

# Table des matières

## CAPES 2003

Physique 2003	Énoncé . . . . .	1
	Corrigé . . . . .	11

A. Thermodynamique, mécanique. B. Électrocinétique.

Chimie 2003	Énoncé . . . . .	27
	Corrigé . . . . .	43

A. Chimie organique, chimie des solutions. B. Oxydoréduction, thermodynamique.

## CAPES 2004

Physique 2004	Énoncé . . . . .	91
	Corrigé . . . . .	103

A. Mécanique, optique géométrique et ondulatoire. B. Ondes, électromagnétisme.

Chimie 2004	Énoncé . . . . .	127
	Corrigé . . . . .	139

A. Chimie des solutions, structure de la matière. B. Chimie organique, cinétique, thermodynamique.

## CAPES 2005

Physique 2005	Énoncé . . . . .	185
	Corrigé . . . . .	199

A. Électrocinétique. B. Mécanique. C. Optique géométrique.

Chimie 2005	Énoncé . . . . .	231
	Corrigé . . . . .	245

A. Thermodynamique, chimie des solutions, structure des molécules. B. Cinétique, chimie organique.

## CAPES 2006

Physique 2006	Énoncé . . . . .	285
	Corrigé . . . . .	303

A. Magnétostatique. B. Effet Hall. C. Électrocinétique. D. Mécanique du point. E. Électromagnétisme/Optique géométrique.

Chimie 2006	Énoncé . . . . .	333
	Corrigé . . . . .	347

A. Thermodynamique et synthèse organique. B. Chimie des solutions. C. Chimie organique. D. Oxydoréduction. E. Thermodynamique.

## CAPES 2007

Physique 2007	Énoncé . . . . .	399
	Corrigé . . . . .	411

I. Thermodynamique. II. Induction. III. Mécanique des solides. IV. Électrocinétique. V. Optique géométrique.

Chimie 2007	Énoncé . . . . .	431
	Corrigé . . . . .	447

I. Structures moléculaires et spectroscopies. II. Thermodynamique. III. Cinétique. IV. Oxydoréduction. V. Chimie organique.