

Systeme de Soutien Pedagogique

Rapport de la Filière EED

Analyse des performances et besoins de soutien

Rapport genere le 23/12/2025 a 15:39

STATISTIQUES GENERALES

Indicateur	Valeur
Nombre d'étudiants	1,172
Nombre de modules	30
Moyenne générale	10.21/20
Taux de besoin de soutien	55.3%
Étudiants nécessitant un soutien	647

MODULES CRITIQUES (Taux d'echec > 50%)

Module	Moyenne	Taux Echec	Effectif
Ingenierie Electronique 2	7.9/20	76.8%	207
Genie Electronique 2	8.4/20	70.4%	678
Theorie des Circuits Electriqu...	9.1/20	67.0%	998
Mathematiques 2	9.9/20	64.7%	1422

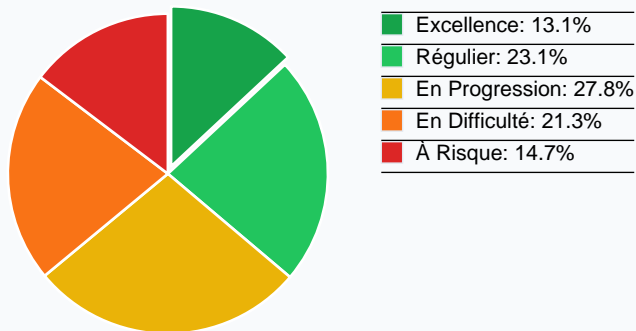
Systemes Logiques et Circuits ...	8.8/20	63.0%	844
Principes Informatiques	9.9/20	62.8%	997
Langue Arabe	10.4/20	62.5%	1082
Mathematiques 1	10.3/20	62.1%	1252
Ingenierie Electronique 1	10.8/20	60.9%	69
Physique Moderne	10.2/20	59.0%	1010

REPARTITION DES ETUDIANTS PAR PROFIL

Profil	Nombre	Pourcentage
Excellence	153	13.1%
Régulier	271	23.1%
En Progression	326	27.8%
En Difficulté	250	21.3%
À Risque	172	14.7%

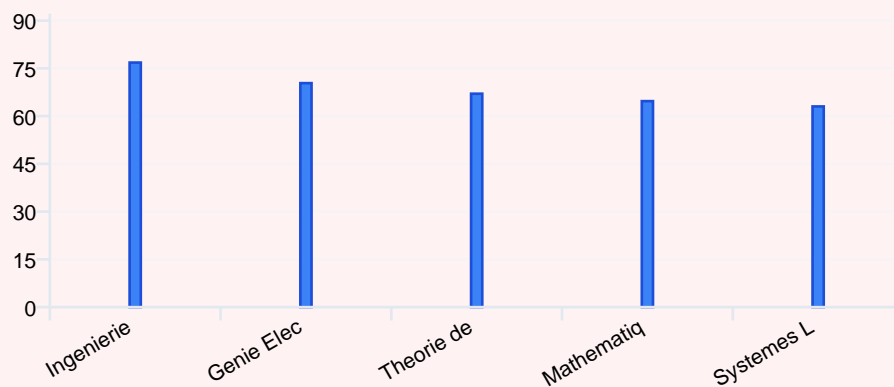
VISUALISATION: Repartition des Profils

Distribution des Profils Académiques



VISUALISATION: Modules les Plus Critiques

Taux d'Echec par Module (%)



PLAN D'ACTION RECOMMANDE

- Convoquer les 172 étudiants à risque pour un entretien individuel
- Inscrire les 250 étudiants en difficulté aux TD de soutien
- Ouvrir des sessions de soutien pour les 20 modules critiques
- Affecter 28 tuteurs pour cette filière
- Mettre en place un suivi hebdomadaire des étudiants prioritaires