

[Aller au menu](#) [#banner-nav]

[Aller au contenu](#) [#content-wrap]

[Aller à la recherche](#) [#search]



Centre de Ressources, d'Ingénierie et d'Initiatives Pédagogiques (CRIIP)

Université de Poitiers

[#]

Ingénierie pédagogique

Les enseignants et enseignants-chercheurs peuvent rencontrer des difficultés pédagogiques. Le fait de participer à des formations permet d'en résoudre quelques-unes, mais pas toutes. Il arrive parfois que diverses contraintes spécifiques et/ou technologiques complexifient les données à prendre en compte. Il peut être alors souhaitable de faire évoluer la nature même des interventions (classes inversées ; pédagogie par projet ; pédagogie de mise en situation de problèmes...), ou encore celle de la forme des dispositifs (approches par compétences ; approches programme ; aménagement des études ; réorganisation de l'équipe pédagogique ; ...), voire celle des pratiques d'évaluation (positionnement en L1 ; évaluation formative ; évaluation formatrice ; certification des compétences). Face à une telle difficulté complexe, un travail d'ingénierie pédagogique devient crucial, et, dans ce cadre, le CRIIP peut apporter son soutien à toute équipe ou toute personne qui en fait la demande.

Si vous souhaitez en savoir d'avantage pour bénéficier d'un accompagnement, vous trouverez plus d'informations sur les pages web suivantes [en cliquant ici](#) [/initiatives-pedagogiques/l-appel-a-projets/].

Si vous souhaitez candidater pour obtenir une aide du CRIIP et du dispositif IDEFI PaRé, vous pouvez télécharger la fiche suivante [en cliquant ici](#) [PDF - 378 Ko] [http://criip.univ-poitiers.fr/servlet/com.univ.collaboratif.util.LectureFichier?ID_FICHER=1326273291771&ID_FICHE=580571&INLI].

