



Année Académique: 2023/2024 **Domaine:** Sciences de la terre et de l'Univers

Filière: géographie et aménagement du territoire

Spécialité: géographie et aménagement du territoire

Niveau: Licence 1ère Année **Période:** Semestre 2

Matière: Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 2

Section/Groupe: Section 1

Enseignant: KEBAILI Lotfi

PV des notes des examens par matière (Enseignant)

| # | Matricule | Nom | Prénom | Note Examen | Note corrigée | Signature |
|----|--------------|------------|----------------|-------------|---------------|-----------|
| 1 | 232334007918 | ALLAOUA | MOHAMMED REBAI | 0.0 | | |
| 2 | 232334005405 | BELHOUCHE | ACHERAF | 0.0 | | |
| 3 | 222234008913 | BELHOUCHE | NADA | 0.0 | | |
| 4 | 212134002564 | BENIDIR | AHMED CHOUAIB | 0.0 | | |
| 5 | 202034002823 | BERRAH | ABDERRAOUF | 12.5 | | |
| 6 | 202034005329 | BOUHASSINE | AHMED SIRADJ | 9.0 | | |
| 7 | 232334019118 | BOUKHARI | MAHMOUD | 0.0 | | |
| 8 | 222234028504 | BOUSSKINE | CHOUAIB | 0.0 | | |
| 9 | 232334042317 | DERBAL | ABEDELJALIL | 2.0 | | |
| 10 | 212134001588 | DJAAFRI | ISLEM | 0.0 | | |
| 11 | 212134000846 | FELLAH | ABOUBAKEUR | 0.0 | | |
| 12 | 232334094310 | FERAHTIA | ROUAIA | 0.0 | | |
| 13 | 181934013385 | GHOULI | NOUFEL | 0.0 | | |
| 14 | 222234055608 | HAKEM | SOUNDOUS | 10.0 | | |
| 15 | 232334061401 | HOUHAMED | IMAN | 13.5 | | |
| 16 | 232334044610 | LATROUS | HAOUA | 8.0 | | |
| 17 | 232334075814 | MANSER | SAMAH | 10.0 | | |
| 18 | 232334073209 | MAZOUZ | HAROUNE | 0.0 | | |
| 19 | 202034005549 | MIHOUBI | ABDERRAHMANE | 0.5 | | |
| 20 | 222234005520 | MIHOUBI | AMINE | 0.0 | | |
| 21 | 222234038618 | SID | KHALIL | 10.0 | | |
| 22 | 212134001547 | TAHIR | YOUCEF | 0.0 | | |
| 23 | 212134003140 | ZERROUGUI | MARWA | 2.0 | | |
| 24 | 181834012197 | مهيري | أسماء | 0.0 | | |



Année Académique: 2023/2024 **Domaine:** Sciences de la terre et de l'Univers
Filière: géographie et aménagement du territoire
Spécialité: géographie et aménagement du territoire
Niveau: Licence 1ère Année **Période:** Semestre 2
Matière: Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 2
Section/Groupe: Section 1 / Groupe 1

Enseignant: KEBAILI Lotfi

PV des notes CC par matière (Enseignant)

| # | Matricule | Nom | Prénom | Note CC | Note corrigée | Signature |
|----|--------------|------------|----------------|---------|---------------|-----------|
| 1 | 232334007918 | ALLAOUA | MOHAMMED REBAI | 0.0 | | |
| 2 | 232334005405 | BELHOUCHE | ACHERAF | 4.75 | | |
| 3 | 222234008913 | BELHOUCHE | NADA | 0.0 | | |
| 4 | 212134002564 | BENIDIR | AHMED CHOUAIB | 0.0 | | |
| 5 | 202034002823 | BERRAH | ABDERRAOUF | 9.17 | | |
| 6 | 202034005329 | BOUHASSINE | AHMED SIRADJ | 13.75 | | |
| 7 | 232334019118 | BOUKHARI | MAHMOUD | 0.0 | | |
| 8 | 222234028504 | BOUSSKINE | CHOUAIB | 0.0 | | |
| 9 | 232334042317 | DERBAL | ABEDELJALIL | 10.0 | | |
| 10 | 212134001588 | DJAAFRI | ISLEM | 0.0 | | |
| 11 | 212134000846 | FELLAH | ABOUBAKEUR | 0.0 | | |
| 12 | 232334094310 | FERAHTIA | ROUAIA | 0.0 | | |
| 13 | 181934013385 | GHOULI | NOUFEL | 12.0 | | |
| 14 | 222234055608 | HAKEM | SOUNDOUS | 15.08 | | |
| 15 | 232334061401 | HOUHAMEDI | IMAN | 14.58 | | |
| 16 | 232334044610 | LATROUS | HAOUA | 15.42 | | |
| 17 | 232334075814 | MANSER | SAMAH | 14.25 | | |
| 18 | 232334073209 | MAZOUZ | HAROUNE | 0.0 | | |
| 19 | 202034005549 | MIHOUBI | ABDERRAHMANE | 1.92 | | |
| 20 | 222234005520 | MIHOUBI | AMINE | 0.0 | | |
| 21 | 222234038618 | SID | KHALIL | 10.92 | | |
| 22 | 212134001547 | TAHIR | YOUCEF | 0.0 | | |
| 23 | 212134003140 | ZERROUGUI | MARWA | 4.25 | | |
| 24 | 181834012197 | مهيري | أسماء | 0.0 | | |

كلية علوم الارض و الهندسة المعمارية -

قسم الجغرافيا و التهيئة العمرانية

السنة الأولى ليسانس جغرافيا و تهيئة الإقليم 2023-2024

مادة: تحليل المجال الجغرافي و تهيئة الاقليم 2

Matière : Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 2

أجب بدقة وباختصار عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول : 4(ن)

يتكون الموقع الطبيعي للمدينة من عدة عناصر، عرفه باختصار مع ذكر عناصره.
Le site de la ville est composé de plusieurs éléments, citez ses composantes avec une brève définition .

السؤال الثاني : 4(ن)

بماذا يتميز المخطط التريبيعي وما هي مختلف تسمياته؟

Quelles sont les caractéristiques d'un plan quadrangulaire et quelles sont ses différentes appellations?

السؤال الثالث : 4(ن)

ما هي أنواع المدن حسب نموها الجغرافي ؟

Quelles sont les types de ville en fonction de leur croissance géographique ?

السؤال الرابع : 4(ن)

أذكر المحاور الكبرى لتوجيهات المخطط الوطني لتهيئة الإقليم SNAT 2030 .

Citez les grands axes des orientations du SNAT 2030 .

السؤال الخامس : 4(ن)

تصنف المدن الجزائرية الى أنواع حسب تعداد سكانها وفق القوانين المعمول بها ، ما هو هذا التصنيف مع ذكر القوانين ؟

Quelle est la classification des villes Algériennes selon le nombre de leurs populations d'après les lois en vigueur.

بالتوفيق

تحليل المجال الجغرافي و تهيئة الاقليم 2

Analyse de l'espace géographique et aménagement du territoire 2

الاجابة النموذجية

الاجابة عن السؤال الأول : 4(ن)

-هو العناصر الطبيعية للأرضية التي انشأت و تنمو عليها و المدينة ، وله بعد محلي.
- هو مكان تواجد المدينة بالنسبة للعناصر الطبيعية المحلية.

(- Se sont les conditions naturelles du terrain sur lequel la ville s'est implantée et se développe.

- c'est l'emplacement initial de la ville par rapport aux éléments naturels locaux.)

عناصره هي: التضاريس أو طوبوغرافية الأرض، المكونات الجيولوجية، الشبكة الهيدروغرافية ، الغطاء النباتي ، و المناخ المحلي.

الاجابة عن السؤال الثاني: 4(ن)

*المميزات :

-اشكال الجزيرات Les ilots هندسية منتظمة تربيعة مربعة او مستطيلة
- تعامد الشوارع اي تقاطع عمودي للشوارع بزوايا قائمة .

*تسمياته المختلفة : الشطرنجي ، الهيبودامي ، المتعامد...

الاجابة عن السؤال الثالث: 4(ن)

- مدن عمودية – ville « verticale (Abidjan, Tokyo)
- مدن افقية (Los Angeles) villes horizontale

الإجابة عن السؤال الرابع: 4(ن)

1 - La durabilité des ressources stratégiques استدامة المصادر و الثروات الاستراتيجية

2- Aller vers l'équilibre dynamique des territoires التوازن الديناميكي للأقاليم

3- Attractivité et compétitivité du territoire جاذبية و تنافسية الأقاليم

4-L'équité sociale territoriale العدالة الاجتماعية المجالية

الإجابة عن السؤال الخامس: 4(ن)

les lois : loi N° 01-20 du 12/12/2001 Relative à l'Aménagement et au développement durable du territoire.

loi N° 06-06 du 20/02/2006, portant loi d'orientation de la ville.

- Agglomération urbaine تجمع حضري : au moins 5000 hab
- Petite ville مدينة صغيرة : 20 000- 50 000 hab
- Ville moyenne مدينة متوسطة : 50 000- 100 000 hab
- Grande ville مدينة كبيرة : 100 000 - 300 000 hab
- Métropole حاضرة : 300 000 hab et plus