

Facultatea de Medicină Veterinară
EQUIPMENTS:

- [Incubator with cooling system](#)
- [Ultra low temperature freezer](#)
- [Rotavapor](#)
- [Fridge](#)
- [Safety cabinet class 2](#)
- [PCR workstation](#)
- [Centrifuge](#)
- [UV-Vis Spectrophotometer](#)
- [Analytical Balance](#)
- [Optical microscope with epifluorescence](#)
- [Electrical Balance](#)
- [Real-Time PCR](#)
- [Microplate Reader](#)
- [McFarland Densitometer](#)
- [Termocycler](#)
- [Orizontal Electrophoresis Equipment](#)
- [Incubator](#)
- [Orbital shaker with incubator](#)
- [Gel Documentation System](#)
- [Waterbath](#)
- [Magnetic stirrer with heating](#)
- [Colonies counter](#)
- [Pipette Controller](#)
- [Microtome](#)
- [Drying stove with natural convection](#)
- [Cytology centrifuge](#)
- [Automated tissue processor](#)
- [Paraffin embedding semiautomatic system](#)
- [Waterbath](#)
- [Optical Photon microscope with integrated video camera](#)
- [Water distiller](#)
- [Semi-analytic balance](#)
- [Magnetic stirrer](#)
- [Mastitis detector](#)
- [Detector of residual antibiotics in milk](#)
- [Somatic cells counter for milk](#)
- [Ultrasound machine](#)
- [Optical microscope](#)
- [Computer assisted sperm analyser](#)
- [Photometer for sperm count estimation.](#)
- [Tissue homogenizer](#)

- [Vertical autoclave](#)
- [gel imaging and analysis system](#)
- [Complet horizontal electrophoresis line](#)
- [Biological microscope](#)
- [ELISA microplate reader](#)
- [ELISA microplate washer](#)
- [Ultra pure water system](#)
- [Photometer](#)
- [Thermomixer](#)
- [Ice machine](#)
- [Incubator](#)
- [Inverted fluorescence microscope](#)
- [Radiography Device](#)
- [Ultrasonograph](#)
- [Ultrasonograph](#)
- [Electrocardiograph](#)
- [Holter ECG System](#)
- [Digital System](#)
- [Digital oven](#)
- [Incubator](#)
- [Media preparatory](#)
- [Optical microscope](#)
- [ELISA System](#)
- [Densitometer](#)
- [Centrifuge](#)
- [Cooling centrifuge](#)
- [Hematology Analyzer](#)
- [Optical microscope](#)
- [Vertical Electrophoresis system](#)
- [Horizontal Electrophoresis](#)
- [Fluorescent and luminescent reader](#)
- [Microtome](#)
- [Modular Paraffin Embedding Centre](#)
- [Ph/Ion meter](#)
- [Drying oven](#)
- [Anesthesia machine](#)
- [Electrosurgical unit](#)
- [Infusion Pump](#)
- [Injectomat syringe pump](#)
- [Radiofrequency Electrosurgical Unit](#)
- [Digital Pulse Oximeter](#)
- [Vital Signs Medical Monitor](#)
- [Oxygen Concentrator](#)

- [Surgical Suction Units](#)
- [Micromotor](#)
- [Chemistry Analyzer](#)
- [Electromyogram](#)
- [Electroencephalograph](#)
- [Photometer for chemical analysis of water](#)
- [GlidArc electrochemical reactor](#)