

Correcteur :

Candidat :

Note finale :

Exercice n° 1		
Question	Détail des points	Points
1	- Structures (9x1)	/ 9
2	- Mécanisme de l'acétalisation (3) - Mécanisme de l'hydrolyse d'acétal (3) - Mécanisme de synthèse de l'époxyde (2) - Mécanisme A _N entre RMgX et époxyde (1) puis AB (1)	/ 10
3	- Chimiosélectivité de NaBH ₄ (1) - Attribution des rôles électrophile et nucléophile (1) - Effets électroniques éthoxy (1) - Ester moins électrophile qu'aldéhyde et cétone (1) - LiAlH ₄ réducteur classique des esters (1)	/ 5
4	- Nature de la réaction parasite : réaction acidobasique (1) - Équation de réaction (1)	/ 2
5	- Détermination des no (2) - Acide carbo forme plus oxydée que l'aldéhyde (1)	/ 3
Communication	Soin de la copie, clarté des explications, concision, utilisation précise et adaptée du vocabulaire ...	/ 3
TOTAL	<u>Commentaires</u>	/ 32

Consignes et indications pour corriger la copie

Chacun d'entre vous doit corriger la copie d'un camarade. En plus de vous approprier en profondeur le contenu du sujet et de sa correction, cela vous permet de vous confronter aux situations difficiles auxquelles font face les correcteurs de copie de concours. Par exemple, si un candidat a compris la question mais n'a pas bien explicité ou justifié son raisonnement et ses hypothèses, doit-on le rémunérer ? À quelle hauteur ? Sachant que... le jury n'est pas télipathe !

Important : Ceci est un entraînement, la note ne compte pas dans le calcul des moyennes. Il est donc important de jouer le jeu et de corriger la copie d'un camarade comme si c'était un parfait inconnu.

Quelques consignes pour traiter la copie :

- Utilisez une unique couleur (noir) non utilisée par votre camarade dont vous allez annoter la copie.
- Sur la page suivante, indiquer votre NOM + Prénom, celui de votre camarade (appelé candidat). Après avoir corrigé et annoté la copie, vous y afficherez la note finale (ramenée sur 20 points en faisant une simple règle de trois) ainsi qu'un commentaire général. Ce dernier doit donner au minimum un point positif et un axe d'amélioration au candidat.
- Vous annotez et / ou commentez chaque réponse (voir indications plus bas).
- Il ne peut être attribué que des points entiers. Ainsi, si un item du barème est noté sur 1, vous devez trancher entre 0 ou 1. Le point entier est en quelque sorte la « particule élémentaire » du barème, on ne peut pas le découper.
- Dans un mécanisme, toute erreur ou oubli (flèche ou molécule manquante, etc) compte 1 point en moins en partant du maximum. Les mécanismes peu rigoureux ne rapportent peu ou pas de point.
- En bas de la grille de notation, laissez un commentaire par exercice. Cela sera utile à votre camarade pour identifier par exemple ce qu'il est nécessaire de revoir.

Comment annoter une réponse ?

Si la réponse est bonne et ne comporte aucune erreur, on peut se contenter d'un tiret ou d'un simple « ok ».

Si la réponse comporte des erreurs, il faut l'indiquer : barrer l'information erronée, commenter si cela éclaire sur la source de l'erreur en complément de la correction.

Indiquer les points à chaque question **et** sur la grille de notation au dos de cette feuille.