

MỤC LỤC

Trang

- 1. Xác định hàm lượng Icaritin trong thực phẩm bảo vệ sức khỏe bằng kỹ thuật sắc ký lỏng hiệu năng cao** 145
Vũ Thị Thanh An, Lương Thế Dũng, Mạc Thị Thanh Hoa, Cao Công Khánh
- 2. Xây dựng và thẩm định phương pháp xác định đồng thời 6-benzylaminopurine và forchlorfenuron trong giá đỗ bằng kỹ thuật sắc ký lỏng khối phổ hai lần** 154
Vũ Ngọc Tú, Nguyễn Sỹ Chúc, Lê Đình Chi, Nguyễn Thị Ánh Hường, Trần Cao Sơn
- 3. Sàng lọc và đánh giá khả năng tích lũy Polyhydroxyalkanoate từ một số chủng *Bacillus sp*** 165
Nguyễn Thị Đà, Nguyễn Trọng Linh, Nguyễn Thu Trang, Trần Mạnh Hải, Lã Thị Huyền
- 4. Xác định các chất nhóm macrolide và tetracycline trong nước bằng phương pháp sắc ký lỏng hai lần khối phổ (LC-MS/MS)** 173
Lê Văn Trọng, Nguyễn Thị Thanh Hằng, Đỗ Quang Huy, Nguyễn Mạnh Khải
- 5. Tình trạng nhiễm độc tố vi nấm trong thực phẩm tại một số tỉnh, thành phố địa phương miền Bắc Việt Nam năm 2019** 183
Nguyễn Thị Hà Bình, Nguyễn Ngọc Sơn, Nguyễn Thị Lan, Trần Cao Sơn
- 6. Nghiên cứu tạo và tinh sạch kháng thể đa dòng IgY từ lòng đỏ trứng** 192
Trần Thị Sao Mai, Đặng Thị Oanh, Đặng Thị Hường, Lê Thành Long, Nguyễn Thị Lan Hương
- 7. Xác định đồng thời hàm lượng acetaldehyde, ethyl acetat, methanol, iso-butanol, iso-almycacol trong rượu trắng ở một số địa bàn tỉnh Hải Dương năm 2018-2020** 196
Nguyễn Đức Hoàng, Trần Quang Cảnh
- 8. Đánh giá độc tính bán trường diễn của bột sinh khối nấm thượng hoàng thu được từ lên men chìm** 204
Bạch Thị Như Quỳnh, Nguyễn Thị Hằng, Trần Thị Lệ, Nguyễn Thị Liên, Phạm Đức Cường, Nguyễn Thị Minh Huyền