

## HE2B-ESI : MODALITÉS DE L'ÉVALUATION INTÉGRÉE POUR LE 1ER BLOC ANNUEL 2020-2021

Constituez un PORTFOLIO : programme d'étude, vos « programmes de l'étudiant », modalités d'évaluation pour chacun de vos « programmes de l'étudiant », bulletins, diplôme, supplément au diplôme, attestation responsable Conseil étudiant, formations autres, réalisations personnelles, etc □ BUT : suivi administratif et pédagogique de votre parcours individuel, recherche de stage, d'emploi, etc

### GIR

<b>INT1 – Cours d'introduction – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 2</b>				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Introduction à l'ordinateur Introduction au système Introduction au logiciel Introduction à l'informatique industrielle Introduction au réseau	Évaluation formative (bonus : max 5% de la note maximale de l'UE en janvier et juin)	E 100% (dont bonus)	(rattrapage art.150 du décret paysage) E 100% (dont bonus)	E 100% (pas de bonus)
<b>MAT1– Mathématique contextualisée – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1,2</b>				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Mathématique	Évaluation formative (aucun bonus sous aucune forme que ce soit)	E 100%	(rattrapage art.150 du décret paysage) E 100%	E 100%
<b>CAI1 – Communication anglophone contextualisée I – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4</b>				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Communication anglophone de l'inf. I	---	E 100%	(rattrapage art.150 du décret paysage) E 100%	E 100%
<b>CPT1 – Cours généraux contextualisés – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4</b>				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Comptabilité générale	---	E 100%	(rattrapage art.150 du décret paysage) E 100%	E 100%
<b>DEV1 – Développement – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 2</b>				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session

Cours de développement I Laboratoire Java I Laboratoire d'environnement système	Evaluation continue dispensatoire	EOM 100%	(rattrapage art.150 du décret paysage) EOM 100%	EOM 100%
<b>STA2 – Statistique contextualisée – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,6</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Statistique	---	---	E 100%	E 100%
<b>CAI2 – Développement – Q1 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Communication anglophone de l'inf. II	---	---	E 100%	E 100%
<b>ANA2 – Analyse I – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Analyse I	---	---	E 100%	E 100%
<b>ALG2 – Algorithmique II – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Algorithmique II	---	---	E 100%	E 100%
<b>DEV2 – Développement II – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1,2</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Java II (cours + labos)	60%		O 40%	OM 100%
<b>DON2 – Persistance des données I – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Persistance des données I (cours + labos)	30%	---	E 70%	E 100%
<b>SYS2 –Systèmes d'exploitation I – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Système I	---	---	E 100%	E 100%
<b>MIC2 –Microprocesseurs – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1</b>				
<b>AA</b>	<b>Evaluation continue</b>	<b>Examen en janvier</b>	<b>Examen en juin</b>	<b>Examen en 2de session</b>
Microprocesseurs (cours + labos)	50 % si en présence 0 % si à distance	--	E 50 % si en présence EMO 100 % si à distance	EMO 100 %

## G

WEBG2 – Développement WEB I – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 1				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Développement WEB I (cours + labos)	EOM 100%	---	---	EM 100%

## IR

PHYIR2 – Physique I – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,6				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Physique (cours + labos)	OM 35%	---	EOM 100 %	EOM 100%
RESIR2 –Réseau II – Q2 – pondération de l'UE pour la délibération finale du grade (juin 2023) : 0,4				
AA	Evaluation continue	Examen en janvier	Examen en juin	Examen en 2de session
Modèles et protocoles de réseaux	---	---	E 100%	E 100%

**E = écrit      O= oral      M = passage machine**

***Remarque : les évaluations complètement intégrées pourront donner lieu à des délibérations internes aux UE ou partie d'UE pour en établir la note.***