#### **ENSMAC**

# Produits d'origine animale



## Présentation

Code interne: PAI7-PROAN

#### Description

Ce module a pour but d'étudier les caractéristiques physico-chimiques de la viande et des œufs, leurs évolutions au cours de la conservation et les principales technologies de transformation mises en œuvre.

#### Heures d'enseignement

Cl Cours Intégrés 9,33h

## Pré-requis obligatoires

Cours de biochimie des semestres 5 et 6

## Informations complémentaires

Biochimie et Technologies alimentaires

## Bibliographie

- « L'œuf et les ovoproduits », JL. Thapon, CM Bourgeois, Tec et Doc, 1994
- « La technologie de la viande », Coriandre, Educagri éditions, 2009
- « Aliments et boissons », E. Vierling, Biosciences et Techniques, 2008
- « Biochimie Alimentaire », C. Alais, G. Linden, L. Miclo, Ed. Dunot, 2003
- « Science des aliments », Volume 2, R. Jeantet, T. Croguennec, P. Schuck, Tec et Doc, 2007

#### Modalités de contrôle des connaissances



# **ENSMAC**

## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

| Type<br>d'évaluation                | Nature de<br>l'épreuve | Durée (en<br>minutes) | Nombre<br>d'épreuves | Coefficient de<br>l'épreuve | Note<br>éliminatoire de<br>l'épreuve | Remarques |
|-------------------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------|
| Contrôle en<br>cours de<br>Semestre | Ecrit                  |                       |                      | 1                           |                                      |           |

## Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

| Type<br>d'évaluation | Nature de<br>l'épreuve | Durée (en<br>minutes) | Nombre<br>d'épreuves | Coefficient de<br>l'épreuve | Note<br>éliminatoire de<br>l'épreuve | Remarques |
|----------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------------------------|-----------|
| Epreuve<br>terminale | Ecrit                  |                       |                      | 1                           |                                      |           |

# Infos pratiques

## Contacts

Elise Dargelos

Elise.Dargelos@bordeaux-inp.fr

