

الطب

المؤسسات:

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

البكالوريا 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 تربصات تطبيقية بإحدى الأقسام الاستشفائية.

يهدف التكوين خلال مرحلة الدراسات الطبية الجامعية إلى إكساب الطالب المعلومات العلمية اللازمة لممارسة مهنة طبيب وإلى تدريسه على توظيف تلك المعلومات واستغلالها والتالي بينها في معالجة الحالات التي يواشرها. يضاف إلى ذلك إكساب الطالب مهارات تواصلية مثل القدرة على الملاحظة والإصغاء وطرح الأسئلة...

يتطلب اختصاص الطب من الطالب والمهني الالتزام الأدبي والأخلاقي ويحسن أن يتوجه إلى هذا الاختصاص المتشبع بالقيم الغيرية أي من تمثل 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، أساس 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) أنقلizi...).</p> <p>حجم الساعات الإجمالي حسب الكليات: تونس(1361 ساعة)، سوسة(1383 ساعة)، المنستير(1353)، صفاقس(1363)</p> <p>علاوة على تربص في الطب الجماعي خلال السنة الأولى</p> <p>وتربص في المعالجة التمريضية وعلم الأمراض السريرية والجراحية خلال السنة الثانية</p>	المرحلة 1
<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 التعفنية، علم الغدد الصماء، الأيض والتغذية، أمراض جهاز التقلل، طب فيزيائي، علم الأشعة الخاص، أمراض الجهاز البولي، أمراض الجهاز العصبي، علم أمراض الأذن والأذن والحنجرة، والعيون والجلدة والطب النفسي. طب شرعي عدلي، طب الشغل، طب وقائي واجتماعي، تأليف إكلينيكي وعلجي، طب باطني، علم الشيخوخة، استعجاليات وإنعاش، علم المناعة المرضي، حقوق الإنسان وقانون إنساني، فلسفة العلوم...</p> <p>حجم الساعات الإجمالي حسب الكليات: تونس(1731 ساعة)، سوسة(1452 ساعة)، المنستير(1413)، صفاقس(1457)</p> <p>إضافة إلى التربصات التطبيقية خلال الثلاث سنوات الأولى من المرحلة الثانية</p> <p>والتربيض الداخلي خلال الثلاث سنوات الأخيرة منها.</p>	المرحلة 2

الاختصاص

يمكن للطلبة المشاركة في مناظرة الإقامة منذ نهاية السنة الأولى من التربيض الداخلي ويختار المقبولون في المناظرة من بين الاختصاصات الموجودة على القائمة المحددة مسبقاً 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

البكالوريا المطلوبة : العلوم التجريبية، الرياضيات، الآداب

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

- تدوم الدراسة للتحصيل على الشهادة الوطنية لدكتور في طب الأسنان 6 سنوات وهي تشتمل على مرحلتين:
- مرحلة أولى من دراسات طب الأسنان تدوم سنتين وتحتوي على 1495 ساعة تدريس علاوة على التربصات
 - مرحلة ثانية تدوم 4 سنوات وتحتوي على 1763 ساعة تدريس علاوة على التربصات.

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

محتوى التكوين

المراحل	محتوى التكوين
المرحلة 1	<p>الفiziاء 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 للفك، تقنيات الأسعافات الأولية.</p> <p>حقوق وآداب المهنة الطبية، وقاية واقتصاد الصحة، علم النفس، تاريخ وفلسفة العلوم، انقلizية، 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 2	<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 الأسنان، علم الأدوية، علم التنبيج، علم الجرثومية، غرس الأسنان، البدائل الثابتة للأسنان، البدائل العامة للأسنان، علم أنسجة اللثة، تقويم الأسنان الأمامية: النمو والتطور، طب أسنان الأطفال والوقاية، طب الأسنان للشيخوخة، علم المصورات الطبية، طب الأسنان الشرعي، حقوق الإنسان وقانون إنساني ...</p> <p>إضافة إلى التربصات التطبيقية خلال السنتين الثانية والثالثة من المرحلة الثانية وتجري هذه التربصات بالأقسام الاستشفائية الجامعية على النحو التالي:</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 ساعات أسبوعياً خلال سداسي واحد خلال السنة الثانية- 3 ساعات أسبوعياً خلال كامل السنة الجامعية الثالثة <p>يتفرغ الطالب خلال السنة الرابعة للتربص الداخلي.</p>

آفاق مهنية ممكنة:

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

الصيادة

المؤسسات: كلية الصيدلة بالمنستير

البكالوريا 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 للتحصيل على الشهادة الوطنية للدكتورا في الصيدلة ست سنوات وتشمل: مرحلة أولى بستة سنوات. تنظم الدراسات حسب اختصاصات أو موضوعات متعددة الاختصاصات أو حسب وحدات أو حسب شهادات وتقدم في شكل دروس نظرية وأشغال مسيرة وأشغال تطبيقية وتربيصات تطبيقية وإكلينيكية ...

محتوى التكوين

محتوى التكوين	
<p>1. علوم أساسية: الرياضيات، الإحصاء، الفيزياء الحيوية، الفيزيولوجيا، الكيمياء، الكيمياء العضوية، الكيمياء الحيوية، بيولوجيا الخلايا والجزئيات، 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، انقلizية</p>	المرحلة 1
<p>تتواصل دراسة بعض الاختصاصات والوحدات التي انطلقت في المرحلة الأولى مع دراسة اختصاصات ووحدات أخرى خلال السنين 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 الطفيلييات...</p> <p>3. علوم الأدوية: علم الصيدلة، علم العقاقير، السيميولوجيا الطبية المرضية، الكيمياء العلاجية...</p> <p>4. وحدتين اختياريتين خلال السنة الرابعة</p> <p>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)</p> <p>2. التربص الصيدلاني (12 أسبوع)</p> <p>3. التربص بالصيدلانية الاستشفائية والصيدلانية 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، المخابز الطبية، شركات الأدوية، شركات التأمين، مجال البحث العلمي والتربص...

الطب البيطري

المؤسسات: المدرسة الوطنية للطب البيطري بسيدي ثابت

البكالوريا المطلوبة : العلوم التجريبية، الرياضيات، الأداب

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 إمهال 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 بستين ومرحلة ثانية بستين وعلى ترخيص داخلي يدوم سنة. وتنبع دراسات الطب البيطري :
- بالصحة وحفظ الصحة والطب والبيولوجيا والصيدلة وعلم الأمراض وجراحة الحيوانات،
- بالإنتاج والتلأسن وتغذية الحيوانات واقتصاد تربية الماشية،
- بالإنقاص ومراقبة الجودة والمراقبة الصحية للمواد الحيوانية وذات الأصل الحيواني،
- بالعلاقات بين الحيوان والإنسان والمدى الحغرافي وتاثيرها 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 وتربيصات تطبيقية وإكلينيكية ...

محتوى التكوين

المرحلة	محتوى التكوين
1	<p>تشتمل المرحلة الأولى للدراسات البيطرية علاوة على التربيصات 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 والمقارنة الشاملة للصحة ووضع الحيوان المعافى.</p> <p>ويتضمن التكوين المواد التالية: الرياضيات، الإحصاء، الفيزياء ، الكيمياء، الكيمياء العضوية، الكيمياء الحيوية، بيولوجيا الخلايا والجزئيات، إعلامية، علم الوراثة...</p>
2	<p>تشتمل المرحلة الثانية للدراسات البيطرية علاوة على التربيصات التطبيقية، على ألف ومائة (1100) ساعة على الأقل بين دروس نظرية وتطبيقية، وسبعين مائة (700) ساعة على الأقل من التربيصات الكلينيكية.</p> <p>تختص المرحلة الثانية للدراسات البيطرية للتكونين 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.</p> <p>تمتحن شهادة انتهاء الدراسات في الطب البيطري للطلبة الناجحين في امتحانات السنة الأخيرة من المرحلة الثانية للدراسات البيطرية وبعد المصادقة على كل التربيصات التطبيقية والترخيص الداخلي.</p> <p>تمتحن الشهادة الوطنية لدكتور في الطب البيطري للطلبة الذين تحصلوا على شهادة انتهاء الدراسات في الطب البيطري وناقشو بنجاح أطروحة الدكتوراة في الطب البيطري</p>

آفاق مهنية ممكنة:

إضافة إلى العمل البيطري الخاص بفتح عيادة بيطرية خاصة ، العمل في معاهد ومرکز البحث 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 ...