

# الطب

## المؤسسات:

- كلية الطب بتونس
- كلية الطب بسوسة
- كلية الطب بالمنستير
- كلية الطب بصفاقس

## الباكالوريا المطلوبة : العلوم التجريبية، الرياضيات، الآداب

تدوم الدراسة لنيل الشهادة الوطنية لدكتور في الطب 8 سنوات مقسمة إلى مرحلتين:

- **مرحلة أولى** تدوم سنتين
- **مرحلة ثانية** تدوم 6 سنوات: 3 سنوات دراسة نظرية وتطبيقية، و3 سنوات تریصات تطبيقية بإحدى الأقسام الاستشفائية.

يهدف التكوين خلال مرحلتي الدراسات الطبية الجامعية إلى إكساب الطالب المعلومات العلمية اللازمة لممارسة مهنة طبيب وإلى تدريبه على توظيف تلك المعلومات واستغلالها والتأليف بينها في معالجة الحالات التي يباشرها. يضاف إلى ذلك إكساب الطالب مهارات تواصلية مثل القدرة على الملاحظة والإصغاء وطرح الأسئلة...  
يتطلب اختصاص الطب من الطالب والمهني الالتزام الأدبي والأخلاقي ويستحسن أن يتوجه إلى هذا الاختصاص المتشبع بالقيم الغيرية أي من تميل شخصيته إلى فعل الخير وحب الناس والرغبة في مساعدتهم.  
تنظم الدراسات حسب اختصاصات أو مواضيع متعددة الاختصاصات أو حسب وحدات أو حسب شهادات وتقدم في شكل دروس نظرية وأشغال مسيرة وأشغال تطبيقية وتربصات تطبيقية وإكلينيكية...

## محتوى التكوين

محتوى التكوين	
<p>يركز التكوين خلال هذه المرحلة على العلوم الأساسية والمسائل العامة ويتضمن ما يلي:</p> <p>تاريخ الطب، الخلية، أسس فيزيائية حية، علم التشريح، فيزيولوجيا، علم الوراثة، بيولوجيا خلوية، كيمياء حية، علم الأنسجة والأجنة، فيزياء حية، طب جماعي، علم المناعة، علم الأعراض، إحصاء وإعلامية، إسعاف، علوم إنسانية واجتماعية (علم النفس، علم النفس الاجتماعي، الأخلاقيات الطبية) أنقليزية... <b>حجم الساعات الإجمالي حسب الكليات:</b> تونس(1136 ساعة) سوسة(1383 ساعة) المنستير(1353)، صفاقس(1363) علاوة على تربص في الطب الجماعي خلال السنة الأولى وتربص في المعالجة التمريضية وعلم الأمراض السريرية والجراحية خلال السنة الثانية</p>	<b>المرحلة 1</b>
<p>تركز المرحلة الثانية على التكوين السريري والإحاطة بالحالات المرضية التي تمس الأعضاء والأجهزة من زاوية علمية (دراسة الآليات والتفاعلات) وسريرية (الأعراض والعلامات، وسائل وطرق الكشف العلاجي والوقائي) ويتضمن التكوين ما يلي:</p> <p>علم الأدوية، طب الأطفال، علم أمراض الوراثة المرضي، علم أمراض الدم وطب الأورام السرطانية، علم الأمراض القلبية، علم الأمراض التنفسية، علم أمراض العظام والمفاصل، أمراض النساء والتوليد والتنظيم العائلي، علم الأمراض الهضمية، الأمراض التعفننية، علم الغدد الصماء، الأيض والتغذية، أمراض جهاز التنقل، طب فيزيائي، علم الأشعة الخاص، أمراض الجهاز البولي، أمراض الجهاز العصبي، علم أمراض الأذن والأنف والحنجرة، والعيون والجلدة والطب النفسي. طب شرعي عدلي، طب الشغل، طب وقائي واجتماعي، تأليف اكلينيكي وعلاجي، طب باطني، علم الشيخوخة، استنجاليات وإنعاش، علم المناعة المرضي، حقوق الإنسان وقانون إنساني، فلسفة العلوم... <b>حجم الساعات الإجمالي حسب الكليات:</b> تونس(1173 ساعة) سوسة(1452 س)، المنستير(1413 س)، صفاقس(1457 س) إضافة إلى التربصات التطبيقية خلال الثلاث سنوات الأولى من المرحلة الثانية والتربص الداخلي خلال الثلاث سنوات الأخيرة منها.</p>	<b>المرحلة 2</b>

## الاختصاص

يمكن للطلبة المشاركة في مناظرة الإقامة منذ نهاية السنة الأولى من التربص الداخلي ويختار المقبولون في المناظرة من بين الاختصاصات الموجودة على القائمة المحددة مسبقا وذلك حسب مؤهلاتهم وترتيبهم. تدوم مدة الإقامة 4 سنوات ويتم خلالها تكوين نظري وتطبيقي قبل إجراء الامتحان النهائي.

## آفاق مهنية ممكنة:

ممارسة مهنة الطب بالمؤسسات الصحية العمومية أو المصحات الخاصة أو فتح عيادة طبية للحساب الخاص إضافة إلى البحث العلمي والتدريس.

# طب الأسنان

المؤسسات: كلية طب الأسنان بالمنستير

الباكالوريا المطلوبة: العلوم التجريبية، الرياضيات، الآداب

طب الأسنان هو فرع من فروع الطب يختص بدراسة وتشخيص ومعالجة أمراض الفم والوجه والفكين والأسنان والأنسجة المحيطة بها والوقاية منها. وطب الأسنان كالتب تماماً يقتضي من الطبيب أن يحسن الإصغاء لمريضه وأن يقوم بالتأليف بين مختلف المعلومات التي يجمعها عن حالته وأن يصف له من وسائل العلاج والمداواة ما يتلاءم ومحيطه الاجتماعي والاقتصادي والثقافي. يحتم تعاطي مهنة طب الأسنان أن يكون صاحبها على قدر كبير من المهارة اليدوية.

تدوم الدراسة للحصول على الشهادة الوطنية لدكتور في طب الأسنان 6 سنوات وهي تشمل على مرحلتين:

- مرحلة أولى من دراسات طب الأسنان تدوم سنتين وتحتوي على 1495 ساعة تدريس علاوة على التبرصات

- مرحلة ثانية تدوم 4 سنوات وتحتوي على 1763 ساعة تدريس علاوة على التبرصات.

تُنظم الدراسات حسب اختصاصات أو مواضيع متعددة الاختصاصات أو حسب وحدات أو حسب شهادات وتقدم في

شكل دروس نظرية وأشغال مسيرة وأشغال تطبيقية وتبرصات تطبيقية وإكلينيكية...

## محتوى التكوين

محتوى التكوين	
<p>الفيزياء الحيوية، الكيمياء العضوية، علم التشريح العام، تشريح الأسنان، تشريح الرقبة والوجه، الإحصاء الحيوي، الكيمياء الحيوية، فيزيولوجيا عامة، فيزيولوجيا الفم والوجه، بيولوجيا الخلايا والجزئيات، الكيمياء العامة والمعدنية، علم الوراثة، المواد الحيوية، علم الخلايا، علم أمراض الدم، علم الأورام، علم أنسجة الفم والأسنان، علم الأنسجة العام، حفظ الصحة والوقاية، علم المناعة، علم الأجنة، طب وجراحة الفم، علاج الأسنان التحفظي، بدائل الأسنان الجزئية القابلة لل فك، تقنيات الأسعافات الأولية.</p> <p>حقوق وآداب المهنة الطبية، وقاية واقتصاد الصحة، علم النفس، تاريخ وفلسفة العلوم، انقليزية، إعلامية...</p> <p>إضافة إلى تربص بأسبوعين في طب الأسنان الجماعي خلال السنة الأولى</p> <p>وآخر بنفس المدة خلال السنة الثانية في مجال المعالجة الصحية</p>	المرحلة 1
<p>تتواصل دراسة بعض الاختصاصات والوحدات التي انطلقت في المرحلة الأولى مع دراسة اختصاصات ووحدات أخرى أهمها:</p> <p>علم الأمراض السريرية وعلم الأمراض الطبية، علم التشريح المرضي، حفظ الصحة والوقاية، طب المحافظة على الأسنان، مبحث إطباق الاسنان، علم الأدوية، علم التبييض، علم الجرثومية، غرس الأسنان، البدائل الثابتة للأسنان، البدائل العامة للأسنان، علم أنسجة اللثة، تقويم الأسنان الأمامية: النمو والتطور، طب أسنان الأطفال والوقاية، طب الأسنان للشيوخ، علم المصورات الطبية، طب الأسنان الشرعي، حقوق الإنسان وقانون إنساني...</p> <p>إضافة إلى التبرصات التطبيقية خلال السنتين الثانية والثالثة من المرحلة الثانية وتجري هذه التبرصات بالأقسام الاستشفائية الجامعية على النحو التالي:</p> <p>- 3ساعات أسبوعيا خلال سداسي واحد خلال السنة الثانية</p> <p>- 3 ساعات أسبوعيا خلال كامل السنة الجامعية الثالثة</p> <p>يتفرغ الطالب خلال السنة الرابعة للتربص الداخلي.</p>	المرحلة 2

## آفاق مهنية ممكنة:

- الانتصاب للحساب الخاص
- الالتحاق بالمؤسسات الصحية العمومية والخاصة
- التوجه إلى التعليم الاستشفائي الجامعي بعد إنهاء الإقامة والنجاح في امتحان التخصص ومناظرة الاستشفائيين الجامعيين

# الصيدلة

المؤسسات: كلية الصيدلة بالمنستير

الباكالوريا المطلوبة: العلوم التجريبية، الرياضيات، الآداب.

من أهداف التكوين في كلية الصيدلة إعداد الصيادلة وتأهيلهم في الاختصاصات والمهن الصيدلانية والنهوض بالبحوث العلمية التي تسهم في تطور العلوم الصيدلانية، والتعاون مع مختلف المؤسسات الصحية والدوائية. تسند الكلية الشهادة الوطنية للدكتورا في الصيدلة كما تسند شهادات الماجستير وشهادة الصيدلاني المختص في البيولوجيا وفي الصيدلة الاستشفائية وفي الصيدلة الصناعية. تدوم الدراسة للحصول على الشهادة الوطنية للدكتورا في الصيدلة ست سنوات وتشمل: مرحلة أولى بسنتين ومرحلة ثانية بأربع سنوات. تنظم الدراسات حسب اختصاصات أو مواضيع متعددة الاختصاصات أو حسب وحدات أو حسب شهادات وتقدم في شكل دروس نظرية وأشغال مسيرة وأشغال تطبيقية وتربصات تطبيقية وإكلينيكية...

## محتوى التكوين

محتوى التكوين	
<p>1. علوم أساسية: الرياضيات، الإحصاء، الفيزياء الحيوية، الفيزيولوجيا، الكيمياء، الكيمياء العضوية، الكيمياء الحيوية، بيولوجيا الخلايا والجزيئات، علوم النبات، فيزيولوجيا النباتات، علم الأنسجة، إعلامية، علم الوراثة...</p> <p>2. علوم الأدوية: مدخل إلى معرفة الدواء ووصفه</p> <p>3. علوم بيولوجية: علم المناعة العام</p> <p>4. ثقافة عامة: تاريخ الصيدلة، فلسفة العلوم، انقليزية</p>	المرحلة 1
<p>تتواصل دراسة بعض الاختصاصات والوحدات التي انطلقت في المرحلة الأولى مع دراسة اختصاصات ووحدات أخرى خلال السنتين الثالثة والرابعة:</p> <p>1. علوم أساسية: فيزيولوجيا، تحليل فيزيائي وكيميائي...</p> <p>2. علوم بيولوجية: علم المناعة، علم الجراثيم، علم الدم، علم الفيروسات، علم السموم، علم الطفيليات...</p> <p>3. علوم الأدوية: علم الصيدلة، علم العقاقير، السيمولوجيا الطبية المرضية، الكيمياء العلاجية...</p> <p>4. وحدتين اختياريتين خلال السنة الرابعة علاوة على تربص التدريب على العلاجات التمريضية خلال السنة الرابعة (4 أسابيع)</p> <p>- خلال السنة الخامسة: التربصات التطبيقية: الاستشفائية (الصيدلانية والسريرية) والصناعية...</p> <p>- خلال السنة السادسة: إجراء التربصات التالية وتقديم رسالة الدكتورا:</p> <p>1. الاختيار بين التربص في مجال البيولوجيا أو الصناعة (12 أسبوع)، 2. التربص الصيدلاني (12 أسبوع)، 3. التربص بالصيدلية الاستشفائية والصيدلية السريرية (24 أسبوع)</p>	المرحلة 2

## آفاق مهنية ممكنة:

إضافة إلى فتح صيدلية للحساب الخاص يمكن العمل بصيدليات المستشفيات العمومية أو المصحات الخاصة، الصيدليات العامة، المخازن الطبية، شركات الادوية، شركات التأمين، مجال البحث العلمي والتدريس...

## الطب البيطري

**المؤسسات:** المدرسة الوطنية للطب البيطري بسيدي ثابت

**الباكالوريا المطلوبة:** العلوم التجريبية، الرياضيات، الآداب

هذا الاختصاص غير مفتوح لحاملي البكالوريا ولا يجده الطالب بدليل التوجيه الجامعي. بل يتم القبول به عن طريق مناظرة وطنية تفتح لـ:

1. الطلبة الأوائل الذين أتموا السنة الأولى بالمعاهد التحضيرية للدراسات الهندسية شعبة "بيولوجيا-جيولوجيا"
2. الطلبة الأوائل الذين أتموا بنجاح وبدون إهمال السنة الثانية في نظام "أمد" من الإجازة الأساسية في علوم الأرض أو الإجازة الأساسية في علوم الطبيعة والتطبيقات "بيولوجيا-جيولوجيا" بكليات العلوم.

تشتمل الدراسة لنيل الشهادة الوطنية لدكتور في الطب البيطري على مرحلة أولى بسنتين ومرحلة ثانية بسنتين وعلى تريض داخلي يدوم سنة. وتتعلق دراسات الطب البيطري:

- بالصحة وحفظ الصحة والطب والبيولوجيا والصيدلة وعلم الأمراض وجراحة الحيوانات،
- بالإنتاج والتناسل وتغذية الحيوانات واقتصاد تربية الماشية،
- بالمراقبة ومراقبة الجودة والمراقبة الصحية للمواد الحيوانية وذات الأصل الحيواني،
- بالعلاقات بين الحيوان والإنسان والمدى الجغرافي وتأثيرها على الصحة العمومية وعلى البيئة...

تنظم الدراسات حسب اختصاصات أو مواضيع متعددة الاختصاصات أو حسب وحدات أو حسب شهادات وتقدم في شكل دروس نظرية وأشغال مسيرة وأشغال تطبيقية وتربصات تطبيقية وإكلينيكية...

### محتوى التكوين

محتوى التكوين	
تشتمل المرحلة الأولى للدراسات البيطرية علاوة على التربصات التطبيقية، على ألف وثلاث مائة (1300) ساعة على الأقل بين دروس نظرية وتطبيقية. وتشتمل الدراسة بهذه المرحلة الأولى على دروس تتعلق بتقنيات الإنتاج الحيواني والبيولوجيا الكلينيكية والمقاربة الشاملة للصحة ووضع الحيوان المعافى. ويتضمن التكوين المواد التالية: الرياضيات، الإحصاء، الفيزياء، الكيمياء، الكيمياء العضوية، الكيمياء الحيوية، بيولوجيا الخلايا والجزيئات، إعلامية، علم الوراثة...	المرحلة 1
تشتمل المرحلة الثانية للدراسات البيطرية علاوة على التربصات التطبيقية، على ألف ومائة (1100) ساعة على الأقل بين دروس نظرية وتطبيقية، وسبع مائة (700) ساعة على الأقل من التربصات الكلينيكية. تخصص المرحلة الثانية للدراسات البيطرية للتكوين الكلينيكي ودراسة الأمراض الخاصة من الزاوية العلمية والكلينيكية وحفظ الصحة البيطرية وذلك من النواحي النظرية والتطبيقية ودراسة الوبائيات الحيوانية ومراقبة الجودة والمراقبة الصحية للمواد الحيوانية. تمنح شهادة انتهاء الدراسات في الطب البيطري للطلبة الناجحين في امتحانات السنة الأخيرة من المرحلة الثانية للدراسات البيطرية وبعد المصادقة على كل التربصات التطبيقية والتريض الداخلي. تمنح الشهادة الوطنية لدكتور في الطب البيطري للطلبة الذين تحصلوا على شهادة انتهاء الدراسات في الطب البيطري وناقشوا بنجاح أطروحة الدكتوراه في الطب البيطري	المرحلة 2

### آفاق مهنية ممكنة:

إضافة إلى العمل البيطري الخاص بفتح عيادة بيطرية خاصة، العمل في معاهد ومراكز البحوث العلمية، العمل مع شركات الدواء البيطري، الإشراف على الرعاية الصحية للحيوانات بمزارع الإنتاج الحيواني أو على فحص اللحوم والألبان ومنتجاتها بالمؤسسات العمومية أو الخاصة في مجالات مختلفة ذات الصلة بالحيوانات أو الإنتاج الحيواني...