|  |
| --- |
| **BTS Services informatiques aux organisations** **SESSION 2022****ANNEXE 5-2 : Grille d’aide à l’évaluation de la situation 1 (recto)****Épreuve E2 – Mathématiques pour l’informatique (CCF)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOM et prénom**:**N° candidat :**  | **N° commission[[1]](#footnote-1) :** |
| **Intitulé court de la situation problème proposée :** |
| **Évaluation[[2]](#footnote-2)**: | **Critères d’évaluation** |
| **Maîtrise des connaissances (sur 8)** |  |
| - - - **-**  |  |
| **Production commentée (sur 6)** |  |
| Efficacité et pertinence de la solution proposée |  |
| Pertinence de la solution proposée |  |
| Correction et cohérence de l’utilisation du formalisme retenu |  |
| Cohérence de l’utilisation du formalisme retenu |  |
| Lisibilité de la solution proposée |  |
| **Mise en œuvre commentée  (sur 6)** |  |
| Qualité de la mise en œuvre |  |
| Efficacité de l’implémentation |  |
| Pertinence de l’utilisation des composants logiciels fournis  |  |
| Adéquation des tests de validation effectués |  |
| Capacité à proposer des corrections pertinentes |  |
| **Note globale** | **Note /20** |
| **Date :****Nom et signature de la commission d’évaluation :** |
| ***Joindre le document descriptif de la situation problème proposée***  |

***Cette partie est à l’usage exclusif de la commission d’interrogation et ne peut être communiquée à la personne candidate.***

|  |
| --- |
| **BTS Services informatiques aux organisations** **SESSION 2022****ANNEXE 5-2 : grille d’aide à l’évaluation de la situation 1 (verso)****Épreuve E2 – Mathématiques pour l’informatique (CCF)** |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOM et prénom :****N° candidat :** | **Date de l’interrogation :** |
| **Appréciation globale** |
|  |
| **Questionnement complémentaire éventuel** |
|  |
| **Note sur 20 :** | **Visa de la commission :** |

***Ce document d’évaluation peut être communiqué à la personne candidate, à sa demande, après délibération du jury.***

1. Indiquer le nom du professeur responsable de l’évaluation. [↑](#footnote-ref-1)
2. Des appels (2 au maximum) permettent de s’assurer de la compréhension du problème et d’évaluer la communication orale et les capacités liées à l’usage des outils numériques**.** [↑](#footnote-ref-2)