

## مخرجات التعلم لبرنامج الشريعة

أن يكون الطالب في نهاية البرنامج قادراً على:

مخرجات التعلم	مجالات التعلم
<b>(١) المعرفة</b>	
<p>(١ - ١) حفظ ما لا يقل عن ثمانية أجزاء من القرآن الكريم بشكل متقن.</p> <p>(١ - ٢) معرفة الأحكام الشرعية في جميع أبواب الفقه وفق منهجية الدراسة الفقهية.</p> <p>(١ - ٣) استعراض المسائل الأصولية المتعلقة بأبواب الحكم الشرعي والأدلة والدلالات والاجتهاد والتعارض والترجيح.</p> <p>(١ - ٤) توضيح القواعد الفقهية والمقاصدية وضوابطها وما يتفرع عنها من قواعد وضوابط وفروع.</p> <p>(١ - ٥) تفسير آيات الأحكام في القرآن الكريم وفق المنهجية العلمية في التفسير، واعتماداً على أصول التفسير وقواعده وعلومه.</p> <p>(١ - ٦) شرح أحاديث الأحكام وفق المنهجية العلمية للدراسة الحديثية، واعتماداً على قواعد علوم الحديث وأصول التخريج.</p> <p>(١ - ٧) وصف الأنظمة والإجراءات القضائية وما يتعلق بها.</p> <p>(١ - ٨) توضيح منهج السلف الصالح في الاعتقاد، ومناقشة أشهر المخالفين من الأديان والفرق والمذاهب والتيارات المعاصرة.</p> <p>(١ - ٩) معرفة النظم بأنواعها، وما تميز به الإسلام من قيم وخصائص.</p> <p>(١ - ١٠) تحديد أبرز المفاهيم والنظريات والمبادئ المتعلقة بالاقتصاد الإسلامي.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• المعرفة بمقتضى محددة</li> <li>• المعرفة بالمفاهيم والنظريات والمبادئ</li> <li>• المعرفة بالإجراءات</li> </ul>
<b>(٢) المهارات الإدراكية</b>	

مخرجات التعلم	مجالات التعلم
<p>(٢ - ١) تحليل النصوص الفقهية واستخدام المصطلحات الأصولية والفقهية بالشكل الصحيح.</p> <p>(٢ - ٢) استنباط الأحكام الشرعية من نصوص الكتاب والسنة وفق المنهجية العلمية.</p> <p>(٢ - ٣) تطبيق القواعد والأصول على فروع المسائل القديمة والنوازل المستجدة.</p> <p>(٢ - ٤) استخدام القواعد والأصول الفرضية لحل مسائل المواريث بطريقة صحيحة.</p> <p>(٢ - ٥) تطبيق الأنظمة والإجراءات القضائية بالشكل المطلوب.</p> <p>(٢ - ٦) نقد الشبه الواردة على العقيدة الصحيحة، والتمييز بين الأفكار الوافدة في ضوء الأصول العقدية.</p> <p>(٢ - ٧) التمييز بين أنواع النظم، والحكم على أبرز القضايا الفكرية المعاصرة.</p> <p>(٢ - ٨) تطبيق المهارات اللغوية بشكل صحيح.</p> <p>(٢ - ٩) تطبيق مهارات التدريس وقيادة المدرسة والصف الدراسي وما يعرض لذلك من مشكلات بمهارة.</p> <p>(٢ - ١٠) استخدام المهارات والآليات الصحيحة في التفكير والاستدلال والنقد.</p> <p>(٢ - ١١) تطبيق منهجية البحث العلمي عملياً.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطبيق الفهم الفكري للمفاهيم والمبادئ والنظريات</li> <li>• تطبيق الأساليب المتضمنة في التفكير الناقد و الحل الإبداعي للمشكلات، بطلب من الآخرين أو عند مواجهة مواقف جديدة.</li> <li>• دراسة المواضيع والمشكلات في مجال دراسي باستخدام مجموعة من المصادر المتنوعة واستخلاص استنتاجات صحيحة.</li> </ul>
<b>٣) مهارات التعامل مع الآخرين وتحمل المسؤولية</b>	
<p>(٣ - ١) تحمل مسؤولية التعلم الذاتي، والبحث عن المعلومات التخصصية بمهارة، وتطوير الذات.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تحمّل مسؤولية التعلم الذاتي و الاستمرار في التطوير الشخصي والمهني.</li> </ul>
<p>(٣ - ٢) المساهمة في العمل الجماعي والاستعداد لقيادة الفريق.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• العمل في مجموعة بشكل فعال وممارسة القيادة</li> </ul>
<p>(٣ - ٣) تحمل المسؤولية في جميع التكاليف والواجبات.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• التصرف بمسؤولية في العلاقات الشخصية</li> </ul>
<p>(٣ - ٤) التواصل الفعال مع الآخرين (كعضو أو قائد).</p>	

مخرجات التعلم	مجالات التعلم
(٣ - ٥) الالتزام بالقيم الإسلامية وآداب الخلاف ومبادئ وأخلاقيات المهن.	<ul style="list-style-type: none"> <li>المهنية</li> <li>التصرف بشكل أخلاقي والالتزام بالقيم الأخلاقية العالية على النطاق الشخصي والاجتماعي</li> </ul>
<b>٤) مهارات التواصل، وتقنية المعلومات، والمهارات العددية</b>	
(٤ - ١) الاتصال بفاعلية شفهيًا و كتابيًا وإلكترونيًا والتعبير عن رأيه بشكل واضح.	<ul style="list-style-type: none"> <li>التواصل الشفهي والكتابي بشكل فعّال</li> <li>استخدام تقنية الاتصالات والمعلومات</li> <li>استخدام الأساليب الحسابية والإحصائية الأساسية</li> </ul>
(٤ - ٢) استخدام أحدث تقنيات المعلومات والاتصالات في تجميع وتحليل وإيصال واستقبال المعلومات.	
(٤ - ٣) استخدام المهارات الحسابية في تقسيم الموارد وحساب التراكات.	
<b>٥) المهارات الحركية النفسية</b>	
(٥ - ١) أداء القراءة الصحيحة للقرآن الكريم برواية حفص عن عاصم أداءً صحيحاً.	<ul style="list-style-type: none"> <li>تشمل البراعة البدنية</li> </ul>