



Formulaire destiné à l'enseignant pour la passation d'un examen hors classe

Important

Remplir ce formulaire et le faire parvenir, accompagné d'une copie de l'examen, au plus tard la veille de l'examen, à l'un des agents de soutien administratif, au local D-3632 ou D-3629 ou à l'adresse suivante : saide@cmaisonneuve.qc.ca

Nom et prénom de l'étudiant : _____

Date de l'examen en classe : _____

Heures de l'examen en classe :

De _____ à _____ h.

Durée de l'examen :

_____ h

Retour en classe prévu :

Oui, précisez l'heure : _____ h _____ Non

Exceptionnellement, entente prévue avec l'étudiant, pour que la passation de l'examen ait lieu à un autre moment que celui indiqué ci-dessus :

Oui, précisez l'heure : _____ h _____ et la date : _____ Non

Nom et prénom du professeur : _____

Matière : _____

Matériel permis (attention : si dans la fiche de l'étudiant, il est indiqué Aide-mémoire, veuillez contacter le conseiller en services adaptés, poste 4174, pour déterminer sa teneur) :

AUCUN

Roman

(spécifiez) : _____

Feuille brouillon (nb : _____)

Calculatrice (non programmable)

Dictionnaire

Grammaire

Manuel de conjugaison

Internet

Autre (spécifiez) : _____

Directive particulière : _____

Récupération de la copie d'examen :

À la fin de la journée au local D-3629 jusqu'à 18 h 30.

Au début de la journée suivante dès 8 h au local D-3632.

Signature de l'enseignant : _____

Date : _____

À noter

Le matériel suivant n'est pas autorisé dans les laboratoires des services adaptés (SAIDE) :

iPod Clé USB Coffre à crayons Autres effets personnels

Cellulaire Sac à dos Nourriture Ouverture de session sur le réseau du Collège à l'aide du NDA de l'étudiant

Toutefois, l'étudiant pourra remiser ses effets personnels dans une case prévue à cet effet avant d'entrer dans le local d'examen.

Pour plus d'information, communiquer avec l'un des agents de soutien administratif, au poste 4694 ou 4175, vous présenter au local D-3632 ou D-3629, ou par courriel à saide@cmaisonneuve.qc.ca.

Merci de votre bienveillante collaboration