

٢٠٣

بمناسبة حلول السنة الإدارية الجديدة 2005 يسعد السيد
شعبان شافي مدير المعهد والسيدة سهام الجزيري مديرة
الدراسات أن يقدما إلى كافة مدرسي و إطارات وأعوان
و طلبة المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بيتربت بأجمل
التهاني وأحلى الأماني راجيyan من الله أن يعيد مثل هذه
المناسبات بمزيد الخير واليمن والبركة .
كل عام و الجميع بخير ...

هذا هو العدد الأول من نشرية أخبار التحضيري الصادرة عن المعهد التحضيري للدراسات الهندسية ببازلت و التي ت يريدها أن تكون مرآة عاكسة لأنشطة وأخبار الأسرة الجامعية بالمعهد . وأخبار التحضيري تفتح لكم أبواباً متساوية من المدرسين أو الطلبة أو الإداريين للمساهمة في إثراء هذا المولود الإعلامي والثقافي الجديد ...

أُمّة

تہذیب

يُسر أسرة العَزِيز
الدُّرَاسَاتِ الْمُعْنَى
الْقَدَرِ باحْرَانَهُ لِلْأَسْنَادِ
بِإِيمَانٍ كَفِيلٍ

طالعون في هذا العدد

المنتدي العربي للدراسات ... سلطور بشرى

24

مقر المهد : نهاية الاشغال : ٢٠٠٥

34

الثانية والثالثة 2004 / 2005

34

କୁହା ପିଲା ପାଇଁରେ : ଏକମାତ୍ର ପାଇଁ
ଅନ୍ୟାନ୍ୟରେ

34

الى اعتماد المعايير الافتراضية للدفعات المقرونة بـ 2004 في 2589 لسنة 2004 المقررة في 02 نوفمبر 2004 و المتعلق بتنظيم المنازعات الوطنية للدفعات المقرونة .

44

انتخابات ممثلي الطلبة في المجلس العلمي

انتظم يوم الخميس 09 ديسمبر 2004 الإقتراع الخاص بانتخابات
مثلاً، الطلبة بالجامعة، العلم، وقد أسف عدّه: الطالب:



سلمان عبودي كمثل
عن طلبة السنة الأولى
وأمين الدريري كمثل
عن طلبة السنة الثانية

فهنيئاً للفائزين ...

المعهد التحضيري للدراسات الهندسية بنزرت

فی سطور ...

تعريف المؤسسة

أحدث المهد التحضيري للدراسات الهندسية ببترت بمقتضى الأمر عدد 1663 لسنة 2003 المؤرخ في 4 أوت 2003.



**يقوم المعهد بتكوين الطلبة الناجحين في
شهادة البكالوريا شعب:**

- ریاضیات

- علوم تجريبية

قصد إعدادهم للمناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين .

تدوم الدراسة بشعب : الرياضيات فيزياء و الفيزياء كيمياء و البيولوجيا جيولوجيا ستين ، ويرتخص خلال ستى المرحلة التحضرية في الرسوب مرة واحدة إما بالستة الأولى أو بالستة الثانية . ويكون حضور الروس اجباريا وينجر عن تكرر الغياب تسليط عقوبة تتراوح من الإنذار على الإحالة على مجلس التأديب .

تتعنى مراقبة مؤهلات الطلبة و إكتساحهم للمعارف بطريقة منتظمة و مستمرة بواسطة اختبارات كتابية و شفاهية و تطبيقية ، و تجرى هذه الاختبارات في شكل تمارين مراقبة و فرض، مراقبة و امتحانات .

يقرر مجلس الأقسام الارتفاع من السنة الأولى إلى السنة الثانية من المراحل التحضيرية ، شعب الرياضيات فيزياء و الفيزياء كيمياء و البيولوجيا حسب لجها ، وذلك حسب المعايير السنوي للطلاب ، و مهاراته طلبة السنة .

يرخص بالتسجيل في الملاطيرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين لطلبة السنوات الثانية من المراحل التحضيرية الذين حصلوا على ترتيبة حاصل، الأقسام وذلك وفقاً للمستوى العلمي والمواضيع علم البروس.

تنبع شهادة الدراسات الجامعية للمرحلة الأولى للطلبة الذين تحصلوا على معدل سنوي في السنة الثانية ، من المراحل التحضيرية ، يساوي أو يفوق عشرة (10) من عشرين (20).

: الـعـالـى

يشرف على تسيير مصالح المعهد التحضيري للدراسات الهندسية السادسة :

- شعبان شافي : مدير المعهد

- سهام الجزيري : مدیرة الدراما

- حافظ بولعراس : كاتب المؤسسة

- علي بن محمد : حاسب المعهد

اطار التدريس:

خالد الستة الجامعية 2003 / 2004

| الصف | قادر | ملائمة | مختبر | مختبر | المدرب |
|-------------------|------|--------|-------|-------|--------|
| أستاذ تعليم عالي | - | - | - | 02 | 02 |
| أستاذ حاضر | - | - | - | - | - |
| أستاذ مساعد | 11 | - | - | 03 | 14 |
| مساعد | 11 | - | - | 04 | 15 |
| أستاذ مبرز | 12 | - | - | - | 12 |
| أستاذ تعليم ثانوي | 06 | - | - | 02 | 08 |

روزنامة الامتحانات و العطل للثلاثية الثانية و الثالثة 2004 / 2005

حددت إدارة المعهد التحضيري للدراسات الهندسية ببتررت رزنامة الامتحانات الخاصة بالثلاثية الثانية و الثالثة للسنة الجامعية 2004 - 2005 حسب التوزيع التالي :

الثلاثية الثانية :

تنطلق الثلاثية الثانية يوم الاثنين 06 ديسمبر 2004 لتوالى إلى غاية يوم السبت 05 مارس 2005 تتخللها عطلة الشتاء من 20 ديسمبر 2004 إلى 02 جانفي 2005 و عطلة عيد الأضحى و رأس السنة المجرية سيتم تحديدهما لاحقا.

بالنسبة لفروض المراقبة ستجري أيام 27 - 28 و 29 جانفي 2005 أما امتحان الثلاثي فسيكون في الفترة المتقدمة بين 29 فيفري و 05 مارس 2005.



الثلاثية الثالثة :

بحخصوص الثلاثية الثالثة فيما تنطلق يوم الاثنين 07 مارس 2005 لتتوالى إلى غاية يوم السبت 04 جوان 2005 ، تتخللها عطلة

الربيع من 21 مارس إلى 03 أفريل 2005 إلى جانب راحة بمناسبة ذكرى الشهداء يوم السبت 09 أفريل 2005 والإحتفال بالولد النبوى الشريف (سيتم تحديده لاحقا).

و ستجري فروض المراقبة جمجمي المستويات أيام 18 - 19 و 20 أفريل 2005.

أما إمتحانات الثلاثي الثالث فهي موزعة كما يلى :

- السنوات الثانية : من 10 إلى 14 ماي 2005 .
- السنوات الأولى : من 30 ماي إلى 03 جوان 2005 .

المناظرة :

سيتم إعلام طلبة السنوات الثانية بموعيد إجراء المناظرة الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين في إبانما .



هذا ويضم القسط الثاني المبني الوظيفي الذي شارف على الإنتهاء في الوقت الحالي إلى جانب قاعتين مخصصتين في الإعلامية . بالإضافة إلى مدرج يتسع لـ 120 مقعد ومكتبة و قاعة مراجعة و قاعة للأستاذة . و كما يوجد مبنى مخصص للإدارة و مشربين الأول للأستاذة و الثاني للطلبة . و لقد بلغت الكلفة الجملية لبناء مقر المعهد التحضيري ما يقارب 1400 ألف دينار .



جديد المعهد

موقع واب خاص بالمؤسسة

رغم حداثة المعهد التحضيري للدراسات الهندسية ببتررت فقد حرصت الإدارة

على إنشاء موقع واب خاص به طبقاً لتوجيهات سلطة الإشراف . وقد ضم هذا الموقع فكرة عامة عن الشعب ونظام

الدراسة والامتحانات وبرامج التعليم وآفاق التوجيه كما يبسط فكرة شاملة عن المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين .

وتوجد صفحة خاصة ت嚮كك من الإنجاز في الواقع التي لها صلة بنظام الدراسة بالمعهد .

يمكن زيارة الموقع من خلال العنوانين التاليين : www.mes.tn www.ipeib.rnu.tn

المقر الجديد : نهاية الأشغال : جوان 2005

لأن إنتهت أشغال القسط الأول من بناء المقر الجديد للمعهد التحضيري للدراسات الهندسية ببتررت والمتمثل في 12 قاعة تدريس منذ مفتح السنة الجامعية 2004 / 2005 ، فإن بقية أشغال القسط الثاني لا تزال متواصلة إلى غاية شهر جوان 2005 وسيكون هذا المقر الجديد تماما خادل السنة الجامعية المقبلة .



**الإجراءات الجديدة الواردة بالأمر عدد 2589 لسنة 2004 المؤرخ في 02 نوفمبر 2004
والمتعلق بتنظيم المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين**

على الاختيارات المصرح بها من قبل المرشحين مع إسناد الأولوية للأفضل ترتيباً.

٦- يطالب المرشحون المقبولون و المعينون في شعبة
باتكيد الاختيار الذين تحصلوا عليه و هم مطالبوه أيضا
باتكيد تسجيلهم بقائمات الانتظار و الا خسروا التمتع
بالنتائج الحاصلة .

كما يطالب المرشحون المسجلون بالقائمات التكميلية بتأكيد بقائهم بقائمة الانتظار و الا خسروا التمتع بتعيين محتمل بعد تخلٍ بعض المرشحون من قائمة المقبولين

و بالإعتماد على التأكييدات الواردة تحدد لجنة المنشآت الوطنية القائمة النهائية للمقبولين المعينين في مختلف الشعب المقترحة في حدود عدد البقاء المفتوحة مع إمكانية تقييم المرشحين بقائمة المقبولين في اختيار أفضل و تقييم المرشحين بقائمة الإنتظار الأفضل ترتيباً بالبقاء الشاغرة

و ستمكن هذه الإجراءات الجديدة في تنظيم المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين من :

- المطلوب .

- المزيد من الشفافية أثناء
ختلف مراحل اجراء
لناشرات و خاصة المتعلقة منها
معالجة المطبيات المتصلة بالنتائج

- توفير مزيد من الوضوح
و الشفافية في عملية اختيار
شعب تكوين المهندسين من قبل المرشحين.

- تبسيط الإجراءات و اختصار مدة إجراء المنشآت
و ما لهذا من تأثير إيجابي مباشر على الطالب .



١- تعتمد المناظرات الوطنية للدخول إلى مراحل تكوين المهندسين على اختبارات كتابية فقط (حذف الاختبارات الشافية)

يتطلب هذا الإجراء إدراج اختبار كتابي في مادة الإلاديمية بالنسبة للمناظرات الأربع وضبط ضارب 3 لهذه المادة (نفس الضارب كمادتي الفرنسية والإقلizerية).

2- توزيع البقاع المفتوحة بكل مناظرة وطنية حسب شعب التكوين لكل مؤسسات تكوين المهندسين المعنية ما عدا مؤسسات التكوين الهندسي الفلاحي التي تبقى على الطريقة المعتمدة سابقاً نظراً لخصوصيتها.

3- القيام بعملية اختيار الـ+شعب و المؤسسات من قبل المترشحين بعد التصريح بنتائج القبول عوضا عن اختيار المؤسسات قبل اجراء المناظرات وهو ما كان معمولا به في الدورات السابقة .

4- تعد لجنة المنشآت الوطنية بعد إجراء الاختبارات و بعد المداولات قائمة المرشحين المقبولين بكل مناظرة وفق الترتيب القاضلي وذلك في حدود العدد الجملي للبقاء المفتوحة .

تعد اللجنة، عند الإقصاء، قائمة تكميلية في المرشحين الأفضل ترتيباً بعد قائمة المقبولين كما تضبط اللجنة عدد هؤلاء المرشحين وترتيبهم تفاصيلياً.

5- تقوم اللجنة بتوزيع المرشحين المقبولين بين مختلف الشعب والمؤسسات حسب عدد البقاع المفتوحة بالإعتماد على اختيارهم مع إعطاء الأولوية للأفضل ترتيبا . كما يمكن للجنة أيضا أن تمنع المرشحين المقبولين بتسجيلهم على قائمات انتظار لاختيارات أفضل مما تحصلوا عليه . تحدد اللجنة العدد الجملى للمسجلين بكل قائمة انتظار .

و بوسع اللجة تسجيل المرشحين بالقائمة التكميلية