* Bentabet N. Cours de Méthodes Physico-Chimiques d’Analyse : Méthodes spectrales. Centre universitaire Belhadj Bouchaib – Ain Témouchent Institut des Sciences
* Fiche explicative de la leçon : Distillation <https://www.nagwa.com/fr/explainers/718108703974/>
* IMMUNOFLUORESCENCE. [www.microrao.com](http://www.microrao.com)
* La caractérisation par spectroscopie infrarouge <https://www.lelivrescolaire.fr/page/7329509>
* La filtration <https://www.lelivrescolaire.fr/page/7329472>
* le marquage cellulaire. <https://fr.moleculardevices.com/applications/cell-imaging/cell-painting>
* Mr CHELLI A. 2012. METHODES D’ETUDE DE LA CELLULE.
* Qamar Lahlimi Alami. Cours de Biologie Cellulaire, SVI S1. Université Mohammad V. Rabat.
* Réaliser une filtration par gravité <https://www.schoolmouv.fr/enseignants/savoir-faire/realiser-une-filtration-par-gravite/fiche-pratique>
* Sabrina BENDIA. 2020. Polycopié du Cours : Techniques de séparation. Université Frère Mentouri Constantine 1
* Semmame o. la microscopie
* Université Frères Mentouri. 2020. Techniques d’analyse de biologie moléculaire.
* ZIANI Mouna.2021. Les techniques de Biologie Moléculaire. Université Hassiba Benbouali de Chlef.
* ZOUAGHI Youcef. 2021. Les méthodes de fractionnement cellulaire et subcellulaire. Université Frères Mentouri Constantine.
* ZOUAGHI Youcef. 2022. Techniques de préparation des coupes histologiques. Université Frères Mentouri Constantine.
* identification, transport et conservation des échantillons. <https://www.suezwaterhandbook.fr/eau-et-generalites/analyses-et-traitabilite-des-eaux/les-prelevements/identification-transport-et-conservation-des-echantillons#:~:text=transport%20et%20conservation%20des%20%C3%A9chantillons%20en%20vue%20de%20leurs%20analyses,vers%20le%20lieu%20d'analyse>.
* MÉTHODES DE CONGÉLATION DE L’ÉCHANTILLON <https://biobanque.univ-tours.fr/methodes-de-congelation-de-lechantillon/>
* Les techniques de conservation par le froid : réfrigération, congélation ou surgélation ? https://www.ice-shop.be/guide/refrigeration-congelation-et-surgelation-la-difference/#:~:text=D%C3%A8s%20lors%2C%20il%20convient%20d,la%20cong%C3%A9lation%2C%20et%20la%20surg%C3%A9lation.
* Claire C. 2017. 9 MÉTHODES DE CONSERVATION DES ALIMENTS. <https://www.greenweez.com/magazine/9-methodes-de-conservation-des-aliments-10168/>
* LES METHODES DE STERILISATION <http://ifsi.adeips.free.fr/cours/hygiene_sterilisation_methode.pdf>
* • LES METHODES DE STERILISATION <https://theory.labster.com/fr/methods-of-sterilization/>
* Généralités sur les méthodes de stérilisation <http://unt-ori2.crihan.fr/unspf/2009_Lille_Odou_Sterilisation/co/Cours2_2.html>
* LES BASES DE LA STERILISATION <http://urgencemonastir.com/telechargements/files/service_urgence_monastir_file_287.pdf>
* [file:///C:/Users/pc/Downloads/sterilisateur-a-chaleur-seche%20(2).pdf](file:///C%3A/Users/pc/Downloads/sterilisateur-a-chaleur-seche%20%282%29.pdf)
* Bien choisir un stérilisateur <https://guide.medicalexpo.com/fr/bien-choisir-un-sterilisateur/>