

المعلومات الشخصية	
<p><b>الاسم: سعاد اللقب: كوشار</b></p> <p>تاريخ الميلاد: 06 / 03 / 1991 مكان الميلاد: خنشلة</p> <p>الرتبة: أستاذ محاضر قسم ب-</p> <p>التخصص: هندسة الطرائق</p> <p>سنة الحصول على : شهادة الدكتوراه: 2021</p>	
المعلومات المهنية ( المناصب الادارية والبيداغوجية ...الخ)	
<p>➤ استاذ مؤقت بجامعة الشهيد عباس لغرور -خنشلة-كلية العلوم و التكنولوجيا ;قسم الهندسة الصناعية خلال السداسي الاول من السنة الجامعية 2016/2017 للمقياس: <b>TP génie chimique</b> سنة ثالثة ليسانس هندسة الطرائق.</p> <p>➤ استاذ مؤقت بجامعة الشهيد عباس لغرور -خنشلة-كلية العلوم و التكنولوجيا ;قسم الهندسة الصناعية خلال السداسي الاول من السنة الجامعية 2017/2018 للمقياس: <b>Cours Pollution (Air Eau et Sol)</b> سنة ثالثة ليسانس هندسة الطرائق.</p> <p>➤ استاذ مؤقت بجامعة الشهيد عباس لغرور -خنشلة-كلية العلوم و التكنولوجيا ;قسم الهندسة الصناعية خلال السداسي الاول من السنة الجامعية 2018/2019 للمقياس: <b>TP Traitement physico-chimique et biologique des eaux usées</b> سنة ثانية ماستر هندسة الطرائق.</p>	 <p><a href="mailto:Kouchar.souad@unv-khenchela.dz">Kouchar.souad@unv-khenchela.dz</a></p>  <p><a href="https://scholar.google.fr/souad Kouchar">https://scholar.google.fr/souad Kouchar</a></p>
الخبرات العلمية ( العضوية في اللجان الوطنية ومخابر البحث والمجلات العلمية ...الخ)	
<p>➤ عضو في مخبر البحث بجامعةعباس لغرور خنشلة LCIP</p>	
المقالات الأكاديمية المنشورة	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• جانفي 2021: مقال علمي بعنوان « New selective modified glassy carbon electrode based on 6-furfurylaminopurine ligand for cadmium detection in real samples ». المجلة الدولية Monatshefte für Chemie - Chemical Monthly-<b>Springer</b>. <a href="https://doi.org/10.1007/s00706-020-02722-2">https://doi.org/10.1007/s00706-020-02722-2</a></li> <li>• ديسمبر 2018 مقال علمي بعنوان « Electrochemical Immunosensor for NT-proBNP Detection in Artificial Human Saliva: Heart Failure Biomedical Application ». المجلة الدولية <b>Proceedings</b> doi:10.3390/proceedings2131085</li> </ul>	 <p><a href="https://orcid.org/souad Kouchar">https://orcid.org/souad Kouchar</a></p>  <p><a href="https://www.researchgate.net/profile/Souad-Kouchar">https://www.researchgate.net/profile/Souad-Kouchar</a></p>

