

Propun a se aproba,

Director Adjunct
Dr. Gheorghe MARINESCU

Aprob,

Director
Conf. Univ. Dr. Florica BĂRBUCEANU

**PROGRAM DE INSTRUIRI CE SE VOR ORGANIZA DE INSTITUTUL DE DIAGNOSTIC ȘI SĂNĂTATE ANIMALĂ CU PERSONALUL LABORATOARELOR
AUTORIZATE APARTINÂND DOMENIULUI PRIVAT, PENTRU ANUL 2023**

| Nr. crt. | Domeniul | Tematica instruirii (metoda) | numărul de participanți pentru care se solicită instruirea | Numele firmei / laboratorului care solicită instruirea | PROPUNERE PERIOADA/DATA INSTRUIRE | PREȚUL INSTRUIRII LEI/PERSOANA |
|----------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1 | Biologie moleculară și OMG | Screening pentru identificarea OMG din produse alimentare și hrană pentru animale de origine vegetală prin Real Time PCR | 1 | Eurotest Inspection S.R.L. | 25-26 mai 2023 | 1269 |
| 2 | Biologie moleculară și OMG | Screening pentru identificarea OMG din produse alimentare și hrană pentru animale de origine vegetală prin Real Time PCR | 2 | AmSpec Romania S.R.L. | 25-26 mai 2023 | 1269 |
| 3 | Biologie moleculară și OMG | Identificarea genomului virusului bluetongue prin Real Time RT-PCR | 1 | Histovet S.R.L. | 23-24 februarie 2023 | 680 |
| 4 | Serologie bacteriana | Detecția anticorpilor anti-Mycoplasma gallisepticum prin tehnica imunoenzimatica indirecta (iELISA)(producător kit IDEXX) | 1 (Posirca Bianca Madalina) | Aaylex ONE S.A-Buzau | trim 2 | 516 |
| 5 | Morfopatologie/EST | Diagnosticul cito-histopatologic si/sau imunohistochimic pentru boli la animale | 1 | S.C. HISTOVET S.R.L. | trim I | 440 |
| 6 | Morfopatologie/EST | Tehnica de procesare a probelor de țesuturi și aplicarea metodelor de colorare | 2 | S.C. HISTOVET S.R.L. | trim I | 334 |
| 7 | Bacteriologie | Conduita generală a examenului bacteriologic pentru izolarea și identificarea bacteriilor patogene pentru animale | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 440 |
| 8 | Bacteriologie | Izolarea și identificarea speciilor patogene pentru animale, din genul <i>Streptococcus</i> | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 299 |
| 9 | Bacteriologie | Izolarea și identificarea speciilor patogene pentru animale, din genul <i>Staphylococcus</i> | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 235 |
| 10 | Bacteriologie | Izolarea și identificarea <i>Pasteurella</i> | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 268 |
| 11 | Bacteriologie | Izolarea și identificarea preliminară <i>Clostridium spp</i> | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 654 |
| 12 | Bacteriologie | Metoda difuzimetrică pentru testarea comportamentului la antimicrobiene a bacteriilor patogene pentru animale | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 422 |

| Nr. crt. | Domeniul | Tematica instruirii (metoda) | numărul de participanți pentru care se solicită instruirea | Numele firmei / laboratorului care solicită instruirea | PROPUNERE PERIOADA/DATA INSTRUIRE | PREȚUL INSTRUIRII LEI/PERSOANA |
|----------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|
| 13 | Bacteriologie | Preparare medii de cultură și verificarea calității | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 1877 |
| 14 | Bacteriologie | Procedura de dezinfectie, dezinsectie si deratizare | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 2 | 336 |
| 15 | Bacteriologie | Metode utilizate in verificarea decontaminarii aerului si suprafetelor | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 643 |
| 16 | Bacteriologie | Analiza microbiologica a apei potabile destinata adaparii animalelor | conform solicitării | SC IQ LAB SERVICE SRL | trimestrul 1 | 643 |
| 17 | Micologie | Detectia și numararea fungilor din probele de furaje | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 816 |
| 18 | Micologie | Izolarea și identificarea fungilor patogeni/potențial patogeni | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 807 |
| 19 | Micotoxicologie | Determinare de micotoxine prin ELISA fara purificare pe coloane de imunoafinitate / 2 micotoxin2 | conform solicitării | conform solicitării | trimestrul 3 | 1193 |
| 20 | Virusologie | Detectia anticorpilor antivirul Bursitei infectioase aviare prin test imunoenzimatic (ELISA) | conform solicitării | conform solicitării | trim 2 sau 4 | 1150 lei + Solicitantul va furniza kitul ELISA necesar instruirii practice |
| 21 | Virusologie | Detectia anticorpilor antivirul Bronsitei infectioase aviare (IBV) prin test imunoenzimatic (ELISA) | conform solicitării | conform solicitării | trim 2 sau 4 | 1150 lei + Solicitantul va furniza kitul ELISA necesar instruirii practice |

Centralizat: Consilier superior Foltos Nicoleta