

UE2 Topologie

ECTS
6 crédits

Composante
Sciences Fondamentales et Appliquées

Présentation

Description

Les espaces vectoriels normés (e.v.n) et la topologie associée (ouverts, fermés, points adhérents, intérieurs, densité), applications continues entre espaces vectoriels normés, espaces de Banach, topologie induite, compacité et connexité dans les espaces vectoriels normés.

Heures d'enseignement

CM	CM	20h
TD	TD	22h
P-Proj	Pédagogie par projet	8h