



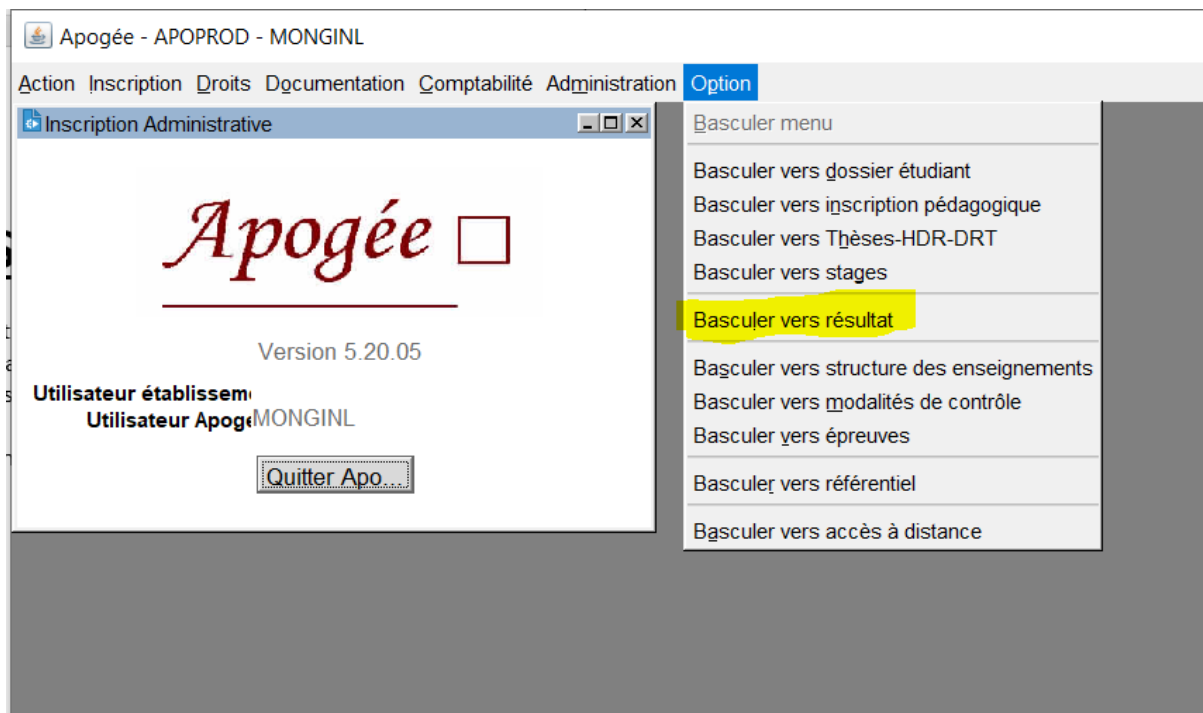
## LES FICHES PRATIQUES

### **Les Calculs en Neutralisation**

Les calculs en neutralisation permettent de pouvoir avoir des calculs de moyennes et de résultats sans tenir compte de certaines notes manquantes. Cette procédure est à éviter et il faut privilégier la saisie des dispenses au niveau des inscriptions pédagogiques.

**ATTENTION :** vous devez toujours avoir l'accord de votre référent APOGEE pour procéder à un calcul en neutralisation.

Le lancement de calcul en neutralisation se fait dans le domaine RESULTAT



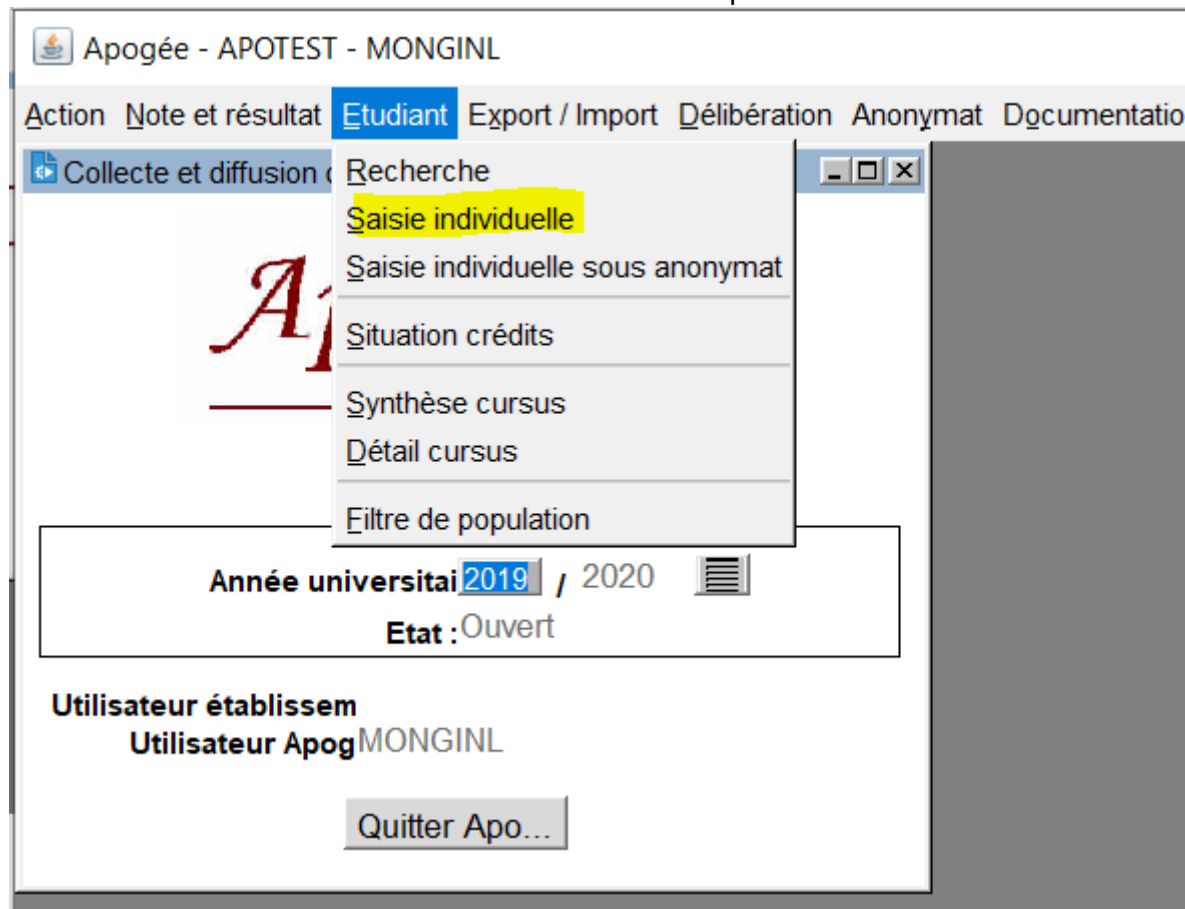
Il y a deux façons de faire :

- 1) En saisie individuelle sur un étudiant
- 2) En saisie / calcul de masse

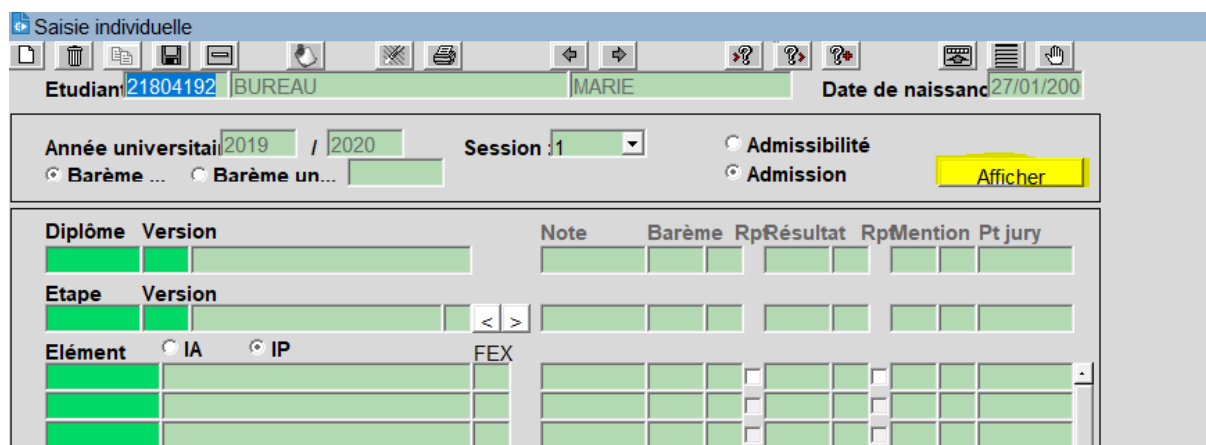
**ATTENTION :** cette procédure est dangereuse car si vous oubliez de saisir une note qui existe réellement, APOGEE ne fera pas la différence et calculera en supprimant tous les éléments sans notes et sans résultats. Vous aurez donc des calculs partiels.

## 1) En saisie individuelle

Dans le domaine RESULTAT il faut aller dans ETUDIANT puis SAISIE INDIVIDUELLE



Il faut appeler l'étudiant puis AFFICHER les éléments.



En règle générale lorsque l'on saisit les notes et que l'on lance les calculs APOGEE prend toutes les informations pour pouvoir lancer les calculs correctement.

Voici un cas classique, aucune note manquante, lancement de calcul en mode non calcul en cas de note non disponible :

**Lancer le calcul**

En cas de note non disponible :

☐ La note non disponible prend la v...  
☐ Neutralisation  
☒ Non calcul

En cas de résultat non disponible :

☐ Le résultat non disponible est considéré com...  
☒ Non calcul

OK Annuler

Elément	IA	IP	FEX																	
UESAP03			STRUCT & ADAPT PLANTES	S																
UETRA03			UE TRANSVERSALE S3	S	13	20	C													
ECLAN13			Choix Langue	S	14	20	C													
ECANSC3			Anglais S3	S	14	20	I													
ECMPP13			Méthodologie/PPM2E S3	S	12	20	C													
ECMET03			Méthodologie s3	S	12	20	S													
SESVT14			S4 SVT	S																

APOGEE utilise donc les 3 notes saisies pour lancer le calcul sur l'UE BLOC et dans notre cas l'UE MINEURE.

De ce fait en mode NON CALCUL s'il manque une note aucun calcul ne pourra se faire :

UESAP03			STRUCT & ADAPT PLANTES	S																
UETRA03			UE TRANSVERSALE S3	S			N													
ECLAN13			Choix Langue	S	14	20	C													
ECANSC3			Anglais S3	S	14	20	I													
ECMPP13			Méthodologie/PPM2E S3	S			N													
ECMET03			Méthodologie s3	S																
SESVT14			S4 SVT	S																



a) Saisie des notes d'Anglais :

Elément : **ECANSC3** / Anglais S3 Nature : **EC** / ELP Consti Statut : **Ouvr** à l'inscri...

Année universitaire : **2019** / **2020** Session : **1**

Choix de saisie : ☒ Note Barème : **20**

☐ Admissibil... ☐ IA Avancement **A**  
☐ Admission ☐ IP Etat anonyma...  
☒ Résultat ☐ Mention **Afficher**

Étudiants	Nom	Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Reporté	Mention	Pt jury	Rang
21607753	ABO	YVES-GER	14	20	S					
21806297	ABOUADAOU	DANY	13	20	S					
21909468	AHIZOUNE	NASSIMA	13	20	S					
21916308	AL MAHDI	DRISS	10	20	S					
21807552	AMOKRANE	ISLAM	ABI		S					
21912789	AMZIL	IBTISSAM								
21700276	ANTZ	CEDRIC								
21708598	AZEGHOUD	BADR								
21806661	BAH	ISMAILA								
21806036	BARBIER	AURELIEN								

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang  
 Filtre de populat... Masquer statut Lancer le calcul

Recherche élé... Liste des anom... Liste de contrôle

Il faudra lancer le calcul pour avoir les résultats :

Elément : **ECANSC3** / Anglais S3 Nature : **EC** / ELP Consti Statut : **Ouvr** à l'inscri...

Année univer : **Lancer le calcul**

Choix de : ☐ En cas de note non disponible :  
☐ La note non disponible prend la v...  
☐ Neutralisation  
☒ Non calcul

☐ En cas de résultat non disponible :  
☐ Le résultat non disponible est considéré com...  
☒ Non calcul

**OK** **Annuler**

Étudiants	Nom	Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Reporté	Mention	Pt jury	Rang
21607753	ABO	YVES-GER								
21806297	ABOUADAOU	DANY								
21909468	AHIZOUNE	NASSIMA								
21916308	AL MAHDI	DRISS								
21807552	AMOKRANE	ISLAM								
21912789	AMZIL	IBTISSAM								
21700276	ANTZ	CEDRIC								
21708598	AZEGHOUD	BADR								
21806661	BAH	ISMAILA								
21806036	BARBIER	AURELIEN								

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang  
 Filtre de populat... Masquer statut **Lancer le calcul**

Ce qui donnera les résultats d'Anglais pour les étudiants :

Etudiants		Numéro	Nom	Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Report	Mention	Pt jury	Rang
		21607753	ABO	YVES-GER	14	20	S		ADM	C		
		21806297	ABOUADAOU	DANY	13	20	S		ADM	C		
		21909468	AHIZOUNE	NASSIMA	13	20	S		ADM	C		
		21916308	AL MAHDI	DRISS	10	20	S		ADM	C		
		21807552	AMOKRANE	ISLAM	ABI		S		DEF	C		

Une fois fait, il faut remonter d'un niveau et lancer le calcul sur l'élément intermédiaire permettant le choix :

Elément: **ECLAN13** Choix Langue Nature: **CHOI** Elt à choi Statut: **Ouvr** à l'inscri...

Année univer: **Lancer le calcul**

Choix de :

En cas de note non disponible :

☐ La note non disponible prend la v...

☐ Neutralisation

☒ Non calcul

En cas de résultat non disponible :

☐ Le résultat non disponible est considéré com...

☒ Non calcul

OK Annuler

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang

Filter de populat... Masquer statut Lancer le calcul

Recherche élé... Liste des anom... Liste de contrôle

On obtient donc la remontée sur l'élément intermédiaire :

Etudiants		Numéro	Nom	Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Report	Mention	Pt jury	Rang
		21607753	ABO	YVES-GER	14	20	C		ADM	C		
		21806297	ABOUADAOU	DANY	13	20	C		ADM	C		
		21909468	AHIZOUNE	NASSIMA	13	20	C		ADM	C		
		21916308	AL MAHDI	DRISS	10	20	C		ADM	C		
		21807552	AMOKRANE	ISLAM	DEF		C		DEF	C		

C'est donc sur l'UE que va intervenir le calcul en neutralisation car il va manquer la seconde partie de l'UE, dans notre cas il va manquer la Méthodologie.

Si on lance en NON CALCUL aucun calcul ne pourra se faire :

Elément : UETRA03 UE TRANSVERSALE S3 Nature : UE U.E. Statut : Ouvert à l'inscri...

Année universitaire : 2019 / 2020 Session : 1

Choix de saisir : ☒ Note Barème : 20

☐ Admissibil... ☐ IA Avancement : A

☒ Admission ☒ IP Etat anonyme : ☐ Afficher

☒ Résultat ☐ Mention

Etudiants		Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Reporté	Mention	Pt jury	Rang
21607753	ABO	YVES-GER			N		N			
21806297	ABOUADAOU	DANY			N		N			
21501007	AH-CHONG	VALENTINE			N		N			
21807552	AMOKRANE	ISLAM			N		N			
21912789	AMZIL	IBTISSAM			N		N			
21601146	ANTONELLI	AXELLE			N		N			
21700276	ANTZ	CEDRIC			N		N			
21801201	AUBRIET	LAURASIA			N		N			
21708598	AZEGHOUD	BADR			N		N			
21800835	BACHTER	AMELIE			N		N			

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang

Filtre de populat... Masquer statut Lancer le calcul

Recherche élé... Liste des anom... Liste de contrôle

En revanche en neutralisation :



Elément : UETRA03 UE TRANSVERSALE S3 Nature : UE U.E. Statut : Ouvert à l'inscri...

Année univers... Lancer le calcul

Choix de : En cas de note non disponible :  
☐ La note non disponible prend la v...  
☒ Neutralisation  
☐ Non calcul

En cas de résultat non disponible :  
☐ Le résultat non disponible est considéré com...  
☒ Non calcul

OK Annuler


Numéro	No	Report	Mention	Pt jury	Rang
21607753	AB	N			
21806297	AB	N			
21501007	AH	N			
21807552	AM	N			
21912789	AM	N			
21601146	AN	N			
21700276	AN	N			
21801201	AU	N			
21708598	AZEGHOUD	N			
21800835	BACHTER	N			

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang  
 Filtre de populat... Masquer statut Lancer le calcul

Recherche élé... Liste des anom... Liste de contrôle

Vous pourrez avoir ce genre de message :

Forms

 APO-14634: Echec calcul note pour l'étudiant 21501007, division par zéro. Continuer ?

Qui Non

Il faudra cliquer sur OUI à chaque fois car cela va concerner tous les étudiants pour qui il manque absolument tout.

Une fois fait, vous aurez un pêle mêle de résultats :

Année universitaire 2019 / 2020 Session : 1

Choix de saisie ☒ Note Barème : 20

☐ Admissibil... ☐ IA Avancement A  
☐ Admission ☐ IP Etat anonyma  
☒ Résultat ☐ Mention Afficher

Numéro	Nom	Prénom	Note	Barème	Reporté	Résultat	Reporté	Mention	Pt jury	Rang
21812511	WISEUR	TANGUY			N		N			
21713006	YSEBAERT	ALEXANDR			N		N			
21807064	ZHU	YASHUAI			N		N			
21808548	ABIDOS	ANAME	13.875	20	C		ADM	C		
21607753	ABO	YVES-GER	14	20	P		ADM	C		
21806297	ABOUADAOU	DANY	13	20	P		ADM	C		
21909468	AHIZOUNE	NASSIMA	13.5	20	C		ADM	C		
21916308	AL MAHDI	DRISS	DEF		C		DEF	C		
21807552	AMOKRANE	ISLAM	DEF		C		DEF	C		
21912789	AMZIL	IBTISSAM	13	20	P		ADM	C		

Saisie directe Ajustement Avec note/résultat Date de naissa... Calcul du rang  
 Filtre de populat... Masquer statut Lancer le calcul

Pour les étudiants où il y a toutes les informations le calcul se fera normalement (état C), pour ceux à qui il manque quelque chose ce sera un calcul partiel (état P), pour tous les autres se sera un non calcul (état N).

**ATTENTION :** un lancement de calcul en neutralisation engendrera des soucis de calculs en session 2 car APOGEE a besoin des informations de session 1, information qui seront manquantes.

**CONCLUSION :** ce mode de calcul peut générer énormément d'erreur surtout s'il manque des éléments qui peuvent être finalement disponibles. APOGEE fera les calculs qu'il pourra faire mais il faut savoir que tout ce qui est calcul partiel est au final incomplet voir erroné.

**Il faut donc privilégier la saisie des dispenses en inscription pédagogique.**