج والتسميات وتعديلها قبل عقد اللجنة البيداغوجية الوطنية للميدان.
- 3- الشروع في إعداد ملف فتح معهد للبتروكيميا و إحالته على الجهات المختصة لإبداء رأيها بشأنه.
- 4- مواصلة إبرام اتفاقيات أخرى مع الشركات في القطاع الاقتصادي ذات الصلة بهذه التخصصات لضمان التربصات و الخرجات الميدانية للطلبة.
- 5- تزويد القسم بـ عشرة (10) أجهزة إعلام آلي للأعمال التطبيقية و الموجهة.
- 6- تزويد الكلية و منها القسم بأجهزة العرض .
- 7- تخصيص ميزانية لاقتناء مستلزمات المخابر البيداغوجية لإجراء الحصص التطبيقية.
- 8- تدعيم القسم بأساتذة في التخصص عن طريق فتح مناصب في عمليات التوظيف القادمة.
- 9- الاستعانة بأساتذة الفيزياء و الرياضيات من كلية العلوم.
- 10- التنسيق مع المصلحة المشتركة للبهو التكنولوجي لصيانة تجهيزات المخابر البيداغوجية بالقسم.

رفعت الجلسة على الساعة الواحدة و النصف بعد الزوال من نفس اليوم ، الشهر و السنة .

مدير الجامعة

