

**ACADÉMIE DE ROUEN**  
**BTS ÉPREUVE DE CULTURE GÉNÉRALE ET EXPRESSION**  
**MOYENNES PAR SPÉCIALITÉS**  
**session 2012**

Séries industrielles							
	Spécialité		Nb absents	Notes > 10	Notes < 10	Tot. Inscrits	MOY.
IRIS	Informatique Réseaux Ind. et Services	Ponct.	3	10	29	42	8,36
MAI	Mécanismes et Automatismes Ind.	Ponct.	3	27	77	107	8,36
MI	Maintenance Industrielle	Ponct.	0	21	108	129	7,35
TP	Travaux Publics	Ponct.	8	74	145	227	8,73
HOT	Hôtellerie options A et B	Ponct.	5	24	46	75	8,81
AVA VI	Après-vente auto - Véhicules Industriels	Ponct.	3	11	31	45	7,76
ELT	Electrotechnique	CCF	8	67	24	99	11,23
IPM	Industrialisation Produits Mécaniques	Ponct.	2	23	51	76	8,09
SE	Systèmes Electroniques	Ponct.	1	17	33	51	8,09
			33	274	544	851	
Séries tertiaires							
	Spécialité		Nb absents	Notes > 10	Notes < 10	Tot. Inscrits	MOY.
MUC	Management des Unités Commerciales	Ponct.	31	193	355	579	9,07
NRC	Négociation Relation Clients	Ponct.	13	81	173	267	8,57
CI	Commerce International	Ponct.	8	44	46	98	9,67
CGO	Comptabilité et Gestion des Organisations	Ponct.	13	174	154	341	10,16
AG	Assistant Gestion PME PMI	Ponct.	13	153	317	483	8,75
AM	Assistant de Manager	Ponct.	12	111	185	308	9,15
IG	Informatique de Gestion /Développeur applications	Ponct.	3	25	23	51	10,38
IG	Informatique de Gestion /Administrateur réseaux	Ponct.	1	23	11	35	11,2
			94	804	1264	2162	

Le tableau ci-dessus compile les notes des candidats présents à la session de juin dernier selon leur répartition dans les spécialités représentées dans l'académie et dont la certification finale est gérée par la Division des Examens et Concours du rectorat (DEC).



La lecture de ce tableau doit permettre à chaque professeur de *se situer* par rapport au profil actuel des candidats – sans préjuger néanmoins des évolutions souhaitées. La comparaison avec les résultats de l'an dernier montrerait d'ailleurs que les moyennes de cette année ont progressé dans certaines spécialités réputées alors plus faible que d'autres... Il ne s'agit donc surtout pas de *figer* des profils de candidats : l'enjeu est bien plutôt d'œuvrer à une amélioration générale des résultats, dont les moyennes atteintes cette année en Informatique de gestion (IG) par exemple donnent l'idée.

À cet égard, on pourra observer la moyenne en Électrotechnique, dont l'épreuve fait l'objet d'un contrôle en cours de formation (CCF) : 7 établissements publics et privés de l'académie sont concernés. L'organisation annuelle du CCF, qui n'est pas sans similitude avec le modèle de *modularisation* prochainement mis en place dans certaines spécialités (\*), permet en effet, de l'aveu même des enseignants, une progression responsabilisante et équilibrée dans l'acquisition des compétences visées.



Les collègues qui prennent en charge cette année des classes de STS tireront profit de la consultation, dans ce même espace « BTS », du sujet 2012 ainsi que des *Éléments de correction* qui ont été relus et adaptés par leurs collègues *harmonisateurs* au lendemain de l'épreuve.

La grille de notation annexée à ce « corrigé » donne la philosophie générale d'une évaluation où l'on cherche à équilibrer la part respective a) de la compréhension, b) de la méthode, c) de l'expression écrite.

Ces trois axes de l'évaluation finale doivent d'ailleurs être considérés comme les trois pôles de toutes les activités proposées aux étudiants de STS durant les deux ans de leur formation : leur juste pondération et leur imbrication naturelle au sein du cours conditionne la qualité de cette dernière.

Daniel Sénéchal, IA-IPR de Lettres

(\*) les compétences des épreuves écrites sont évaluées dans le cadre d'une progression qui épouse le découpage de l'année