

THES_FOR_10

Déclaration de l'auteur préalable à la soutenance et autorisation de diffusion

Je soussignée, Madame Anna MIRA, régulièrement inscrit en thèse à la Communauté Université Grenoble Alpes, certifie par la présente, que ma thèse dont le sujet est le suivant :

Modèle biomécanique du sein pour l'évaluation de la compression et de la perception d'inconfort en mammographie

est le fruit d'une réflexion personnelle et constitue une production originale.

Je m'engage à ce que les idées ou concepts repris soient systématiquement énoncés selon une méthode de référencement précise de sorte que la source soit identifiable.

J'ai conscience que l'appropriation du travail créatif d'autrui sans en mentionner la source constitue une faute grave au sein de la Communauté Université Grenoble Alpes et que je m'expose ainsi à des sanctions administratives et disciplinaires.

Par ailleurs, je reconnais que l'expression de mes opinions dans ce travail n'implique en aucun cas l'approbation de la Communauté Université Grenoble Alpes. En tant qu'auteur de ce travail, je revendique le droit de m'opposer à toute forme de diffusion totale ou partielle sans accord explicite de ma part.

Autorisation de diffusion

☑ OUI, la thèse est diffusable SUR INTERNET dans droits voisins ; □ NON, préciser obligatoirement :	le respect des droits à l'image, droits d'auteurs et
☐ Je n'autorise pas la diffusion du texte intégra☐ J'autorise la diffusion du texte intégral après ma thèse sera accessible sur l'intranet du SID e	le Durant cette période d'embargo,
Date et signature de l'auteure : 20 mai 201	Mara

Communauté Université Grenoble Alpes

Bâtiment les Taillées • 271 rue de la Houille Blanche • DOMAINE UNIVERSITAIRE • 38400 SAINT-MARTIN-D'HÈRES • FRANCE

Tel. +33 4 76 82 83 84 • E-mail : contact@univ-grenoble-alpes.fr