

المرفق 1: أبرز البيانات القطرية والمجالات الرئيسية للتعاون عبر الأقطار-الاجتماع الوزاري وشركاء التنمية كيب كوست -غانا، 5 ديسمبر 2019

الدولة	استراتيجيات التنمية الوطنية والأولويات	مبادرات لمواءمة الأولويات الوطنية مع التطلعات القارية	الإجراءات ذات الأولوية اللازمة لتعزيز التعليم العالي والتكنولوجيا والابتكار في إفريقيا	الاهتمام بالمبادرات الاقليمية/القارية	مجالات التركيز الأخرى المقترحة لروفورم RUFORUM
أنغولا	<ul style="list-style-type: none"> <li>• خطة التنمية الوطنية 2018-2022 والتي تعتبر متابعة للخطة 2013-2017 والتي تهدف إلى تعزيز التنمية الاجتماعية والاقتصادية للبلاد. وتدعمه الرؤية الانغولية 2025</li> <li>• خطة التنمية الوطنية 2018-2022 تضم أربعة محاور استراتيجية: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ التنمية الصناعية</li> <li>○ تطوير البنية التحتية لدعم التكامل الإقليمي</li> <li>○ التعاون في السلام والأمن</li> <li>○ تعزيز التنمية البشرية وغيرها من البرامج ولا سيما الصحة والعمل</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• برامج خاصة لتعزيز الهياكل الأساسية والروابط السوقية</li> <li>• برامج التصنيع.</li> <li>• برامج لدمج العمليات التنموية في المجال الأول</li> <li>• برامج لتعزيز تنمية رأس المال البشري والخدمات الصحية بما يتمشى مع مجموعة التنمية للجنوب الافريقي وبرنامج المفوضية 2063</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إنشاء البحوث الرائدة وعقد التدريب في جميع انحاء افريقيا</li> <li>• تعبئة شركاه القطاع الخاص</li> <li>• تعزيز الحراك الأكاديمي في جميع انحاء افريقيا</li> <li>• المشاركة الاستراتيجية مع شبكات التعليم العالي والعلوم الأخرى</li> <li>• المحاذاة الوثيقة لأطر السياسات وخاصة STISA-2024</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرة الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</li> <li>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الافريقية وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مشاركة الجامعات الانغولية في المبادرات الاقليمية المنسقة/المدعومة من قبل روفورم</li> </ul>
بنين	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أطلق برنامج العمل الحكومي المعروف باسم PAG 2016-2021 في ديسمبر 2016م. وهو بمثابة الإطار المرجعي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• لدعم الخطة ، تنفذ الحكومة برنامجاً واسع النطاق للاستثمار في الهياكل الأساسية في ثلاثة قطاعات ذات اولوية:</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إنشاء مراكز تدريب إقليمية للتعليم العالي في جميع انحاء افريقيا بالاستجابة للاستراتيجية الأفريقية للعلوم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار وتنظيم مشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• العمل مع روفورم لاستضافة المؤتمر الثالث للروفورم 2021 في بنين</li> </ul>

<p>• استضافة الاجتماع الوزاري المقبل في بنين علي هامش المؤتمر الثالث الذي يعقد كل ثلاث سنوات 2021</p> <p>• استضافة المجموعة الإقليمية روفورم في غرب افريقيا</p> <p>• المشاركة في مبادرات روفورم لزيادة فرص حصول المجتمعات المحرومة والدول الهشة علي التعليم</p>	<p>الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</p> <p>• بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</p> <p>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الموظفين وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه ومؤسسات البحوث الوطنية</p> <p>• المشاركة الجامعية لدعم تنميه راس المال البشري ، وتوظيف الشباب وريادة الاعمال من أجل التحول الزراعي في افريقيا (HEEAT) ،</p> <p>• تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA)</p>	<p>والتكنولوجيا والابتكار 2024 والبرنامج الافريقي الشامل للزراعة</p> <p>• بناء القدرة علي التبصر/ التنبؤ والتعاون البحثي المشترك بين الدول الأعضاء</p> <p>• تعزيز التبادلات الاكاديمية في جميع انحاء القارة</p> <p>• تعزيز مشاركة المرأة في أنشطه البحث والتطوير، بما في ذلك في المجال الأول</p> <p>• توأمة المؤسسات في جميع انحاء افريقيا لبناء القدرات في مجالات الفجوة ذات الاولوية ، بما في ذلك تعزيز قدرة الدول الهشة والمجتمعات المحرومة</p>	<p>النقل والطاقة وتكنولوجيا الاتصالات</p> <p>• الدولة تعزز دورها كمركز إقليمي للتعليم العالي في غرب افريقيا بما في ذلك استضافه مركز التعليم العالي الافريقي للتميز في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات</p>	<p>الوحيد لعمل الحكومة، ويهدف إلى تحقيق معدل نمو يبلغ في المتوسط 6.5 في المائة علي الأقل خلال فتره السنوات الخمس. ويتالف البرنامج من ثلاث ركائز هي:</p> <p>o الركيزة 1: توظيف الديمقراطية وسيادة القانون والحكم الرشيد</p> <p>o الركيزة 2: الشروع في التحول الهيكلية للاقتصاد</p> <p>o الركيزة 3: تحسين الظروف المعيشية للمواطنين</p> <p>• تركز الحكومة علي أربعة مجالات رئيسية لتنشيط وضمان التحول الهيكلية للاقتصاد:</p> <p>o الزراعة وتربيه الماشية ومصايد الأسماك؛</p> <p>o السياحة والثقافة؛</p> <p>o الاقتصاد الرقمي والاتصالات وتكنولوجيا الاتصالات؛</p> <p>o الصناعة والحرف اليدوية والتجارة.</p>	
<p>• تقديم الدعم لتعزيز تدريب الدكتوراه في جامعه بوروندي</p>	<p>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال</p>	<p>• تعزيز التنمية البشرية والمؤسسية في الجامعات الافريقية</p>	<p>• تنمية راس المال البشري تماشيا مع الإستراتيجية الافريقية للعلوم</p>	<p>الخطة التنموية الوطنية لبوروندي لمعالجة مشكلة الفقر</p>	<p>بروندي</p>

<p>• دعم تنمية رأس المال البشري للجامعات ومؤسسات البحوث في بوروندي</p> <p>• دعم بوروندي والبلدان الأفريقية الأخرى في تصميم وتنفيذ البرامج الزراعية والعلوم والتكنولوجيا والإبتكار</p>	<p>من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</p> <p>• بناء القدرات الأفريقية في مجال العلوم والتكنولوجيا والإبتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</p> <p>• المبادرة الإقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الأفريقية (RISSCAW)</p> <p>• المشاركة الجامعية لدعم تنمية رأس المال البشري، وتوظيف الشباب وريادة الأعمال من أجل التحول الزراعي في أفريقيا (HEEAT)،</p>	<p>• تعزيز التعاون بين الجامعات في مجالات التعليم العالي والعلوم والتكنولوجيا والإبتكار</p> <p>• تعزيز وضوح البحث والتطوير في الجامعة ومواءمتها بوضوح مع أطر السياسات الإقليمية والقارية</p> <p>• تكثيف الدعوة للاستثمار في التعليم العالي في أفريقيا</p>	<p>والتكنولوجيا والإبتكار-STISA 2024</p> <p>• النمو الاقتصادي ومكافحه الفقر بما يتمشى مع البرنامج الشامل للتنمية الزراعية في إفريقيا CAADP</p> <p>• برامج شاملة لدعم تنميه مهارات الشباب وتماسكهم</p> <p>• التكامل الإقليمي</p>		
<p>• العمل علي تفعيل مبادرة SHAEA والشروع في إنشاء مراكز تدريب إقليمي</p> <p>• دعم تطوير الأساتذة من خلال برنامج الدراسات العليا للتعليم العالي في روفوروم</p> <p>• توفير التعليم للطلبة المحرومين في الكاميرون والبلدان الأفريقية الأخرى</p> <p>• إنشاء كرسي للبحوث بشأن استخدام موارد الطاقة المستدامة</p>	<p>• تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA).</p> <p>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والإبتكار في افريقيا (BASTIC)</p> <p>• تعزيز قدرة الإبتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</p> <p>• المبادرة الإقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الأفريقية</p>	<p>• إنشاء مراكز التميز في التعليم العالي والعلوم والتكنولوجيا والإبتكار</p> <p>• إنشاء كراسي البحوث في المجالات الاستراتيجية بما في ذلك استخدام الطاقة المستدامة</p> <p>• تعزيز التعلم الرقمي والمشاركة في جميع انحاء افريقيا</p> <p>• تعزيز تبادل الأساتذة والطلاب في جميع انحاء القارة</p> <p>• تعزيز الدور التنسيقي للروفورم</p>	<p>• الحد من الفقر إلى ادني مستوياته تماشيا مع أهداف البرنامج الشامل للتنمية الزراعية في إفريقيا</p> <p>• تعزيز العلوم والتكنولوجيا والإبتكار لتتماشي مع الإستراتيجية الأفريقية للعلوم والتكنولوجيا والإبتكار STISA 2024</p> <p>• تنمية راس المال البشري لدعم تحقيق رؤية 2035 التي تتماشى مع الإستراتيجية الأفريقية</p>	<p>رؤية الكاميرون 2035 التي تؤكد علي ما يلي:</p> <p>• استقرار الاقتصاد الكلي</p> <p>• تنويع الاقتصاد</p> <p>• تنشيط قدرة القطاع الخاص علي تقديم الخدمات الاجتماعية</p> <p>• تطوير البنية التحتية الأساسية والموارد الطبيعية، مع حماية البيئة</p> <p>• أقامه علاقات أوثق مع البلدان المجاورة فيما يتعلق بالتجارة والتمويل والنقل والغابات والتعليم والسياحة</p>	<p>الكاميرون</p>

	<p>وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfridAP)</li> </ul>		<p>والعلوم والتكنولوجيا والإبتكار STISA 2024 و الإستراتيجية القارية للتعليم في أفريقيا CESA 2016-2025</p>	<p>• تقوية الموارد البشرية والخدمات الاجتماعية، وإدماج الفئات الضعيفة في الاقتصاد</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز الحكم الرشيد.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• شجيع المزيد من التفاعل والتعاون فيما بين مؤسسات التعليم العالي الافريقيه من أجل التعليم والبحث الجيدين الذي سيجتذب، في جملة أمور، الطلاب الافارقة وغيرهم لاجراء دراسات في افريقيا</li> <li>• بناء قدرات المؤسسة من خلال الشراكات مع مؤسسات اكاديميه اقوي</li> <li>• توفير الفرص للماجستير والبحوث للدكتوراه التي من شأنها أن تسهم بشكل مباشر أكثر في أولويات التنمية الوطنية والاقليميه</li> <li>• تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ومهارات ريادة الاعمال.</li> <li>• التزام أكبر من ابحوث تنمية الموارد وتحسين التعاون بين الوكالات لأغراض البحث.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار وريادة الأعمال من أجل التنمية الاقتصادية (SASTIE)</li> <li>• بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</li> <li>• المبادرة الاقليمي لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه (RISSCAW)</li> <li>• المشاركة الجامعية لدعم تنميه راس المال البشري، وتوظيف الشباب وريادة الاعمال من أجل التحول الزراعي في افريقيا (HEEAT)،</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تيسير المزيد من المشاركة الوطنية في التعليم الزراعي والعلوم والتكنولوجيا والابتكار. وتعتبر مملكة اسواتيني من بين البلدان المضيفة للتغيرات في السياسات التي يرجح أن تؤدي إلى تحسين نتائج المشاركة في التعليم الزراعي والعلوم والتكنولوجيا والابتكار، وهناك خيارات محايدة من حيث الميزانية تشمل كيانات وطنية.</li> <li>• هناك حاجة إلى اطار السياسات الوطنية للعلم والتكنولوجيا والابتكار، الذي سيجاول توجيه السياسات وصانعي القرارات في المملكة علي وجه التحديد بشأن بناء القدرات لتلبية المتطلبات الجديدة الملحة للعصر القائم علي المعرفة.</li> <li>• الدعم المالي وغيره للبحوث والتطوير مثل جذب الباحثين المعترف</li> </ul>	<p>برامج الزراعة والتعليم وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• استراتيجية التنمية الوطنية (2016)</li> <li>• خارطة الطريق الاستراتيجية لمملكة إسواتيني Eswatini (2019-2023)</li> <li>• الخطة الوطنية لتحسين التعليم والتدريب</li> <li>• الخطة الوطنية لتحسين الزراعة في مملكة إسواتيني eSwatini</li> </ul>	<p>مملكة اسواتيني</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• تحسين أدوات جمع البيانات وتقاسمها عبر الوكالات التي يمكن ان تكشف وتعزز أوجه التكامل بين الوكالات في مجال البحوث المتعلقة بالاغذية والزراعة والتنمية.</li> </ul>		<p>بهم دولياً والمساعدة في الاحتفاظ بهم</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• وضع مناهج دراسية متكاملة ذات صلة باحتياجات الفرد والمطالب الاجتماعية والاقتصادية للمجتمع.</li> <li>• تحسين تدريس العلوم الزراعية لإلهام المزيد من العلماء الشباب للعمل في هذا المجال، والترويج لها باعتبارها مهنة جذابة</li> <li>• تعزيز تنمية قدرات الأساتذة وزيادة نسبة الموظفين الأكاديميين والباحثين الحاصلين علي مؤهلات الدكتوراه في العلوم الزراعية</li> <li>• وضع اطار سياسات وطني لحقوق الملكية الفكرية والصناعية لتيسير وتعزيز تحفيز الإبداع والابتكار</li> <li>• ضمان الاهمية في التدريب للاستجابة للجوع والشمولية.</li> <li>• تسخير تنمية المهارات كعنصر أساسي لضمان قابلية الشباب والمسنين للتوظيف.</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• العمل مع روفورم لتفعيل تنفيذ مبادرة تعزيز</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مبادرة تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA)</li> </ul>	<p>ويتمثل النهج العام الذي تتبناه الحكومة لوضع تطبيق العلوم والتكنولوجيا</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• إنشاء مركز غانا للتصميم والتصنيع (GDMC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• استقرار الاقتصاد الكلي- خفض التضخم،</li> </ul>	<p>غانا</p>

<p>التعليم العالي الزراعي في إفريقيا SHAEA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• العمل مع روفورم للحصول علي الدعم من مؤسسه بريجين لقطاع التعليم العالي في غانا</li> <li>• العمل مع روفورم لتعزيز برنامج الدراسات العليا في التعليم العالي في روفوروم كجزء من تعزيز النزعة الافريقيه</li> <li>• توسيع عضويه الجامعات الغانفية في روفورم</li> <li>• العمل مع روفورم وشبكة الجامعات في الجهود المشتركة لتعبئة الموارد</li> <li>• نقل توصيات الاجتماع الوزاري في كيب كوست - غانا إلى مفوضية الاتحاد الافريقي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرة الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا(SASTIE)</li> <li>• المبادرة الاقليمي لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الافريقيه وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfriDAP)</li> </ul>	<p>في صميم التنمية في كفالة تعميم مراعاة الجندر في جميع الانشطة الاجتماعية-الاقتصادية.</p> <p>وتحقيقا لهذه الغاية، سيطلب من جميع الوزارات التعاون مع وزارة البيئة والعلوم والتكنولوجيا والابتكار لضمان أن تكون التكنولوجيا محركا لتنفيذ جميع السياسات والبرامج والمشاريع الحكومية. سيتم القيام باستثمارات كبيرة للبحث والتطوير لضمان تحفيز الباحثين علي إيجاد حلول محليه لمشكلات البلاد. سنتشأ بيئة ملائمة لتعزيز تكوين شركات قوية مع مؤسسات البحوث والأوساط الاكاديميه والصناعة، لضمان تحويل نواتج البحوث إلى تطبيقات صناعيه. سيؤدي ذلك في نهاية المطاف إلى تخفيض الواردات، وزيادة الصادرات ، سيكون بمثابة عامل محفز لخلق فرص العمل والنمو الاقتصادي.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تتعاون حكومة غانا بنشاط مع الدول الافريقيه الأخرى للترويج لمبادئ جدول اعمال الـ 2063</li> <li>• إضفاء الطابع الرسمي علي الاقتصاد الغاني عن طريق الاستفادة من التكنولوجيا والتكنولوجيا الرقمنه</li> <li>• تطوير المهارات لضمان قابلية التوظيف للمساعدة في دفع أجندة الإصلاح الاقتصادي. وتحقيقا لهذه الغاية، تقوم الحكومة بإنشاء 32 مؤسسة تدريب مهني في جميع انحاء البلاد</li> </ul>	<p>والعملة مستقره، والائتمان بأسعار معقولة</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• كفاية الطاقة</li> <li>• إصلاحات الأراضي</li> <li>• الهوية الوطنية</li> <li>• والتسجيل المدني</li> <li>• تسمي الطرق وترقيم المنازل</li> <li>• إصلاحات القطاع العام المستهدفة-خدمات المسجل العام؛ إدارة الضرائب، ادارة الموائى ونظام معلومات سوق العمل</li> <li>• تحسين بيئة الاعمال- الحوافز الضريبية، ومراجعة رسوم الاستيراد والإعفاءات الضريبية، والمحتوي المحلي، ومبادرات المصرفي</li> <li>• مبادرات تطوير سوق رأس المال</li> <li>• بناء دوله ريادية</li> <li>• البرنامج الوطني لتنشيط الصناعة – حزمه محفزه للصناعة</li> <li>• التصنيع في غانا من القاعدة إلى الأعلى: منطقه واحده ، مصنع واحد</li> <li>• العلوم والتكنولوجيا والابتكار كاداه تمكينيه</li> </ul>
--	---	--	---	---

				<ul style="list-style-type: none"> <li>• البنية التحتية لبرنامج القضاء علي الفقر منطقة واحده، مصنع واحد؛ قرية واحده، سد واحد؛ تنمية الاعمال الصغيرة؛ المدخلات الزراعية، بما في ذلك المعدات؛ مشاريع "المياه للجميع"؛ ومشاريع الصرف الصحي.</li> <li>• صندوق زونغو للتنمية</li> <li>• المدرسة الثانوية العامة المجانية</li> <li>• إصلاح الزراعة</li> <li>• إنشاء منطقة المطار الحرة</li> <li>• مجلس الاستقرار المالي</li> <li>• صندوق غانا للاستثمار في البنية التحتية (GIIF)</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• وضع مبادرات لتعزيز استخدام الموارد الطبيعية</li> <li>• المشاركة في برامج الحراك الأكاديمي الاقليمي</li> <li>• المشاركة في المشاريع البحثية التعاونية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</li> <li>• تطوير القدرات ذات الصلة بالنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز التعاون الإقليمي في مجال التدريب والبحث في جميع انحاء افريقيا</li> <li>• حشد دعم السياسات وشركاء التنمية دعم التعليم العالي والعلوم والتكنولوجيا والابتكار في إفريقيا AHESTI</li> <li>• تعزيز التعاون فيما بين البلدان الافريقيه في مجال التعليم والعلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الإصلاحات المناخية والاستثمارية والتعدين وتميمه القطاع المالي</li> <li>• تعزيز النمو الاقتصادي الشامل للجميع والمستدام والتنمية التي يقودها القطاع الخاص والتي تشمل جوانب من الزراعة</li> <li>• تطوير الصناعة والابداع</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>خطه التنمية الاستراتيجية الوطنية 2018-2023 لدعم التحول الاقتصادي والمؤسسي للقطاع الخاص لقياده وخلق فرص العمل والنمو الاقتصادي الشامل</li> </ul>	ليسوتو

	<ul style="list-style-type: none"> <li>•المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه (RISSCAW)</li> <li>• المشاركة الجامعية لدعم تنمية رأس المال البشري، وتوظيف الشباب وريادة الاعمال من أجل التحول والإصلاح الزراعي في افريقيا (HEEAT) ،</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>•برامج للتنمية الشاملة في مجال التعليم والعلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> <li>•تنمية رأس المال البشري في المجالات الاستراتيجية الرئيسية</li> <li>• بناء القدرة علي التبصر او التنبؤ في افريقيا</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطوير الموظفين والأساتذة الليبريين في مستويات الماجستير والدكتوراة</li> <li>• الشراكة للبحث عن التمويل للبرامج الاربعه ذات الاولويه</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</li> <li>•المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه (RISSCAW)</li> <li>•تطوير القدرات ذات الصلة بالنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي(BASTIC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• بناء قدرة الليبريين الشباب علي جميع المستويات في العلوم والتكنولوجيا و الهندسة والرياضيات ، وخاصة علي مستوي الدكتوراه</li> <li>• تعزيز مؤسسات التدريب الزراعي (علي مستوي التدريب المهني والتعليم العالي)</li> <li>• تعزيز مؤسسات البحوث الزراعية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>البرنامج الليبري للاستثمار في القطاع الزراعي للتحول الزراعي الشامل والمستدام الذي يتماشى مع إعلان مالابو للبرنامج المتكامل لتنمية الزراعة)</li> </ul>	خطه لأجل الفقراء من أجل تحقيق الرخاء والتنمية 2018 إلى 2023 (PAPD)	ليبيريا



				<ul style="list-style-type: none"> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfriDAP)</li> </ul>	
<p>ملاوي</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تهدف استراتيجية ملاوي للنمو والتنمية (2017-2022) إلى بناء دولة منتجة ومنافسة وقادرة علي الصمود. ولهذا البرنامج خمسة محاور استراتيجية تتماشى مع أهداف التنمية المستدامة وجدول اعمال 2063 واحتياجات ملاوي الاقتصادية والتنمية. الزراعة وتنمية المياه وادارة تغير المناخ؛</li> <li>• التعليم وتنمية المهارات؛</li> <li>• تنمية الطاقة والصناعة والسياحة؛</li> <li>• البنية التحتية للنقل وتكنولوجيا المعلومات؛ و</li> <li>• الصحة والسكان</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• وقد صممت الحكومة وتنفذ برامج تتماشى مع المحاور الخمسة ، بما في ذلك التركيز علي ما يلي:</li> <li>• تعزيز التعليم العالي ومراكز التدريب المهني لتنمية المهارات وتوليد الابتكارات</li> <li>• تعزيز التقدم في استخدام تكنولوجيا الاتصال والتكنولوجيا لدعم قطاعات التدريب والزراعة والصحة.</li> <li>• إنشاء مراكز إقليمية لتحليل السياسات والتعليم العالي في مجال الصحة (في جامعة ملاوي) وفي مصائد الأسماك وتربية الاحياء المائية في جامعة ليلونغوي للزراعة والموارد الطبيعية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• وضع برامج تستند إلى الطلب لتعزيز نظم الاغذية الزراعية</li> <li>• وضع برامج تعاونية إقليميه قوية للبحوث والتدريب</li> <li>• زيادة التركيز علي تنمية راس المال البشري وخاصة بالنسبة للتعليم الفني المهني والتعليم العالي</li> <li>• زيادة التركيز علي تنمية مهارات الشباب وريادة الاعمال</li> <li>• تعزيز وتوسيع نطاق برنامج بحوث العمل المجتمعي في روفوروم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA).</li> <li>• تعزيز قدرة الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</li> <li>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الافريقيه وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfriDAP)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• التماس الدعم من مفوضية الاتحاد الافريقي وشركاء التنمية للمبادرات القارية الخمس</li> <li>• العمل مع الدول الأعضاء الأخرى لحث البنك الدولي علي تفعيل تنفيذ العملية</li> <li>• روفوروم للعمل كوكالة تنفيذ في تنفيذ مهام لجنة العشرة C10 وغيرها من المبادرات الاقليمي في التعليم العالي والعلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> <li>• الاشتراك في تنظيم عقد يوم التعليم العالي في ملاوي في 2021/2020</li> <li>• العمل من أجل التوقيع علي ميثاق روفوروم العمل مع روفوروم وغيرها من الوكالات مثل مؤسسة ماستركارد للبرامج الخاصة لزيادة فرص الحصول علي التعليم للطلبة المحرومين وخاصة النساء</li> <li>• العمل مع روفوروم للحصول علي</li> </ul>

<p>الدعم من مؤسسة بريجين لتعزيز قطاعي التعليم العالي والصحة في مالابو</p>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• زيادة مساهمة الجامعات المالية في روفورم</li> <li>• فرص التدريب علي مستوى الماجستير والدكتوراه لطلاب مالي</li> <li>• ربط مراكز أبحاث مالي مع المراكز المماثلة في جميع انحاء افريقيا</li> <li>• برامج خاصة لتعزيز تنميه مهارات تنظيم المشاريع وتوظيف الشباب</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرة الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> <li>• المشاركة الجامعية لدعم تنميه راس المال البشري، وتوظيف الشباب وريادة الاعمال من أجل التحول الزراعي في افريقيا (HEEAT)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• أعاده بناء وتعزيز القدرات البشرية والمؤسسية في مختلف الجامعات ومؤسسات البحوث الافريقيه</li> <li>• عزيز التدريب والبحوث المشتركة في جميع انحاء افريقيا</li> <li>• برامج خاصه لزيادة مشاركته المراد في العلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> </ul>	<p>وتنفذ مالي برامج علي أساس توجهاتها الاستراتيجية وتشمل هذه الجوانب:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز الأمن الغذائي والتغذوي تماشيا مع إعلان مالابو الخاص بالبرنامج الشامل للزراعة في افريقيا</li> <li>• تعزيز البنية التحتية البحثية التي تشمل أحدث المرافق مثل ادارة الامراض الحيوانية عبر الحدود</li> <li>• تعزيز قطاع العليم الفني والمهني تماشيا مع استراتيجية الاتحاد الافريقي للتعليم الفني</li> </ul>	<p>تركز الاستراتيجية الوطنية لمالي علي :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• إيجاد حيز مالي لحماية الانفاق الاجتماعي والهيكل الاساسيه ذات الاولويه، مع استيعاب النفقات الامنيه اللازمة والحفاظ علي استقرار الاقتصاد الكلي؛</li> <li>• إصلاح قطاع الطاقة؛ و</li> <li>• دعم الإصلاحات لتحسين الحوكمة والشفافية.</li> </ul>	<p>مالي</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تركيز الاهتمام علي دعم الجهود الرامية إلى دعم البلدان التي تستعد للثورة الصناعية التالية إيلاء اهتمام خاص لمجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (الذكاء الاصطناعي، والبيانات الضخمة ، وما إلى ذلك) وأقامة مركز قوي لدعم جمع</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ان موزمبيق مهتمة بالمشاركة في جميع المبادرات المقترحة، مع إيلاء الاهتمام للسياسات الوطنية وأوجه التازر مع المبادرات المماثلة الأخرى:</li> <li>• تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا. (SHAEA)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الاستثمار في البنية التحتية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> <li>• إنشاء مراكز التميز للعلوم والتكنولوجيا</li> <li>• التعاون الإقليمي والدولي</li> <li>• استخدام التكنولوجيات الرقمية الناشئة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• الإصلاحات المؤسسية لتعزيز نظام العلوم والتكنولوجيا والابتكار، وتوفير التعليم المتفوق والخبرة التقنية</li> <li>• وضعت موزمبيق الخطة الاستراتيجية لتنمية القطاع الزراعي وتشمل خطة للاستثمارات في القطاع الزراعي، وتوفير</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تركز الأولويات الوطنية لحكومة موزمبيق علي؛ التنمية الزراعية بوصفها الركيزة الرئيسية للتحول الاقتصادي وسبل العيش</li> </ul>	<p>موزمبيق</p>

<p>البيانات عن حالة التعليم العالي في جميع انحاء البلدان في كل من الزراعة والعلوم والتكنولوجيا والإبتكار</p> <p>• إنشاء مراكز التميز والمراكز المرجعية في جميع انحاء القارة</p> <p>• تقديم الدعم في مجال تطوير ونشر</p> <p>• التكنولوجيا المتعلقة بالتحديث والتحول الرقمي لعملية التدريس والتلمذة المهنية والتحقيق والإنتاج في القطاع الزراعي</p> <p>• تعبئة الموارد للبرامج الإقليمية والقطرية الخاصة مثل البنك الإسلامي للتنمية</p>	<p>• تعزيز قدره الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</p> <p>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الموظفين في الجامعات الافريقيه وزيادة عدد النساء العالمات</p> <p>(RISSCAW)</p> <p>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</p> <p>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfriDAP)</p>		<p>التعليم الجيد، وإنشاء نظام وطني للتقييم والاعتماد</p> <p>• استراتيجيه العلوم والتكنولوجيا والابتكار في موزمبيق التي تتماشى بشكل جيد مع الإستراتيجية الأفريقية للعلوم والتكنولوجيا والإبتكار 2024-STISA</p> <p>• نقل التكنولوجيا</p> <p>• تطوير المشاريع بما يتمشى مع الإستراتيجية الأفريقية للعلوم والتكنولوجيا والإبتكار 2024 و بالبرنامج الشامل للتنمية الزراعية في افريقيا والزراعة العامة و الإستراتيجية القارية للتعليم في إفريقيا 2016-2025؛</p> <p>o تعزيز التعليم الزراعي العالي للتحويل إلى نظام الاغذية الزراعية في افريقيا (SHAEA) ؛</p> <p>o الشراكات في مجالات العلوم والهندسة والتكنولوجيا التطبيقية (PASET)؛</p> <p>o التحقيق ونقل التكنولوجيا لزيادة إنتاجية الأرز والذرة والقمح وتكنولوجيا التعليم العالي العلمية ومشروع الابتكار</p>		
---	---	--	---	--	--

• السياسة الوطنية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار (2019-2030)  
 • السياسة والاستراتيجية الوطنية للملكية الفكرية (2019-2024)

• تركز المبادرات الجارية علي تعزيز التدريب التقني والمهني والتعليم العالي وتنمية المهارات البحثية  
 • الإصلاحات السياسية جارية لتعزيز نظام الابتكار الوطني.  
 • تعمل ناميبيا مع البلدان الأخرى في مجموعة التنمية للجنوب الأفريقي لبناء مراكز للتميز في التعليم العالي تماثيا مع الإستراتيجية الأفريقية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار STISA 2024

• وضع مبادرات إقليمية علي المستوي الجامعي لتنفيذ الاستراتيجية الأفريقية للعلوم والتكنولوجيا والابتكار 2024 والبرنامج الأفريقي الشامل للزراعة  
 • تعزيز مبادرات البحث والتدريب الإقليمي  
 • تركيز الاهتمام علي تعزيز النظام التدريب المهني والتكامل مع التعليم العالي  
 • تركيز الاهتمام علي زيادة قدرات الأساتذة في الجامعات الأفريقية  
 • تركيز الاهتمام علي زيادة فرص الحصول علي التعليم العالي للمرأة ومشاركته في .  
 • زيادة التركيز علي تعليم العلوم الاساسيه علي مستوي التعليم الأساسي  
 • تعزيز والمكافاة علي التميز علي مختلف المستويات بما في ذلك الشباب والمزارعين علي الابتكار والتميز في العلوم والقيادة والمساهمة في المجتمع  
 • مشاركته قويه مع الساسة والقطاع الخاص

• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار وتنظيم المشاريع من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)  
 • تطوير القدرات ذات الصلة للنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الأفريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)  
 • المبادرة الإقليمية لتعزيز قدرات الموظفين وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الأفريقيه (RISSCAW)  
 • عقد قمة BASTIC

• حكومة ناميبيا تحث مفوضية الاتحاد الأفريقي علي دعم المبادرات القارية للمنتدى ، بما في ذلك التماس الدعم من مصرف التنمية الإفريقي والبنك الإسلامي للتنمية والمفوضية الأوروبية  
 • سنستضيف حكومة ناميبيا مؤتمر روفوروم الذي يعقد كل ثلاث سنوات في العام 2024. دعوة الوزراء الحاضرين وغيرهم إلى المجيء إلى ناميبيا لحضور المؤتمر الذي يعقد كل ثلاث سنوات  
 • طلبت ناميبيا إلى حكومة غانا ان ترسل توصية هذا الاجتماع الوزاري إلى مفوضيه الاتحاد الأفريقي

<p>• دعم تطوير الأساتذة والموظفين في اطار برنامج الدراسات العليا للتعليم العالي في روفوروم</p> <p>• دعم تعزيز التدريب المهني والتنمية المؤسسية</p> <p>• الاستضافة المشتركة ليوم التعليم العالي والتقني في سيراليون في 2020</p> <p>• دعم المشاركة المجتمعية وتنمية مهارات ريادة الاعمال في سيراليون</p> <p>• دعم تنفيذ مقررات اللجنة المعنية بمهام مؤتمر قمة رؤساء الدول الافريقيه المعقودة في 3 نوفمبر 2018</p> <p>• دعم ادراج سيراليون في مبادرة البنك الدولي لتعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA)</p>	<p>• تعزيز قدره الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</p> <p>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الافريقيه ، وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</p> <p>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</p> <p>• تعزيز مبادرة التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA)</p>	<p>وغيرها من الجهات الفاعلة في التعليم العالي</p> <p>• راس المال البشري والتنمية المؤسسية</p> <p>• تعزيز التعاون بين الجامعات في مجال التعليم العالي والتقني والعلوم والتكنولوجيا والابتكار</p> <p>• إنشاء مراكز تدريب إقليميه في المجالات الاستراتيجية في جميع انحاء افريقيا</p> <p>• زيادة مشاركة المراه في البحث والتطوير</p> <p>• برامج خاصه لتعزيز القدرات في الدول الهشة والفئات المحرومة</p>	<p>• هناك برامج جارية تتماشى مع البرنامج الشامل لتطوير الزراعة في إفريقيا لتعزيز القطاع الفلاحي.</p> <p>• مواصلة تعزيز مبادرات التعليم المهني.</p> <p>• يسعى البلد إلى المشاركة في مبادرة تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA)</p> <p>• تعمل وزارة التعليم والرياضة مع "روفوروم" لدعم تدريب طلاب سيراليون في مختلف الجامعات الافريقيه.</p>	<p>خطه التنمية الوطنية المتوسطة الأجل لسيراليون للفترة 2019-2023-التعليم من أجل التنمية: اتجاه جديد لتحسين حياه المواطنين من خلال التعليم، والنمو الشامل، وبناء اقتصاد مرن. وهناك أربعة محاور/مجموعات رئيسيه للاستراتيجية؛</p> <p>• المجموعة 1: تنمية راس المال البشري؛</p> <p>• المجموعة 2: تنوع الاقتصاد وتعزيز النمو؛</p> <p>• المجموعة 3: البنية التحتية والقدرة التنافسية الاقتصادية؛ و</p> <p>• المجموعة 4: الحوكمة والمساءلة عن النتائج</p>	<p>سيراليون</p>
<p>• الدعم والمشاركة في التعليم العالي</p> <p>• الموافقة علي ميثاق RUFORUM</p>	<p>• تعزيز قدرة الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</p>	<p>• بناء راس المال البشري من خلال إكساب المهارات وغرس ثقافة تقدير العمل الجاد وتكافئ</p>	<p>• الخطة الرئيسية للزراعة الشاملة (CAMP)</p> <p>• صندوق رعاية الطلاب</p>	<p>رؤية جنوب السودان 2040</p>	<p>جنوب السودان</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• التصديق علي روفورم كوكالة تنفيذ قارية لتسهيل التعليم العالي والبحوث في المجالات الزراعية ذات الصلة ، العلوم والتكنولوجيا والابتكار</li> <li>• روفورم لوضع برامج خاصه للبلدان المحتاجة مثل جنوب السودان ولتعبئة الموارد لتدريب الطلاب من هذه البلدان المحرومة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الافريقيه وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfriDAP)</li> <li>• تعزيز التعليم الزراعي العالي في افريقيا (SHAEA).</li> </ul>	<p>الابتكار. من خلال العمل في شراكه مع القطاع الخاص، تهدف الحكومة إلى تسهيل خلق بيئة تدعم وتشجع أنشطة ريادة الاعمال،</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الاستثمار في قطاعات الزراعة والصناعة والتعدين والسياحة والخدمات مع السعي إلى تعزيز دور المرأة في التنمية الاجتماعية والاقتصادية في البلد،</li> <li>• تعزيز تطبيق العلوم والتكنولوجيا،</li> <li>• تعزيز التصنيع وتنمية القطاع الخاص من خلال الشراكة الذكية بين القطاعين العام والخاص والابتعاد عن الاعتماد علي قطاع النفط ونقل البلد نحو تنويع الاقتصاد</li> <li>• تحسين القاعدة الضريبية للدولة وتحسين كفاءه القطاع العام</li> <li>• وضع خطه رئيسيه للزراعة الشاملة (CAMP) ، وخطه الري الرئيسية (IDMP)</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تسهيل برنامج التنقل الأكاديمي الإقليمي</li> <li>• روفورم لتنسيق مبادرة بناء القدرات التكنولوجية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدره الابتكار وريادة الاعمال في افريقيا (SASTIE)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• زيادة التعاون في جميع انحاء افريقيا بما في ذلك مع دول الخليج</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تكوين مجلس الصمغ العربي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• استخدام عائدات الاستثمارات في البترول في مجال الزراعة</li> </ul>	السودان

<ul style="list-style-type: none"> <li>• تنشيط وتعزيز التعليم لتوجيه التنمية الوطنية</li> <li>• تنشيط وتعزيز قطاع الصمغ العربي</li> <li>• تدويل التعليم العالي</li> <li>• الانصاف والوصول إلى التعليم العالي</li> <li>• تنمية الموارد البشرية لتوجيه العمليات التنموية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• معاهد البيوتكنولوجيا لخدمة دول الخليج بالمنتجات الزراعية</li> <li>• ربط التعليم العالي بالتنمية الاقتصادية في افريقيا (المصارف)</li> <li>• الشراكات التحويلية</li> <li>• تنقل الأساتذة والطلاب علي طول وعرض القارة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• التركيز علي قضايا تدهور الموارد الطبيعية وبناء القدرة علي الصمود</li> <li>• إيلاء اهتمام أكبر لأداره استخدام الموارد المائية، والري، واستخدام الاسمده والميكنة الزراعية</li> <li>• تعزيز القدرات البحثية في الجامعات ومؤسسات البحوث</li> <li>• تعزيز قاعده راس المال البشري عبر سلسلة القيمة التعليمية مع التركيز علي العلوم والتكنولوجيا والإبتكار</li> <li>• الدول الأعضاء لدعم المبادرات الاقليمييه مثل مبادرات روفورم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المبادرة الاقليمييه لتعزيز قدرات الأساتذة في الجامعات الاقليمييه وزيادة عدد النساء العالمات (RISSCAW)</li> <li>• بناء القدرات التكنولوجية العلمية والابتكار في افريقيا (BASTIC)</li> <li>• البرنامج الرقمي الافريقي (AfridAP)</li> </ul>	<p>العلمية والابتكار في افريقيا BASTIC</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• استضافه الجمعية العمومية لروفورم في السودان</li> <li>• العمل معا لتعبئة التمويل من العالم العربي</li> <li>• روفورم للعمل كوكالة منفذه في الزراعة والعلوم والتكنولوجيا والابتكار مبادرات الاتحاد الافريقي في السودان ومبادرات افريقيه تحت مظلة الإتحاد الأفريقي</li> </ul>
<p>يوغندا</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• رؤية 2040</li> <li>• متابعه السياسات الرامية إلى القفز بشكل خاص في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار والهندسة؛ تنمية الموارد البشرية؛ إدارة القطاع العام؛ وتنمية القطاع الخاص.</li> <li>• تسريع الإصلاحات الحكومية في النظام التعليمي والمناهج الدراسية للحصول علي</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تم تعيين أربعة مراكز للتميز تركز علي تحسين المحاصيل وتربيته النباتات والنانو والفارمبيوتيكس والإيكولوجيا الزراعية</li> <li>• السعي إلى إنشاء أربعة مراكز امتياز اضافيه للتعليم العالي في افريقيا علي النحو الذي اوصي به البنك الدولي</li> <li>• الشروع في خطط للمشاركة في تعزيز التعليم الزراعي العالي لافريقيا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تحسين وضع الأساتذة في الجامعات ولا سيما النساء العالمات لمعالجة القضايا الخاصة بالجندر</li> <li>• أعاده تجهيز القطاع الفرعي للجامعة، وتحسين البنية التحتية وضمان تصميم الممارسات التربوية لتلبية احتياجات الخريجين من المهارات الحيوية</li> <li>• الربط بين الجامعة والقطاعين الخاص والصناعي، وخاصة لمعالجة اهمية التعليم</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</li> <li>• تطوير القدرات ذات الصلة للنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• حث جميع الدول علي التوقيع علي ميثاق روفورم</li> <li>• الربط بين روفورم ووكالات التمويل المختلفة مع اشارة محددة إلى الحصول علي فرص التمويل في اطار مفوضية الاتحاد الافريقي – أداره تكنولوجيا العلوم والتعليم (EST)</li> <li>• دعم روفورم سيوفر الوقت والموارد واستغلال</li> </ul>

<p>مصدر تنافسي عالمي لأعاده المصادر البشرية مع المهارات ذات الصلة بنموذج التنمية. • الخطة الانمائي الوطنية الثالثة</p>	<p>وبرنامج الانتاجيه الزراعية دون الاقليمي • يستضيف أمانه RUFORUM</p>	<p>الجامعي، وتحسين فرص الإلتحاق بالمدارس والدراسات العليا، والمساهمة في قطاع التنمية الوطنية، والقدرة علي المنافسة • وضع العلوم والتكنولوجيا والابتكارات كمحركات للتنمية الاقتصادية التي يتعين رعايتها في قطاعي التعليم العالي والبحوث. ولا يمكن التأكيد علي ضرورة توفير الموارد لمؤسساتنا للتعليم العالي.</p>	<p>• المبادرة الاقليمي لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه (RISSCAW) • المشاركة الجامعية لدعم تنمية راس المال البشري، وتوظيف الشباب وريادة الاعمال من أجل التحول الزراعي في افريقيا (HEEAT)،</p>	<p>جميع الفرص لتعزيز AHESI • برنامج مساعدة التعليم العالي (GTA) • الحث علي إيجاد صندوق علي المستوي الإقليمي لتيسير تنقل الأساتذة والطلاب علي الصعيد الإقليمي • دعم بناء مرافق المقر روفوروم، بما في ذلك حيز المكاتب، ومركز المؤتمرات، ومركز التدريب • تقديم الدعم إلى روفورم من خلال أعانه مالية سنوية تبدأ من 2021/2020</p>
<p>زامبيا • رؤية زامبيا 2030 • الخطة التنموية الوطنية السابعة</p>	<p>• إنشاء مجلس وطني للعلوم والتكنولوجيا. • تطوير التكنولوجيا والابتكار والمهارات • إدخال المدارس التقنية والجامعات التي تركز علي العلوم والرياضيات • استعراض المناهج الدراسية الذي يركز علي التلمذة الصناعية والمرفقات وتحسين الروابط بين الحكومة والقطاع الخاص والصناعة والأوساط الأكاديميه</p>	<p>• أعاده راس المال للبحوث لأجل التنمية • بناء راس المال البشري من خلال التدريب في المناهج الدراسية المحدثة و ذات الصلة علي مستوي الجامعات والتدريب المهني وتبادل البرامج مع البلدان الأخرى • زيادة برامج الدراسات العليا بشأن الأولويات العلمية الوطنية والاحتياجات التكنولوجية؛ زيادة فرص التمويل للمتاحة للعلوم</p>	<p>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE) • تطوير القدرات ذات الصلة للنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</p>	<p>• روفورم يلعب دور التنسيق القاري للتنسيق بين تطوير المناهج والتنفيذ، والتدريب والكوادر، والكوادر الأكاديميه الاقليمي، وإنشاء مراكز التميز والجامعات كمراسي اقليمي، وتعبئة الموارد التعبئة والمناصرة والوساطة • المفوضية الاوروبيه ووكالات مثل بنك الاتحاد الافريقي، المصرف العربي للتنمية الاقتصادية</p>



<p>في إفريقيا، المصرف الإسلامي للتنمية، مؤسسة ماستركارد ، مجموعة OCP ، وغيرها لدعم تنفيذ المبادرات القارية التي اقترحها روفورم</p> <p>• حكومة غانا ، لأثاره هذه القضايا خلال اللجنة الخاصة المعنية بالموارد البشرية والجمعية العامة لمفوضيه الاتحاد ، المقرر عقدها في اديس ، اثيوبيا</p> <p>13-10 ديسمبر 2019</p>	<p>• المبادرة الاقليمية لتعزيز قدرات الأساتذة وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقية (RISSCAW)</p> <p>• المشاركة الجامعية لدعم تنميه راس المال البشري ، وتوظيف الشباب وزيادة الاعمال من أجل التحول الزراعي في افريقيا (HEEAT) ،</p>	<p>والتكنولوجيا والإبتكار؛ الدعوة لإنشاء مراكز البحوث المتميزة</p> <p>• وضع سياسات استباقية لتوفير الحوافز للباحثين؛ وضع سياسة وآليات مكرسه للإبتكار من أجل الإنتاج المستمر للمعلومات المتعلقة بالمجال الأول</p> <p>• تعزيز الشراكات والشبكات والروابط الذكية بين أصحاب المصلحة في القطاع العام ومجتمع الاعمال والأوساط الأكاديميه لتشجيع تعاونهم في مجال البحث والتطوير</p> <p>• تعزيز مفهوم الابتكار للمشاريع الصغيرة والمتوسطة الحجم؛ إنشاء المجمعات التكنولوجية ومرافق الحاضنات</p> <p>• وضع سياسة للتكامل لتشجيع إنشاء الصناعة ونقل التكنولوجيا؛ توفير لنقل التكنولوجيا في مؤسسات التعليم العالي العامة و البحوث</p> <p>• وضع سياسة تجميعيه وخطه تنفيذ لتعزز شبكات الابتكار القائمة علي القطاع الإقليمي</p>	<p>• تحسين الهياكل الاساسيه والمعدات ومرافق المختبرات لأغراض البحث والتطوير</p>		
---	---	--	---	--	--

<p>زيمبابوي</p>	<p>رؤية زيمبابوي 2030</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تحويل التعليم لجعله يلعب دورا في التنمية الوطنية-التعليم 5.0</li> <li>• تحسين فرص الحصول علي التعليم من التعليم الابتدائي إلى العالي</li> <li>• تحسين التدريب المهني وروابط التعليم العالي من خلال اطار المؤهلات الوطنية لزيمبابوي.</li> <li>• استغلال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في توسيع نطاق الوصول إلى التعليم عن طريق تحسين الوصول إلى الشبكة العريضة لتحسين الاتصالات من خلال استغلال الكابلات البحرية الموجودة.</li> <li>• تحسين قدرة زيمبابوي علي تسخير واستخدام تكنولوجيا الفضاء الخارجي لتعزيز التنمية في مجالات الزراعة، ورصد الموارد الطبيعية، والتأهب للكوارث، والاستشعار عن بعد، والتنبؤ بالمناخ.</li> <li>• تعزيز الأمن حماية الشبكات والبرامج</li> <li>• بناء مراكز الابتكار والمجمعات الصناعية كجزء من التحول</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• التعليم 5.0: التدريس والبحوث وخدمة المجتمع والابتكار والتصنيع.</li> <li>• وضعت الحكومة الأموال جانبا لبناء مراكز الابتكار المناطق الصناعية.</li> <li>• تخصيص 1 في المائة من الناتج المحلي الإجمالي للبحوث لدعم البحوث في البرامج الوطنية ذات الاولوية.</li> <li>• تحسين التعليم العالي</li> <li>• تقديم منح لبرامج الماجستير والدكتوراه.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعزيز قدرات افريقيا في مجالات العلوم والتكنولوجيا والابتكار ومشاريع ريادة الأعمال من أجل التنمية الزراعية والاقتصادية (SASTIE)</li> <li>• تطوير القدرات ذات الصلة بالنشر في القطاعات الزراعية والبيئية من خلال بناء القدرات الافريقيه في مجال العلوم والتكنولوجيا والابتكار من أجل النمو الاقتصادي (BASTIC)</li> <li>• المبادرة الاقليمي لتعزيز قدرات الموظفين وزيادة عدد النساء العالمات في الجامعات الافريقيه (RISSCAW)</li> <li>البرنامج الرقمي الافريقي (AfridAP)</li> </ul>
-----------------	-------------------------------	--	--	---

