

# Systeme de Soutien Pedagogique

## Rapport de la Filière EEA

Analyse des performances et besoins de soutien

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

### STATISTIQUES GENERALES

Indicateur	Valeur
Nombre d'étudiants	1,244
Nombre de modules	32
Moyenne générale	10.17/20
Taux de besoin de soutien	53.4%
Étudiants nécessitant un soutien	664

### MODULES CRITIQUES (Taux d'echec > 50%)

Module	Moyenne	Taux Echec	Effectif
Theorie des Circuits Electriqu...	8.0/20	75.5%	1346
Genie Electronique 1	7.1/20	75.4%	448
Technologie Materiaux Electriq...	5.9/20	75.3%	1300
Theorie des Champs EM	7.8/20	70.1%	998

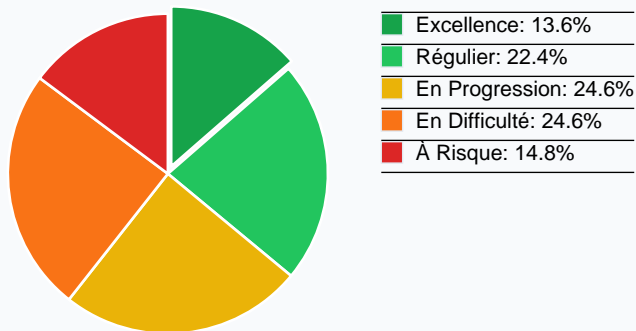
Logiciels Avances Controle 1	8.6/20	66.0%	1025
Mathematiques 2	10.3/20	63.1%	1472
Mathematiques 1	9.9/20	62.3%	1318
Mathematiques 3	8.7/20	59.3%	1030
Mecanique de l'Ingenieur	10.4/20	57.3%	1041
Programmation	9.2/20	56.2%	16

REPARTITION DES ETUDIANTS PAR PROFIL

Profil	Nombre	Pourcentage
Excellence	169	13.6%
Régulier	279	22.4%
En Progression	306	24.6%
En Difficulté	306	24.6%
À Risque	184	14.8%

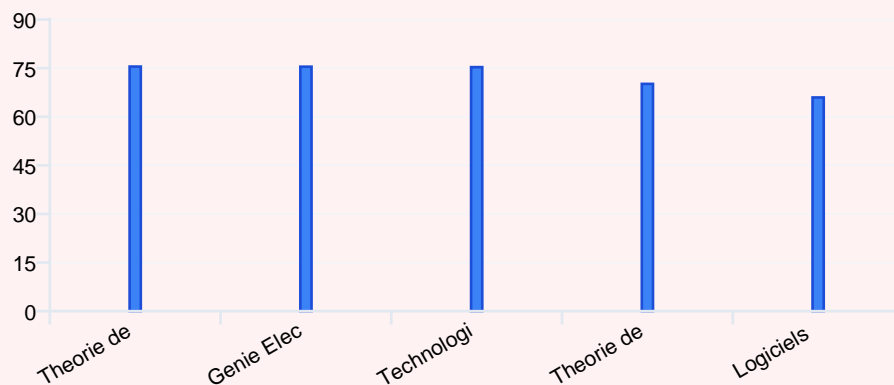
VISUALISATION: Repartition des Profils

### Distribution des Profils Académiques



### VISUALISATION: Modules les Plus Critiques

#### Taux d'Echec par Module (%)



### PLAN D'ACTION RECOMMANDE

- Convoquer les 184 étudiants à risque pour un entretien individuel
- Inscrire les 306 étudiants en difficulté aux TD de soutien
- Ouvrir des sessions de soutien pour les 17 modules critiques
- Affecter 32 tuteurs pour cette filière
- Mettre en place un suivi hebdomadaire des étudiants prioritaires