**Phụ lục 6 - Dành cho đối tượng dự tuyển vào**

**chức danh nghề nghiệp Kỹ thuật Y hạng IV, V.08.07.19**

**Chuyên ngành: Xét nghiệm Y học**

DANH MỤC NỘI DUNG TÀI LIỆU ÔN TẬP XÉT TUYỂN (VÒNG 2)

VIÊN *CHỨC VÀO BỆNH VIỆN ĐA KHOA SƠN TÂY*

 (Ban hành kèm theo Quyết định sổ QĐ/BVĐKST ngày /09/2022 của BVĐKST)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên vân bản (tài liệu ôn tập)** | **Nội dung ôn tập** |
| 1 | Luật Viên chức số 58/2010/QH12. | Toàn văn |
| 2 | Luật số 52/2019/QH14 sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật cán bộ, công chức và Luật viên chức | Toàn văn |
| 3 | Nghị định số 112/2020/NĐ-CP ngày 18/9/2020 của Chính phủ về xử lý kỷ luật cán bộ, công chức, viện chức. | Toàn văn |
| 4 | Nghị định số 115/2020/NĐ-CP ngầỵ 25/9/2020 của Chính phủ qui định về tuyển dụng, sử dụng và quản lý viên chức | Toàn văn |
| 5 | Luật Khám bệnh, chữa bệnh số 40/2009/QH12 | Toàn văn |
| 6 | Luật Dược số 105/2016/QH13 | Toàn văn |
| 7 | Thông tư số 20/2021/TT - BYT quy định về quản lý chất thải trong phạm vi khuôn viên cơ sở y tế |  |
| 8 | Thông tư 01/2013/TT-BYT ngày 11/01/2013 của Bộ Y tế hướng dẫn thực hiện quản lý chất lượng xét nghiệm tại cơ sở khám bệnh chữa bệnh | Toàn văn |
| 9 | Nghị định số 103/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 quy định về đảm bảo an toàn sinh học tại phòng Xét nghiệm | Toàn văn |
| 10 | Thông tư 37/2017/TT-BYT ngày 25/9/2017 của Bộ Y tế Quy định về thực hành đảm bảo an toàn sinh học trong phòng xét nghiệm | Toàn văn |
| 11 | Thông tư số 49/2018/TT-BYT ngày 28/12/2018 của Bộ Y tế Hướng dẫn hoạt động xét nghiệm trong khám bệnh, chữa bệnh | Toàn văn |
| 12 | Quyết định số 26/QĐ-BYT ngày 03/01/2013 về việc ban hành tài liệu “Hướng dẫn quy trình kỹ thuật chuyên ngành Vi sinh học Y học”, gồm các quy trình kỹ thuật:- Vi khuẩn nhuộm soi- Dengue virut NS1Ag test nhanh |  |
| 13 | Quyết định số 320/QĐ-BYT ngày 23/01/2014 về việc ban hành tài liệu “Hướng dẫn quy trình kỹ thuật chuyên ngành Hóa sinh”, gồm các quy trình kỹ thuật:- Định lượng Acid Uric- Đo hoạt độ Amylase- Đo hoạt độ ALT (GPT)- Đo hoạt độ AST (GOT)- Định lượng Bilirubin toàn phần- Định lượng Glucose- Định lượng HbA1c |  |
| 14 | Quyết định số 3336/QĐ-BYT ngày 20/07/2017 về việc ban hành tài liệu “Hướng dẫn quy trình kỹ thuật Huyết học-Truyền máu-Miễn dịch-Di truyền-Sinh học phân tử”, gồm các quy trình:- Tổng phân tích tế bào máu ngoại vi bằng máy đếm laser- Xác định nhóm máu A1 của hệ nhóm máu ABO (kỹ thuật ống nghiệm) |  |