

La simulation par jeux sérieux dans la formation nucléaire, radiologique, chimique, biologique et explosive

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Brochure

Titre(s) : La simulation par jeux sérieux dans la formation nucléaire, radiologique, chimique, biologique et explosive / Joanne Beyhurst ; Directeurs de mémoire Marie Mura et Vincent Dubrous

Auteur(s) : Beyhurst, Joanne

Autre(s) auteur(s) : Mura, Marie (1983-....)

Dubrous, Vincent (1965-....)

Sorbonne université Paris 2018-....

École du Val-de-Grâce

Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives France

Description matérielle : 1 vol. (44 f.) : ill. ; 30 cm

Note sur la responsabilité : Partenaires associés : École du Val-de-Grâce ; Commissariat à l'énergie atomique

Note sur les bibliographies et les index : Bibliogr. f. 38-41

Note sur le contenu : En appendice, annexes, choix de documents

Note de thèses et écrits académiques : Mémoire de diplôme universitaire Sciences et technologies. Santé publique et sciences sociales. Risques sanitaires radionucléaires, biologiques, chimiques et explosifs Sorbonne Université 2024

Sujet - Collectivité : France Armée. -- Services de santé

Sujet - Nom commun : Guerre chimique

Jeux sérieux

Qualifications professionnelles

Simulation, Méthodes de

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Thèses et écrits académiques