

Introduction à la science politique

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Type de support : Volume

Titre(s) : Introduction à la science politique / Jean Baudouin,...

A pour autre édition sur un support différent : Introduction à la science politique Jean Baudouin,... 12e édition Paris Dalloz 2022 Mémentos 978-2-247-22183-7

Auteur(s) : Baudouin, Jean (1944-....)

Mention d'édition : 12e édition 2022

Publication : Paris : Dalloz, DL 2022

Description matérielle : 1 volume (IX-184 p.) ; 24 cm

Collection : Les mémentos Dalloz Série droit public

ISBN : 978-2-247-20828-9

EAN : 9782247208289

Appartient à la collection : Mémentos Dalloz. Série Droit public 1264-0654

Classification décimale Dewey : 320

Note sur les bibliographies et les index : Index

Résumé ou extrait : Ce Mémento poursuit trois objectifs indissociables : - faire état des difficultés auxquelles se heurte une discipline jeune pour creuser son sillon dans le champ plus vaste des sciences sociales et revendiquer à son profit le titre gratifiant de "science" ; - présenter les controverses méthodologiques qui traversent la science politique et qui tiennent, pour une part, à l'héritage des autres sciences sociales, pour une autre part, au caractère mouvant et incertain du phénomène politique ; - identifier et commenter les problématiques qui, à défaut d'unifier subjectivement la communauté politologique, la soudent intellectuellement autour d'objets communs : l'émergence et la spécificité du politique, les acteurs, les enjeux et les mécanismes du champ politique, les types de légitimation et les formes d'organisation des pouvoirs politiques ou encore les tentatives de classification des régimes politiques. L'ambition de cet ouvrage est moins de codifier une science achevée, sûre de ses méthodes et de ses objets, que de témoigner de la richesse et de la vitalité mais aussi de l'incertitude et de l'inconfort

qui entourent la "dernière venue des sciences sociales".

Sujet - Nom commun : Science politique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Manuels d'enseignement supérieur