



UNIVERSITATEA DE ȘTIINȚE AGRONOMICE ȘI MEDICINĂ VETERINARĂ DIN
BUCUREȘTI
FACULTATEA DE MEDICINĂ VETERINARĂ
Splaiul Independenței Nr. 105, sector 5, 050097, BUCUREȘTI, ROMÂNIA
Tel.: ++ 4021 318 0469; Fax: ++ 40 21 318 0498
www.fmvb.ro, e-mail: info@fmvb.ro

DEPARTAMENT: PRODUCȚII ANIMALIERE ȘI SĂNĂTATE PUBLICĂ

DISCIPLINĂ: Inspecția și controlul produselor alimentare de origine animală

TEMATICA EXAMEN DE LICENȚĂ, 2021

Nr. Crt	Nr. capitol	Lista capitole	Pagina
1	1.2.6.3	Controlul sanitar veterinar al cărnii – metoda de detecție de referință pentru <i>Trichinella spiralis</i>	Capitolul II și Anexa I- Capitolul 1 al Reg. 1375/2015
2	2	Controlul de laborator al cărnii	Savu C. Și col. (2013), pag. 27-43
3	3	Controlul de laborator al preparatelor din carne	Savu C. Și col. (2013), pag. 49-77
4	4	Controlul de laborator al conservelor din carne	Savu C. Și col. (2013), pag. 83-101
5	8.5-8.8.8	Controlul laptelui	Savu C. Și col. (2013), pag. 164-244
6	9	Controlul de laborator al produselor lactate	Savu C. Și col. (2013), pag. 261-308
7	10	Controlul ouălor și produselor din ouă	Savu C. Și col. (2013), pag. 313-323
8	11	Controlul mierii de albine	Savu C. Și col. (2013), pag. 329-354

Bibliografie conform fișei disciplinei pentru anul universitar 2019-2020:

1. Regulamentul de Punere în Aplicare (UE) 2015/1375 AL COMISIEI din 10 august 2015 de stabilire a normelor specifice aplicabile controalelor oficiale privind prezența de *Trichinella* în carne. Disponibil la <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/RO/TXT/?uri=CELEX%3A32015R1375>.
2. Savu C., Carmen Petcu, Mara Georgescu, Ovidiu Savu, Dorin Valter Enache, Tolea Sandu Marius. Controlul de laborator al alimentelor de origine animală. Editura Transversal, Târgoviște, 2013. ISBN 978-606-605-060-9.