

## دليل المؤسسات العمومية للتعليم العالي بالمغرب السنة الأكاديمية 2010-2011

للمزيد من المعلومات يمكن الاطلاع على المواقع الالكترونية التالية :

- الوكالة المغربية للتعاون الدولي : [www.amci.ma](http://www.amci.ma)

- قطاع التعليم العالي : [www.enssup.gov.ma](http://www.enssup.gov.ma) أو [www.dfc.gov.ma](http://www.dfc.gov.ma)

- قطاع التربية الوطنية : [www.men.gov.ma](http://www.men.gov.ma)

- مكتب التكوين المهني وإنعاش الشغل : [www.ofpt.ma](http://www.ofpt.ma)

ماي 2010

## I - الكليات

الشعب والمسالك والتخصصات	مدة الدراسة	الشهادة المخولة	شروط القبول		المؤسسات التعليمية
			الحد الأقصى للسنة	المعايير البيداغوجية	
الطب العام	7 سنوات	دكتوراه في الطب العام	21 سنة	<b>الشعبة : الطب العام</b> - باكالوريا في الرياضيات أو العلوم التجريبية أو الزراعية لسنة 2010 بميزة (ممتاز أو حسن جدا أو حسن) - معدل يساوي أو يفوق 16/20 في المواد الأساسية.	كليات الطب و الصيدلة المدن : الدار البيضاء، فاس، مراكش، وجدة، الرباط
الصيدلة	4 سنوات	دكتوراه في الصيدلة	23 سنة	<b>الشعبة : الصيدلة</b> - دبلوم الدراسات الجامعية العامة في علوم الحياة أو في الكيمياء والبيولوجيا محصل عليه في المغرب لسنة التسجيل بميزة في السنتين الأولى والثانية (ممتاز أو حسن جدا أو حسن) + دراسة وقبول الملف من طرف الكلية.	كلية الطب والصيدلة المدينة : الرباط
طب الأسنان	5 سنوات	دكتوراه في طب الأسنان	21 سنة	- باكالوريا في الرياضيات أو العلوم التجريبية لسنة التسجيل بميزة (ممتاز أو حسن جدا أو حسن). - معدل يساوي أو يفوق 16/20 في المواد الأساسية.	كليات طب الأسنان المدن : الرباط، الدار البيضاء
رياضيات، فيزياء، كيمياء، علوم الحياة، علوم الأرض والكون، الرياضيات والإعلاميات.	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	- باكالوريا في الرياضيات أو العلوم التجريبية لسنة التسجيل بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) - معدل يساوي أو يفوق 12/20 في المواد الأساسية.	كليات العلوم المدن : أكادير، الدار البيضاء، الجديدة، فاس، القنيطرة، مراكش، مكناس، وجدة، الرباط، تطوان
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ رياضيات – إعلاميات – فيزياء</li> <li>▪ رياضيات – إعلاميات – فيزياء – كيمياء</li> <li>▪ علوم الحياة – كيمياء – جيولوجيا</li> <li>▪ الهندسة الكهربائية والهندسة الميكانيكية</li> </ul>	3 سنوات	الإجازة في العلوم والتقنيات	22 سنة	- باكالوريا في الرياضيات أو الفيزياء أو علوم الحياة والأرض أو العلوم الزراعية، أو العلوم و التكنولوجيا الكهربائية أو العلوم و التكنولوجيا الميكانيكية لسنة التسجيل بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) - معدل يساوي أو يفوق 13/20 في المواد الأساسية.	كليات العلوم والتقنيات المدن: بني ملال، الراشدية، فاس، مراكش، المحمدية، سطات، طنجة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الاقتصاد</li> <li>▪ علوم الاقتصاد والتسيير</li> <li>▪ القانون الخاص</li> <li>▪ القانون العام</li> </ul>	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	- باكالوريا علمية أو اقتصادية أو أدبية لسنة 2010 بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن)	كليات العلوم القانونية والإقتصادية والإجتماعية المدن : أكادير، الدار البيضاء، الجديدة، فاس، القنيطرة، مراكش، مكناس، المحمدية، وجدة، الرباط، سلا، سطات، طنجة.

الشريعة و القانون	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	- باكالوريا في اللغة العربية وآدابها لسنة 2010 بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) - إتقان اللغة العربية	<b>كليات الشريعة</b> المدن : أكادير، فاس
الدراسات العربية	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	- باكالوريا في اللغة العربية وآدابها لسنة 2010 بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) - إتقان اللغة العربية	<b>كلية اللغة العربية</b> المدينة : مراكش
أصول الدين	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	- باكالوريا في اللغة العربية وآدابها لسنة 2010 بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) - إتقان اللغة العربية	<b>كلية أصول الدين</b> المدينة: تطوان
الدراسات العربية، الدراسات الفرنسية، الدراسات الإنجليزية، الدراسات الإسبانية، الدراسات الألمانية، الدراسات الإيطالية، الدراسات الإسلامية، التاريخ والحضارة، الجغرافيا، الفلسفة، علم الاجتماع، علم النفس.	3 سنوات	الإجازة	23 سنة	باكالوريا في جميع الشعب لسنة 2010 بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن)	<b>كليات الآداب والعلوم الإنسانية</b> المدن: أكادير، بني ملال، الدار البيضاء، الجديدة، فاس، القنيطرة، مراكش، مكناس، المحمدية، وجدة، الرباط، تطوان.

## II – المدارس والمعاهد العليا

المؤسسات التعليمية	شروط القبول		الشهادة المخولة	مدة الدراسة	الشعب و المسالك والتخصصات
	المعايير البيداغوجية	الحد الأقصى للسنة			
الأقسام التحضيرية للمدارس العليا للمهندسين المدن: أكادير، بني ملال، الدار البيضاء، الجديدة، الراشدية، فاس، القنيطرة، خريبكة، مراكش، العيون، مكناس، المحمدية، وجدة، الرباط، أسفي، سلا، سطات، طنجة، تازة	- باكالوريا في الرياضيات أو علوم الفيزياء، أو علوم الحياة والأرض أو العلوم الزراعية أو العلوم و التكنولوجيات الكهربائية أو العلوم و التكنولوجيات الميكانيكية لسنة التسجيل بميزة ( ممتاز أو حسن جدا، أو حسن). - معدل يساوي أو يفوق 20/16 في المواد الأساسية. <b>ملحوظة :</b> تعتبر اللغة العربية مادة أساسية في المباراة الوطنية الموحدة والانجليزية لغة أجنبية ثانية.	21 سنة على الأكثر في 12-31-2010	التحضير للمباراة الوطنية الموحدة للالتحاق بالمدارس العليا للمهندسين	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ رياضيات- فيزياء وعلوم المهندس،</li> <li>▪ فيزياء- كيمياء وعلوم المهندس،</li> <li>▪ التكنولوجيا وعلوم الصناعية،</li> <li>▪ بيولوجيا- كيمياء- فيزياء و علوم الأرض،</li> </ul>
مركز التخطيط والتوجيه التربوي المدينة: الرباط	- أستاذ التعليم الثانوي الإعدادي المرسم ويتوفر على 4 سنوات من الخدمة الفعلية بهذه الصفة. - إتقان اللغتين العربية والفرنسية + مباراة.		دبلوم مستشار في : - التوجيه التربوي - التخطيط التربوي	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ التوجيه التربوي</li> <li>▪ التخطيط التربوي</li> </ul>
المدرسة المحمدية للمهندسين المدينة: الرباط	- دبلوم مستشار في التوجيه أو التخطيط التربوي المسلم من طرف المركز والتوفر على 4 سنوات من الخدمة الفعلية بهذه الصفة + مباراة.		دبلوم مفتش في: - التوجيه التربوي - التخطيط التربوي	سنتان	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ التوجيه التربوي</li> <li>▪ التخطيط التربوي</li> </ul>
	<b>السنة الأولى :</b> 1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية في الرياضيات لسنة 2010. 2- الشهادة الجامعية للدراسات العلمية أو دبلوم الدراسات الجامعية العامة (رياضيات – فيزياء أو فيزياء - كيمياء) أو دبلوم معادل له لسنة التسجيل+ ميزة (حسن جدا أو حسن، أو مستحسن على الأقل) وميزتين للمرشحين الحاصلين على الشهادة الجامعية للدراسات العلمية في ظرف 3 سنوات بعد البكالوريا+ المقدره البدنية على متابعة النظام الشبه العسكري الذي يعد إلزاميا.	22 سنة	دبلوم مهندس دولة	3 سنوات	جدع مشترك
	<b>السنة الثانية :</b> الإجازة في العلوم، الميتريز في العلوم أو ما يعادلها + 3 ميزات على الأقل بالنسبة للحاصلين على الإجازة، وميزتين للحاصلين على الميتريز + دراسة الملف من طرف المدرسة + المقدره البدنية على متابعة النظام الشبه العسكري الذي يعد إلزاميا.			سنتان	الهندسة المدنية ، الهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية، الهندسة الصناعية، الهندسة المعدنية، هندسة الإعلاميات و هندسة الأنساق.

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ هندسة الإعلاميات،</li> <li>▪ الهندسة المدنية،</li> <li>▪ هندسة المياه والبيئة والمدينة،</li> <li>▪ علوم الإعلام الجغرافي،</li> <li>▪ الهندسة الكهربائية،</li> <li>▪ علم الأرصاد الجوية.</li> </ul>	3 سنوات	دبلوم مهندس دولة	23 سنة على الأكثر في تاريخ في 10-2010	<p>1- النجاح في المباراة الوطنية لفائدة خريجي الأقسام التحضيرية في الرياضيات.</p> <p>2- دبلوم الدراسات الجامعية العامة لسنة التسجيل في العلوم (الرياضيات التطبيقية، رياضيات- إعلاميات، رياضيات- فيزياء) محصل عليها في ظرف سنتين مباشرة بعد البكالوريا بميزة مستحسن على الأقل في السداسيات الثلاث الأولى + النجاح في مباراة الدخول</p>	<p><b>المدرسة الحسنية للأشغال العمومية</b> المدينة : الدار البيضاء</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ جذع مشترك لمدة 6 أشهر</li> <li>▪ التدبير العمومي.</li> <li>▪ الدبلوماسية والتعاون الدولي.</li> <li>▪ الاقتصاد و المراقبة المالية.</li> </ul>	28 شهرا منها 4 أشهر	دبلوم سلك التكوين في التدبير الإداري	35 سنة على الأكثر في تاريخ دراسة الملفات	<p><b>سلك التكوين في التدبير الإداري :</b> أن يكون المرشح حاصلًا على البكالوريا و دبلوم السلك الأول الجامعي في الاقتصاد أو الحقوق أو التدبير أو ما يعادله + دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة+ مباراة</p>	<p><b>المدرسة الوطنية للإدارة</b> المدينة : الرباط</p>
<p><b>تكوين متعدد الاختصاصات:</b> تدبير الموارد البشرية، مناهج دراسة المشاريع ، دراسة القضايا الراهنة الوطنية والجهوية والدولية ، المراقبة المالية وتقنيات الاتصال.</p>	24 شهرا منها 6 أشهر	دبلوم السلك العالي في التدبير الإداري	40 سنة على الأكثر في تاريخ دراسة الملفات	<p><b>السلك العالي في التدبير الإداري :</b> أن يكون المرشح حاصلًا على الإجازة +دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة + مباراة</p>	
<p>الزراعة وتحسين النباتات، الاقتصاد القروي ، وقاية النباتات، الإنتاج الحيواني ، علوم وتقنيات إنتاج الفواكه، الإرشاد الفلاحي.</p>	5 سنوات	مهندس فلاحي	23 سنة	<p>بكالوريا في العلوم التجريبية، العلوم الرياضية أو الزراعية لسنة التسجيل+ ميزة (حسن جدا أو حسن) + معدل يساوي أو يفوق 20/14 في المواد الأساسية.</p>	<p><b>المدرسة الوطنية للفلاحة</b> المدينة : مكناس</p>
<p>الهندسة المعمارية</p>	6 سنوات (12 سداسية)	مهندس معماري	22 سنة	<p>بكالوريا في العلوم التجريبية أو في الرياضيات والتقنيات أو في التصميم والبناء لسنة التسجيل + ميزة (حسن جدا أو حسن) أو شهادة معادلة+ معدل يساوي أو يفوق 20/15 في المواد الأساسية + مستوى جيد في اللغة الفرنسية.</p>	<p><b>المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية</b> المدينة : الرباط</p>
<p>- <b>التجارة :</b> التجارة الدولية، الإشهار التجاري والاتصال، التسويق ومراقبة التسير. - <b>التسيير :</b> التسيير المالي والمحاسباتي، تسيير الموارد البشرية، مراقبة التسيير. <b>ملحوظة :</b> السداسيات 4 الأولى جذع مشترك (سنتان تحضيريتان للدارسات العليا في التجارة والتسيير)</p>	5 سنوات (10 سداسيات)	دبلوم المدارس الوطنية في التجارة والتسيير	21 سنة في 31- 12-2010	<p>بكالوريا في الرياضيات، الفيزياء، علوم الحياة والأرض، العلوم الاقتصادية، علوم التسيير المحاسباتي، العلوم الزراعية لسنة التسجيل + ميزة (حسن جدا أو حسن) + معدل يساوي أو يفوق 20/14 في المواد الأساسية.</p>	<p><b>المدارس الوطنية للتجارة والتسيير</b> المدن : أكادير، الدار البيضاء، فاس، الجديدة، مراكش، وجدة، سطات، طنجة، القنيطرة.</p>

<p><b>الاختصاصات :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ تهيئة الغابات،</li> <li>▪ الإيكولوجيا وتدبير الموارد الطبيعية،</li> <li>▪ تقييم المنتوجات الغابوية،</li> <li>▪ تدبير المساحات الوطنية.</li> </ul>	<p>3 سنوات</p>	<p>مهندس في المياه والغابات</p>	<p>25 سنة</p>	<p><b>السنة الأولى من السلك الثاني :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- شهادة السلك الأول لمعهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة أو للمدرسة الوطنية للفلاحة لسنة التسجيل</li> <li>- شهادة السلك الأول الجامعي في البيولوجيا محصل عليها من المغرب لسنة التسجيل أو ما يعادلها + ميزة حسن على الأقل.</li> <li>- المقدره البدنية على متابعة التكوين الشبه العسكري.</li> <li>- دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة.</li> <li>- التكوين الشبه العسكري والداخلية إلزاميان.</li> </ul> <p><b>السنة الثالثة :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- دبلوم مهندس في العلوم الغابوية العامة أو دبلوم مهندس تطبيق في المياه والغابات (باكالوريا + 4 سنوات) أو ما يعادله</li> <li>- المقدره البدنية على متابعة التكوين الشبه العسكري.</li> <li>- دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة.</li> <li>- التكوين العسكري والداخلية إلزاميان.</li> </ul>	<p><b>المدرسة الوطنية الغابوية للمهندسين</b> المدينة : سلا</p>
<p><b>السداسيات 4 الأولى :</b> سلك الأقسام التحضيرية المدمجة: (التكوين العلمي الأساسي وتقنيات التعبير والاتصال).</p> <p><b>سلك المهندس (3 سنوات) الشعب :</b> هندسة الإعلاميات، الهندسة الصناعية، الهندسة الكهربائية، هندسة أنساق الطاقة البيئية ، هندسة المواصلات السلكية واللاسلكية والشبكات، الهندسة الالكترونية والإعلاميات الصناعية، الهندسة الصناعية واللوجستية، هندسة الأنظمة الالكترونية و الأوتوماتيكية ، هندسة الأنظمة الكهربائية و التحكم الرقمي.</p>	<p>5 سنوات (10 سداسيات)</p>	<p>مهندس دولة</p>	<p>20 سنة في تاريخ 31-12-2010</p>	<p><b>السنة الأولى :</b></p> <p>باكالوريا علمية أو تقنية لسنة 2010 + ميزة حسن جدا أو حسن)+ معدل يساوي أو يفوق 20/14 في المواد الأساسية .</p>	<p><b>المدارس الوطنية للعلوم التطبيقية</b> المدن : أكادير، فاس، مراكش، أسفي، وجدة، طنجة، خريبكة</p>
<p><b>السنة الأولى :</b> جذع مشترك. <b>السنة الثانية :</b></p> <p>هندسة الإعلاميات، هندسة الجيولوجيا، أنظمة الإنتاج، الصيانة الصناعية، إلكتروميكانيك، هندسة الأنساق ، أنظمة توليد الطاقة الكهربائية ، آليات ومراقبة الجودة، المعادن، التدبير الصناعي، البيئة و السلامة الصناعية، تهيئة و استغلال ووقاية الأرض و باطن الأرض.</p>	<p>3 سنوات</p>	<p>مهندس دولة</p>	<p>22 سنة على الأكثر في تاريخ المباراة</p>	<p><b>السنة الأولى :</b></p> <p>1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية.</p> <p>2- النجاح في المباراة الخاصة لحاملي دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم لسنة 2010 محصل عليها في ظرف سنتين مباشرة بعد البكالوريا + ميزتين في السنتين الأولى و الثانية.</p> <p>3- الإجازة في العلوم (النظام الجديد : باكالوريا + 3 سنوات) محصل عليها بميزة في السنوات الأولى والثانية والثالثة + مباراة</p> <p><b>السنة الثانية :</b> المتريز (باكالوريا +4 سنوات) بثلاث ميزات أو الماستر (باكالوريا +5 سنوات) بخمس ميزات + مباراة</p>	<p><b>المدرسة الوطنية للصناعة المعدنية</b> المدينة : الرباط</p>
	<p>سنتان</p>		<p>25 سنة على الأكثر في تاريخ المباراة</p>		

<p>السداسيات 4 الأولى جذع مشترك (سلك الأقسام التحضيرية المدمجة). سلك المهندسين:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الهندسة الميكانيكية والبناءيات،</li> <li>▪ الهندسة الصناعية والإنتاجية،</li> <li>▪ الهندسة الإلكترونية وميكانيكية،</li> <li>▪ هندسة الآليات و الأنساق والتركيب.</li> </ul>	5 سنوات	<p>مهندس دولة في الفنون والمهن</p>	<p><b>السنة الأولى :</b> بكالوريا علمية، العلوم والتكنولوجيات الكهربائية، العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية لسنة التسجيل + ميزة (حسن جدا، حسن) + معدل يساوي أو يفوق 20/14 في المواد الأساسية.</p>	<p><b>المدرسة الوطنية العليا للفنون والمهن</b> المدينة : مكناس</p>
	3 سنوات		<p><b>السنة الثالثة :</b> 1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية + انتقاء أولي . 2- المرشحون الحاصلون على الشهادات التالية : • الدبلوم الجامعي في التكنولوجيات لسنة 2010 تخصص هندسة ميكانيكية أو هندسة كهربائية . • دبلوم الدراسات الجامعية العامة في الرياضيات والإعلاميات أو رياضيات تطبيقية أو رياضيات – فيزياء، فيزياء، فيزياء- كيمياء؛ • دبلوم التقني العالي، في الهندسة شعبة الميكانيك أو الكهرباء ؛ • دبلوم الدراسات الجامعية العليا في التكنولوجيا شعبة الميكانيكي أو الكهرباء أو رياضيات فيزياء أو فيزياء كيمياء. • شهادة التقني العالي تخصص ميكانيك أو كهرباء ؛ • أو ما يعادله + مباراة.</p>	
	سنن		<p>23 سنة في 31- 2010-12</p> <p>3- إجازة في الدراسات الأساسية في الرياضيات أو الفيزياء أو ما يعادلها + انتقاء أولي + مباراة.</p>	
	24 سنة في 31- 2010-12		<p><b>السنة الرابعة :</b> دبلوم مهندس تطبيق أو الميتريز في العلوم و التقنيات أو ما يعادلها + دراسة الملف + امتحان شفوي</p>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الهندسة الكهربائية و المواصلات السلكية واللاسلكية ،</li> <li>▪ هندسة الأنظمة الكهربائية،</li> <li>▪ هندسة الأنظمة الأتوماتيكية والصناعية،</li> <li>▪ الصناعة الميكانيكية والانتاج المدمج،</li> <li>▪ الجودة والصيانة والسلامة الصناعية،</li> <li>▪ هندسة الأنظمة الميكانيكية</li> <li>▪ هندسة الإعلاميات.</li> </ul>	3 سنوات	مهندس دولة	22 سنة	<p><b>السنة الأولى :</b></p> <p>1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية.</p> <p>2- الشهادة الجامعية للدراسات العلمية في الرياضيات أو الفيزياء أو الإعلاميات لسنة 2010 محصل عليها بميزة على الأقل (حسن جدا أو حسن، أو مستحسن) + مباراة</p> <p>3- الدبلوم الجامعي في التكنولوجيا تخصص الهندسة الميكانيكية، الهندسة الكهربائية أو الهندسة الإعلامية + دراسة الملف.</p> <p>4- الميتريز أو الإجازة في الرياضيات أو الفيزياء أو الإعلاميات + دراسة الملف.</p>	<p><b>المدرسة الوطنية العليا للكهرباء والميكانيك</b> المدينة : الدار البيضاء</p>
<p><b>السنة الأولى والثانية :</b> جذع مشترك ( إعلاميات و رياضيات)</p> <p><b>السنة الثالثة :</b> إعلاميات : هندسة البرمجة، الإعلاميات والمساعدة على اتخاذ القرار، الشبكات والاتصالات.</p>	3 سنوات	مهندس دولة في الإعلاميات	22 سنة على الأكثر في 10-31-2010	<p><b>السنة الأولى :</b></p> <p>1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية شعبة الرياضيات .</p> <p>2- دبلوم الدراسات الجامعية العامة في الرياضيات أو الرياضيات والإعلاميات لسنة 2010 أو شهادة معادلة محصل عليها في مدة سنتين مباشرة بعد البكالوريا + ميزة على الأقل (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) أو في مدة 3 سنوات بعد البكالوريا بميزة حسن على الأقل + مباراة</p>	<p><b>المدرسة الوطنية العليا للمعلومات وتحليل النظم</b> المدينة : الرباط</p>
	سنتان			<p><b>السنة الثانية :</b></p> <p>دبلوم مهندس تطبيق ، الإجازة في العلوم (بكالوريا + 4 سنوات) أو شهادة معادلة + دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة + مقابلة مع لجنة علمية</p>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفنون التشكيلية،</li> <li>▪ الهندسة الداخلية،</li> <li>▪ تصور الأشكال الإشهارية،</li> <li>▪ الرسوم المتحركة.</li> </ul>	4 سنوات	دبلوم المدرسة	17 إلى 25 سنة	<p>باكوريا جميع الشعب لسنة التسجيل + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغتين العربية والفرنسية + مباراة(اختبار كتابي بالعربية والفرنسية في الثقافة العامة والفلسفة واختبار تطبيقي) بالأسود و الأبيض + امتحان تطبيقي باللون و الشكل + مقابلة.</p>	<p><b>المدرسة العليا للفنون الجميلة</b> المدينة : الدار البيضاء</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ علم المكتبات ،</li> <li>▪ الأرشيف،</li> <li>▪ علوم الإعلام.</li> </ul>	4 سنوات	إعلامي	22 سنة	<p><b>السلك العادي :</b> باكوريا جميع الشعب لسنة 2010 + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن)</p>	<p><b>مدرسة علوم الإعلام</b> المدينة : الرباط</p>
<p>تدبير المكتبات ومراكز الوثائق، تدبير مراكز الأرشيف، تدبير أنظمة المعلومات في المقاولات والإدارات.</p>	سنتان + إعداد ومناقشة بحث التخرج	إعلامي متخصص		<p><b>السلك الثالث :</b> دبلوم إعلامي محصل عليه من مدرسة علوم الإعلام أو شهادة معادلة + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + دراسة وقبول الملف من طرف المدرسة</p>	
<p><b>التشكيلة اللغوية :</b> العربية – فرنسية - إنجليزية</p>	سنتان (4 سداسيات)	دبلوم مترجم تحريري		<p>الإجازة في : الدراسات الفرنسية، الدراسات العربية، الاقتصاد أو القانون العام أو الخاص باللغة الفرنسية إتقان اللغات : العربية والفرنسية والإنجليزية + مباراة</p>	<p><b>مدرسة الملك فهد العليا للترجمة</b> المدينة : طنجة</p>
<p>العربية - الإنجليزية - الفرنسية</p>				<p>الإجازة في الدراسات الإنجليزية إتقان اللغات : العربية والإنجليزية والفرنسية + مباراة</p>	
<p>العربية - الإسبانية - الفرنسية</p>				<p>الإجازة في الدراسات الإسبانية إتقان اللغات : العربية و الإسبانية والفرنسية + مباراة</p>	
<p>العربية - الألمانية - الفرنسية</p>				<p>الإجازة في الدراسات الألمانية إتقان اللغات : العربية و الألمانية والفرنسية + مباراة</p>	

<p>تعتبر السنة الأولى سنة تحضيرية في العلوم الزراعية ويوجه الطلبة في ضوء النتائج المحصل عليها في آخر السنة إلى إحدى الشعب التالية: الزراعة، الطوبوغرافيا، الصناعات الزراعية والغذائية، الهندسة القروية، الطب البيطري.</p>	5 سنوات	مهندس زراعي	23 سنة	<p><b>السلك الأول :</b> بكالوريا علمية لسنة التسجيل بميزة حسن جدا أو حسن + معدل يساوي أو يفوق 20/15 في المواد الأساسية</p>	<p><b>معهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة</b> المدينة : الرباط</p>
<p>الدراسات الإسلامية</p>	4 سنوات	دبلوم سلك التكوين الأساسي المتخصص	23 سنة	<p><b>سلك التكوين الأساسي المتخصص:</b> أن يكون المرشح حاصلًا على شهادة البكالوريا لسنة التسجيل في الأدب العربي أو الدراسات الإسلامية بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغة العربية + مستوى جيد في الفرنسية والإنجليزية + دراسة وقبول الملف من طرف المؤسسة + مباراة.</p>	<p><b>دار الحديث الحسنية</b> المدينة : الرباط</p>
	6 سنوات منها سنتان للحصول على شهادة التأهيل في الدراسات الإسلامية العليا	دبلوم سلك التكوين العالي المعمق (الدكتوراه)		<p><b>سلك التكوين العالي المعمق :</b> أن يكون المرشح حاصلًا على الإجازة في الدراسات الإسلامية أو اللغة العربية وآدابها أو القانون الخاص + ميزة (ممتاز أو حسن جدا أو حسن) . + دراسة وقبول الملف من طرف المؤسسة.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الصحة العمومية</li> <li>▪ الإدارة الصحية</li> </ul>	سنتان	<p>الماستر في الإدارة الصحية: - في الصحة العمومية بالنسبة للأطباء، - في الإدارة الصحية بالنسبة لغير الأطباء</p>	أقل من 35 سنة	<p>القبول بالمعهد مفتوح بعد دراسة الملف لفائدة : 1- المرشحون الحاصلون على شهادة الدكتوراه في الطب العام أو طب الأسنان أو الصيدلة أو ما يعادلها + 3 سنوات من الخدمة المهنية الفعلية بهذه الصفة. 2- الموظفون أو الأعوان بالوظيفة العمومية أو القطاع الخاص الحاصلون على شهادة الإجازة أو ما يعادلها + 5 سنوات من الخدمة المهنية الفعلية بهذه الصفة</p>	<p><b>المعهد الوطني للإدارة الصحية</b> المدينة : الرباط</p>
<p>التهيئة والتعمير</p>	سنتان + تحضير ومناقشة أطروحة التخرج	دبلوم الدراسات العليا في التهيئة والتعمير		<p>أن يكون المرشح حاصلًا على دبلوم مهندس معماري أو مهندس دولة أو مهندس تطبيق أو الإجازة (بكالوريا +4 سنوات) في الحقوق أو الجغرافيا أو علم الاجتماع + ميزة + 4 سنوات من الخدمة المهنية الفعلية بعد الحصول على أحد الدبلومات المذكورة + مباراة</p>	<p><b>المعهد الوطني للتهيئة والتعمير</b> المدينة: الرباط</p>
<p><b>السلك الأول :</b> جذع مشترك الشعب :  <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الفنون</li> <li>▪ الرسم الإشعاري</li> <li>▪ الرسوم المتحركة.</li> </ul> </p>	من سنتين إلى 4 سنوات	دبلوم السلك الأول للمعهد	23 سنة	<p>بكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغتين العربية والفرنسية + ملف فني + مباراة .</p>	<p><b>المعهد الوطني للفنون الجميلة</b> المدينة : تطوان</p>

<p>جدع مشترك .</p>	<p>3 سنوات</p>	<p>مهندس دولة في الاتصالات</p>	<p>22 سنة على الأكثر في 1-9-2010</p>	<p><b>السنة الأولى :</b>  1- النجاح في المباراة الوطنية لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية.  2- الشهادة الجامعية للدراسات العلمية أو ما يعادلها في الرياضيات و الفيزياء أو الكيمياء محصل عليها في ظرف سنتين مباشرة بعد البكالوريا + ميزة على الأقل (حسن جدا أو حسن، مستحسن) + مباراة + معدل يساوي أو يفوق 20/12.</p>	<p><b>المعهد الوطني للبريد والمواصلات</b>  المدينة : الرباط</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ إعلاميات، الشبكات والأنظمة.</li> <li>▪ هندسة الشبكات المتنقلة.</li> <li>▪ ميكروإلكترونيك، الموجات الدقيقة الصوتية والبصرية.</li> </ul>	<p>سنتان</p>	<p>مهندس دولة في الاتصالات</p>	<p>23 سنة على الأكثر في 1-9-2010  24 سنة على الأكثر في 1-9-2010  30 سنة على الأكثر في 1-9-2010</p>	<p><b>السنة الثانية :</b>  1- الإجازة (بكالوريا +3) في الرياضيات أو الفيزياء + 4 ميزات على الأقل بـسداسيات الإجازة السنة + مباراة .  2- الإجازة (بكالوريا +4) الرياضيات أو الفيزياء + ميزة على الأقل بسنوات الإجازة + مباراة.  3- دبلوم مهندس تطبيق في الاتصالات + 3 سنوات من الأقدمية المهنية + مباراة.</p>	<p><b>المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي</b>  المدينة : الرباط</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الإحصائيات،</li> <li>▪ الاقتصاد التطبيقي،</li> <li>▪ الديموغرافيا،</li> <li>▪ الإعلاميات،</li> <li>▪ الحسابات والمالية .</li> </ul>	<p>3 سنوات</p>	<p>مهندس دولة</p>	<p>23 سنة على الأكثر في تاريخ المباراة</p>	<p><b>السنة الأولى :</b>  1- النجاح في المباراة الوطنية الموحدة لفائدة طلبة الأقسام التحضيرية في الرياضيات.  2- شهادة السلك الأول الجامعي أو الشهادة الجامعية للدراسات العلمية في الرياضيات والفيزياء لسنتي 2010 محصل عليها في ظرف سنتين بعد البكالوريا + ميزة على الأقل (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) أو في ظرف 3 سنوات بعد البكالوريا + ميزتين (حسن جدا أو حسن) + مباراة .  <b>السنة الثانية :</b>  1- الإجازة في العلوم الاقتصادية أو الرياضيات، المتريز المتخصصة شعبة الرياضيات أو المتريز في العلوم والتقنيات شعبة الإعلاميات، محصل عليها خلال 4 سنوات + ميزتين ( حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + مباراة .  2- دبلوم محلل المسلم من طرف المعهد أو دبلوم مهندس محصل عليه في ظرف 4 سنوات مباشرة بعد البكالوريا بمعدل عام يساوي أو يفوق 20/12 + مباراة</p>	<p><b>المعهد الوطني للإحصاء والاقتصاد التطبيقي</b>  المدينة : الرباط</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ما قبل التاريخ</li> <li>▪ آثار ما قبل الإسلام</li> <li>▪ الآثار الإسلامية،</li> <li>▪ الانترنت وولوجيا،</li> <li>▪ علم المتاحف،</li> <li>▪ المآثر التاريخية والمواقع،</li> <li>▪ التراث المخطوط</li> </ul>	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	22 سنة	السنة الأولى من السلك العادي : باكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 بميزة (حسن جدا، حسن أو مستحسن)+ إتقان اللغتين العربية والفرنسية + مباراة	<b>المعهد الوطني للآثار والتراث</b> المدينة : الرباط
	4 إلى 5 سنوات	دبلوم السلك الثالث للمعهد		السنة الأولى من السلك الثالث : الإجازة أو دبلوم معادل لها بميزة (حسن جدا، حسن أو مستحسن)+ دراسة وقبول الملف)+ إتقان اللغتين العربية والفرنسية + مباراة	
الشباب وحماية الطفولة  الرياضة	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	17 إلى 23 سنة	باكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 + إتقان اللغة العربية والفرنسية + دراسة وقبول الملف من طرف المعهد + مباراة	<b>المعهد الملكي لتكوين الأطر</b> المدينة : الرباط، سلا
				باكالوريا علمية لسنة 2009 أو 2010 + إتقان اللغتين العربية والفرنسية + المقطرة البدنية + دراسة وقبول الملف من طرف المعهد + مباراة .	
التمثيل، السينوغرافيا	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	17 إلى 23 سنة	باكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 أو ما يعادلها + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن)+ إتقان اللغتين العربية والفرنسية + مباراة.	<b>المعهد العالي للفن المسرحي والتشيط الثقافي</b> المدينة : الرباط
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ المالية و المحاسبة،</li> <li>▪ التسويق،</li> <li>▪ التجارة الدولية</li> </ul>	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	25 سنة	باكالوريا علمية لسنة 2010 + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن)+ انتقاء أولي+ مباراة .	<b>المعهد العالي للتجارة وإدارة المقاولات</b> المدينة : الدار البيضاء، الرباط
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ سطح</li> <li>▪ آلة</li> </ul>	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	17 على الأقل و 21 سنة على الأكثر في تاريخ 31-2010-12	باكالوريا في الرياضيات أو العلوم التجريبية أو باكالوريا تقنية شعبة الهندسة الكهربائية أو الهندسة الميكانيكية لسنة 2010 + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + التوفر على المقطرة البدنية لممارسة مهنة بحار + إتقان اللغة الفرنسية والتوفر على مؤهلات كافية في اللغة الإنجليزية + مباراة	<b>المعهد العالي للدراسات البحرية</b> المدينة : الدار البيضاء
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الصحافة المكتوبة،</li> <li>▪ الصحافة السمعية -البصرية،</li> <li>▪ الاتصال في المقاولات.</li> </ul>	4 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	17 على الأقل و 25 سنة على الأكثر في تاريخ 1-2010-10	باكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغتين العربية والفرنسية + لغة ثالثة (الانجليزية أو الاسبانية أو الألمانية) + مباراة.	<b>المعهد العالي للإعلام والاتصال</b> المدينة : الرباط

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ السياحة</li> <li>▪ التسيير الفندقي .</li> </ul>	3 سنوات	دبلوم السلك العادي للمعهد	أقل من 25 سنة	<p><b>السلك الأول :</b> <b>شعبة السياحة:</b> بكالوريا جميع الشعب لسنة 2010+ ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغة الفرنسية. <b>شعبة التسيير الفندقي:</b> بكالوريا في العلوم الاقتصادية أو التجارية أو دبلوم تقني في الفندقة والسياحة لسنة التسجيل + إتقان اللغة الفرنسية .</p>	<b>المعهد العالي الدولي للسياحة</b> المدينة : طنجة
إدارة وتسيير المقاولات السياحية والفندقية .	سنتان	دبلوم السلك الثاني للمعهد في إدارة وتسيير المقاولات السياحية والفندقية		<p><b>السلك الثاني:</b> دبلوم السلك الأول للمعهد أو دبلوم السلك الأول الجامعي في الاقتصاد أو التسيير أو ما يعادله + إتقان اللغة الفرنسية.</p>	
الدراسات القانونية.	سنتان	شهادة نهاية التكوين (مستمع عدالة)		<p>التوفر على إجازة في القانون أو الشريعة بميزة حسن على الأقل + شهادة مسلمة من طرف السلطات المختصة في بلد المرشح تلتزم فيها بتوظيفه بعد تخرجه من المعهد في سلك القضاء + إتقان اللغة العربية والفرنسية أو الإنجليزية + دراسة وقبول الملف من طرف المعهد.</p>	<b>المعهد العالي للقضاء</b> المدينة : الرباط

## II – التكوين المهني

المؤسسات التعليمية	شروط القبول		المؤسسات التعليمية
	المعايير البيداغوجية	الحد الأقصى للسنة	
المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني المدينة : المحمدية	شهادة تقني عالي	سننان	الإلكترونيك و الأنظمة الأوتوماتيكية.
			المواد البلاستيكية والمركبة.
			التقنيات الإدارية.
			الشبكات والاتصالات.
			التقنيات التجارية
			الإلكترونيك الصناعية.
المدرسة العليا لأساتذة التعليم التقني المدينة : الرباط	شهادة تقني عالي	سننان	التقنيات الإدارية
			توليد الطاقة الكهربائية.
			هندسة الإعلاميات.

<p>الهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية والانتاج، الصيانة الصناعية، هندسة الأنساق، الهندسة اللوجستية والنقل، تقنيات الآلات ومراقبة الجودة، تقنيات التدبير، تقنيات الاتصال والتسويق، تقنيات التسويق، هندسة الإعلاميات، الهندسة البيوصناعية، الهندسة البيولوجية، البيئة وتقنيات المياه، هندسة الصناعة الغذائية، التسويق السياحي، تقنيات المحاسبة، تقنيات الشبكات، إدارة تطبيق المقاولات، إدارة المستخدمين، التنشيط و التسيير السياحي، مبرمج إعلاميات .</p>	<p>سنتان (4سداسيات)</p>	<p>الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا</p>	<p>22 سنة على الأكثر في تاريخ 31- 2010-12</p>	<p>باكالوريا لسنة التسجيل مميزة( حسن جدا، حسن، أو مستحسن) : العلوم والتكنولوجيات الكهربائية، العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية، الرياضيات، علوم الحياة والأرض، الفيزياء، العلوم الزراعية، العلوم الاقتصادية، علوم التسيير المحاسباتي.</p>	<p><b>المدارس العليا للتكنولوجيا</b> المدن : اكادير، برشيد، الدار البيضاء، الصويرة، فاس، مكناس، وجدة، أسفي، سلا</p>
<p>المعادن والمقالع الجيولوجيا التطبيقية، الكيمياء الصناعية.</p>	<p>سنتان</p>	<p>دبلوم تقني متخصص</p>	<p>23 سنة على الأكثر بتاريخ 31-12- 2010</p>	<p>باكالوريا في الرياضيات أو العلوم الطبيعية أو الكيمياء، أو الهندسة الكيميائية لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + معدل يساوي أو يفوق 20/13 + المقدر البدنية + اختبار. باكالوريا في الرياضيات أو الإلكترونيات وتكنيك أو العلوم والتقنيات أو الصناعة الميكانيكية لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + معدل يساوي أو يفوق 20/13 + المقدر البدنية + اختبار.</p>	<p><b>معهد المعادن</b> المدينة : مراكش</p>
<p>العلوم القانونية والاجتماعية و الاقتصادية.</p>	<p>سنتان</p>	<p>مستشار اجتماعي</p>	<p>22 سنة</p>	<p>باكالوريا جميع الشعب لسنة التسجيل + ميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن). إتقان اللغتين العربية والفرنسية + اختبار.</p>	<p><b>المعهد الوطني للعمل الإجتماعي</b> المدينة : طنجة</p>
<p>الانتاجية، توليد الطاقة الكهربائية، إلكترونيك، الإلكترونيات الصناعية، الصيانة الإلكترونية، المواد البلاستيكية والمركبة، هندسة الإعلاميات، إلكترونيك الأنظمة الأوتوماتيكية، إعلاميات و التكنولوجيا الحديثة للإعلام والاتصال، الشبكات والاتصالات السلكية ولا السلكية، الفنون والصناعة الطباعية، المحاسبة والتدبير، التقنيات الإدارية، السياحة والترفيه، السمعي- البصري، البناء، التقنيات التجارية، صيانة السيارات، صيانة الات الإعلاميات والشبكات، الصيانة الصناعية، تسيير المقاولات والاستثمارات الصغرى والمتوسطة ، الأعمال التجارية.</p>	<p>سنتان</p>	<p>شهادة تقني عالي</p>	<p>23 سنة في تاريخ 31-12- 2010</p>	<p>باكالوريا في العلوم والتكنولوجيات الكهربائية أو العلوم والتكنولوجيات الميكانيكية أو الرياضيات أو فيزياء -كيمياء أو علوم زراعية أو علوم الحياة والأرض أو العلوم الاقتصادية أو علوم التسيير المحاسباتي أو العلوم الإنسانية أو الآداب أو الفنون التطبيقية لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + إتقان اللغة الفرنسية والانجليزية + قبول الملف من طرف المؤسسة.</p>	<p><b>الثانويات التقنية</b> في عدد من مدن المملكة</p>

كهروميكانيك الأنظمة الأتوماتيكية، استغلال النقل، انفوغرافيا، تقنيات الشبكات الإعلامية، الشبكات وأنظمة الإعلاميات، السمعي- البصري (مونتاج، الصورة، الصوت)، طرق الإنتاج الميكانيكي، الأعمال الكبرى، تسيير المقاولات، كتابة الإدارة، التجارة، تقنيات تنمية الإعلاميات، التدبير الفندقي، التنشيط السياحي، المسح الطبوغرافي، مساعد طبيب الأسنان، تقنيات الألبسة والتصنيع، التصميم الصناعي، الديكور والإكسسوار، عون سياحي.	سنتان	تقني متخصص	23 سنة على الأكثر بتاريخ 10-9-2010	باكالوريا علمية، التقنيات الصناعية، علوم اقتصادية أو أدبية لسنة التسجيل + إتقان اللغة الفرنسية + اختبار توجيهي. <b>ملحوظة :</b> المرشحون الحاصلون على البكالوريا في الشعب العلمية والتقنيات الصناعية بإمكانهم التسجيل في جميع التخصصات، أما الحاصلون عليها في الشعب الاقتصادية والأدبية فيمكنهم التسجيل في الشعب التالية : الإدارة، التدبير التجاري، النسيج والألبسة، السياحة، الفنادق والمطعمة.	<b>المعاهد المتخصصة في التكنولوجيا التطبيقية</b> المدن : في عدد من مدن المملكة
مرض متعدد الاختصاصات، ممرض في التخدير والإنعاش، ممرض في علم النفس، التوليد، تقني مختبر، تقني في علم الفحص بالأشعة، الترويض الطبي، مساعد(ة) اجتماعي (ة)، تقويم الأسنان، تقني في صيانة الآلات البيوطبية.	3 سنوات	دبلوم السلك الأول لمعاهد تكوين أطر الصحة	23 سنة	<b>السلك الأول :</b> باكالوريا كل الشعب لسنة التسجيل بالنسبة للتخصصات التالية : ممرض متعدد الاختصاصات، مولدة، ممرض في علم النفس، مساعد اجتماعي وتقني النظافة الصحية وباكالوريا علمية بالنسبة لباقي التخصصات + دراسة وقبول الملف من طرف مصالح وزارة الصحة .	<b>التكوين الشبه الطبي</b> <b>معاهد تكوين أطر الصحة</b> المدن: فاس، مراكش، مكناس، الرباط، أكادير.
التكوين الشبه الطبي؛ حارس مصالح الصحة.	سنتان	دبلوم السلك الثاني لمعاهد تكوين أطر الصحة		<b>السلك الثاني :</b> المرشحون الحاصلون على دبلوم السلك الأول من معاهد تكوين أطر الصحة أو على دبلوم معترف بمعادلته من طرف وزارة الصحة بالإضافة إلى التوفر على 3 سنوات على الأقل من الخدمة الفعلية+ دراسة وقبول الملف من طرف مصالح وزارة الصحة.	
البيستنة، المساحات الخضراء.	سنتان	تقني عالي	23 سنة في يوليوز 2010	باكالوريا في الرياضيات أو العلوم التجريبية أو الزراعية لسنة التسجيل بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + دراسة وقبول الملف من طرف المؤسسة	<b>مركب البيستنة</b> المدينة : أكادير
سنة أولى : جذع مشترك الشعب : مراكش : البناء والطرق وهندسة المياه، وجدة : البناء والطرق.	سنتان	تقني متخصص	23 سنة	باكالوريا رياضيات أو علوم تجريبية، أو تقنية (الهندسة المدنية) لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + دراسة وقبول الملف من طرف المؤسسة.	<b>الأشغال العمومية</b> <b>معهد تكوين التقنيين المتخصصين في الأشغال العمومية</b> المدن : مراكش، وجدة
الفندقة : - تقنيات التدبير الفندقي، - تقنيات تدبير المصالح الغذائية والمطاعم. السياحة.	سنتان	دبلوم تقني متخصص في الفندقة والسياحة	أقل من 25 سنة	<b>الفندقة :</b> 1- باكالوريا جميع الشعب لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) بالنسبة لشعبة تقنيات التدبير الفندقي 2- دبلوم تقني في الفندقة والسياحة بالنسبة لشعبة تقنية تدبير المصالح الغذائية والمطاعم <b>السياحة :</b> 3- باكالوريا جميع الشعب لسنة 2010 محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن).	<b>السياحة و الفندقة</b> <b>المعهد المتخصص في التكنولوجيا التطبيقية في الفندقة والسياحة</b> المدينة : أكادير
فن المطبخ، فن المائدة والخدمات.				دبلوم تقني في الفندقة والسياحة	المدينة :المحمدية

<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الإيواء</li> <li>▪ - الاستقبال،</li> <li>▪ - تدبير الغرف.</li> <li>▪ <b>المطعمة :</b></li> <li>▪ - المطبخ،</li> <li>▪ - المطعم.</li> </ul>	سنتان	دبلوم تقني في السياحة والفندقة	أقل من 25 سنة	مستوى البكالوريا + مستوى جيد في اللغة الفرنسية	معاهد التكنولوجيا في الفندقة والسياحة المدن : عدد من مدن المملكة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ مطبخ،</li> <li>▪ مطعم</li> <li>▪ تدبير الغرف</li> </ul>	سنتان	شهادة التأهيل المهني في الفندقة والسياحة	أقل من 25 سنة	مستوى السنة التاسعة من التعليم الأساسي (سنة أولى أو سنة ثانية كاملة) + مستوى جيد في اللغة الفرنسية	مراكز التأهيل المهني في الفندقة والسياحة المدن : عدد من مدن المملكة
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ليوتنان ميكانيكي في الصيد</li> <li>▪ ليوتنان في الصيد</li> <li>▪ معالجة وتقييم منتوجات الصيد</li> </ul>	سنتان	دبلوم المعهد	21 سنة على الأكثر في -12-31 2010	بكالوريا علمية أو تقنية لسنة التسجيل محصل عليها بميزة (حسن جدا أو حسن أو مستحسن) + المقدرة البدنية + مستوى جيد في اللغة الفرنسية.	الصيد البحري المعهد العالي للصيد البحري المدينة : أكادير
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ الصيد الساحلي (ربان الصيد الساحلي)،</li> <li>▪ آلة (ضابط ميكانيكي درجة ثلاثة).</li> </ul>	سنتان	تقني	25 سنة	مستوى البكالوريا في علوم الرياضيات أو التقنيات أو العلوم التجريبية.	معاهد تكنولوجيا الصيد البحري المدن : الحسيمة، العيون، أسفي، طانطان