

DISTINCTION ENTRE MODIFICATION MAJEURE ET MINEURE

Voici comment distinguer les modifications majeures et mineures apportées aux épreuves.

Une **modification majeure (maj.)** est définie comme une correction pouvant avoir un impact sur le résultat de l'élève si elle n'est pas apportée. Exemple : Ajout d'un élément de réponse dans le corrigé, modification d'une tâche, ajout d'une annexe utile pour la tâche, modification de la pondération, etc.

Une **modification mineure (min.)** est une correction apportée à l'épreuve qui n'a pas d'incidence sur le résultat de l'élève. Exemple : Consigne retirée, mise en page, rectification orthographique, norme typographique, etc.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à communiquer avec l'équipe technique de BIM au 514 251-3719.

ACCÈS AUX SITUATIONS D'ÉVALUATION DANS GEXAMINE

Afin de vous permettre de distinguer plus facilement les situations d'évaluation en formation de base commune (FBC), nous avons répertorié les situations sous l'onglet Formation générale des adultes – FBC.

DATES DES DOCUMENTS - FORMATION DE BASE COMMUNE

Veillez noter que la date est mentionnée en bas de page de chaque document d'une situation d'évaluation. Les dates pourront différer d'un document à l'autre si des modifications sont apportées à ces documents.

A = Épreuve ajoutée

R = Épreuve révisée (maj. ou min.)

RÉTROACTIONS

FORMATION DE BASE COMMUNE

MATHÉMATIQUE

MAT-P104	Représentations géométriques <ul style="list-style-type: none">• Corrigé, rectification orthographique à la Tâche 4 (L'espace réservé aux plates-bandes)• Contenu et pondération, modification du titre de la classe de situations• Grille de notation, ajout d'une section signature et commentaires	Version A	R min.
MAT-1102	Étude probabiliste et statistique <p>Rétroaction : Commission scolaire de Laval</p> <ul style="list-style-type: none">• Corrigé, modification à la Tâche 3 d)• Cahier de l'adulte, modification à la Tâche 3 c)	Version A	R maj.

RÉTROACTIONS

MATHÉMATIQUE

MAT-5105	Coniques		
	Rétroaction : Commission scolaire du Chemin-du-Roy	Version B	R maj.
	<ul style="list-style-type: none">Clé de correction, question 14, modification du résultat		
MAT-5106	Fonctions réelles et équations		
	Rétroaction : Commission scolaire de Saint-Hyacinthe	Version A	R min.
	<ul style="list-style-type: none">Questionnaire et Cahier de réponses, question 1, modification du graphique, question 14, modification orthographiqueClé de correction, question 11, modification de la présentation	Version D	R min.
MAT-5111	Complément et synthèse II		
	Rétroaction : Commission scolaire de Saint-Hyacinthe	Version B	R maj.
	<ul style="list-style-type: none">Clé de correction, question 2 b), modification de la réponse, question 10, modification à l'énoncé 2Questionnaire et Cahier de réponses, question 12, modification de la première équation		.
MAT-5112	Logique		
	Rétroaction : Commission scolaire de Saint-Hyacinthe	Version B	R maj.
	<ul style="list-style-type: none">Clé de correction, question 11, modification à l'énoncé 2Questionnaire et Cahier de réponses, question 4 a) et 4 b), modification de la proposition		.

PHYSIQUE

PHY-5042	Cinématique et quantité de mouvement		
	Rétroaction : Commission scolaire des Chênes	Version D Théorique	R maj.
	<ul style="list-style-type: none">Questionnaire, retrait des questions 9 a) et 9 b)		