

Examen du 2^{ème} Semestre

Linguistique

1 - Répondez par vrai ou faux puis corrigez ce qui est faux.

1-Ferdinand de Saussure est le principal représentant du structuralisme européen en linguistique.	
2-Le structuralisme européen conçoit la langue comme un système de signes fondé sur des oppositions	
3-La commutation permet d'analyser les relations syntagmatiques entre les unités linguistiques	
4- Saussure accorde une grande importance à la diachronie ,plus qu'à la synchronie	
5-Dans le structuralisme américain, l'analyse distributionnelle est centrale pour identifier les unités linguistiques	

2 – Traitez une seule des deux questions suivantes au choix, en une dizaine de lignes maximum.

A / Présentez les idées principales du structuralisme européen selon Ferdinand de Saussure

B /Expliquez les fondements du structuralisme américain tel que développé par Léonard Bloomfield

Phonétique

1- Transcris les phrases suivantes en alphabet phonétique international (API).

- a) Il fait très chaud aujourd'hui.
- b) Nous allons au cinéma ce soir.
- c) Elle habite dans une petite maison.
- d) J'ai oublié mes clés à la maison.
- e) Les enfants jouent dans le jardin.

2- Quelles sont les traits articulatoires des consonnes ; citez des exemples

3- Pour chaque voyelle suivante, indique ses **traits articulatoires** selon les critères suivants :

- **Aperture** (ouverte / mi-ouverte / mi-fermée / fermée)
- **Lieu d'articulation** (antérieure / centrale / postérieure)
- **Position des lèvres** (étirées / neutres / arrondies)
- **Nasale ou orale**

[i] [y] [u] [e] [œ]

Corrigé type

Question 1 : Répondez par vrai ou faux puis corrigez ce qui est faux.(5pts)

Ferdinand de Saussure est le principal représentant du structuralisme européen en linguistique.	vrai Saussure est considéré comme le père fondateur du structuralisme européen grâce à son ouvrage posthume <i>Cours de linguistique générale</i> (1916).
2. Le structuralisme européen conçoit la langue comme un système de signes fondé sur des oppositions.	Vrai
3. La commutation permet d'analyser les relations syntagmatiques entre les unités linguistiques.	Faux La commutation permet d'analyser les relations paradigmaticques (substituables dans un même contexte), et non les relations syntagmatiques. → Les relations syntagmatiques concernent les enchaînements d'unités dans la chaîne parlée.
4. Saussure accorde une grande importance à la diachronie, plus qu'à la synchronie.	Faux Saussure insiste justement sur la priorité de l'analyse synchronique (étudier la langue à un moment donné), par opposition à la diachronie (évolution dans le temps), qu'il jugeait moins fondamentale pour comprendre le fonctionnement du système linguistique.
5. Dans le structuralisme américain, l'analyse distributionnelle est centrale pour identifier les unités linguistiques.	Vrai.

2 – Traitez

une seule des deux questions suivantes au choix, en une dizaine de lignes maximum.(5pts)

A /Ferdinand de Saussure est à l'origine du structuralisme européen, exposé dans son *Cours de linguistique générale*. Il conçoit la langue comme un **système de signes** où chaque élément tire sa valeur des **oppositions** qu'il entretient avec les autres. Le **signe linguistique** est défini comme l'association d'un **signifiant** (forme sonore) et d'un **signifié** (concept), de manière **arbitraire**. Saussure distingue la **langue** (système collectif, social) de la **parole** (usage individuel), et accorde une importance majeure à l'étude **synchronique** de la langue (état à un moment donné) plutôt qu'à la perspective diachronique (évolution historique). Il pose ainsi les bases d'une analyse **structurale**, centrée sur les relations internes au système linguistique, plutôt que sur son origine ou son développement.

B /Leonard Bloomfield est une figure majeure du structuralisme américain, influencé par le positivisme et le behaviorisme. Contrairement à Saussure, il rejette l'introspection et se concentre sur les données observables du langage. Il développe une méthode scientifique et descriptive, fondée sur l'analyse des formes linguistiques à partir de corpus oraux. L'un de ses outils clés est l'analyse distributionnelle, qui consiste à identifier les unités linguistiques (phonèmes, morphèmes) en fonction de leur distribution dans l'énoncé. Il met l'accent sur les structures formelles, sans faire appel au sens ou à la psychologie du locuteur. Cette approche vise une linguistique rigoureusement empirique, systématique et neutre sur le plan interprétatif.

Phonétique

Transcriptions en API : (5pts)

1. **Il fait très chaud aujourd'hui.**
→ [il fe tʁε jo_ozuʁdɥi]
2. **Nous allons au cinéma ce soir.**
→ [nuz_alɔ̃ o sinema sɛ swaʁ]
3. **Elle habite dans une petite maison.**
→ [ɛl abit dɑ̃z_yn pətit mɛzɔ̃]
4. **J'ai oublié mes clés à la maison.**
→ [ʒε ublije me kle_a la mɛzɔ̃]
5. **Les enfants jouent dans le jardin.**
→ [lez_ɑ̃fɑ̃ zu dɑ̃ lə ʒɑ̃ʁdɛ̃]

2 . Les traits articulatoires des consonnes (2.5pts)

Les consonnes sont décrites selon **deux traits articulatoires principaux** :

1. Mode d'articulation

Il indique **comment l'air est modifié ou interrompu** lors de la production.

Mode	Définition	Exemples (en API)
Occlusives	Fermeture complète du passage de l'air	[p], [t], [k], [b], [d], [g]
Fricatives	Passage de l'air avec un frottement	[f], [v], [s], [z], [ʃ], [ʒ]
Nasales	L'air passe par le nez	[m], [n], [ɲ]
Liquides (latérales et battues)	L'air circule sur les côtés ou vibration rapide	[l], [ʁ]
Approximantes (semi-consonnes)	Passage large sans turbulence	[j], [w], [ɥ]

2. Lieu d'articulation

Il indique **où dans la bouche** l'articulation se produit.

Lieu	Définition	Exemples (en API)
Bilabiale	Avec les deux lèvres	[p], [b], [m]
Labiodentale	Lèvre inférieure + dents supérieures	[f], [v]
Alvéolaire	Langue contre les alvéoles	[t], [d], [n], [s], [z], [l]
Palatale	Langue contre le palais dur	[ʃ], [ʒ], [ɲ], [j]

Lieu	Définition	Exemples (en API)
Vélaire	Langue contre le voile du palais	[k], [g], [ŋ]
Uvulaire	Langue contre ou proche de la luette [ʁ]	

3. Traits articulatoires des voyelles (2.5pts)

Voyelle	Aperture	Lieu d'articulation	Lèvres	Nasalité
[i]	Fermée	Antérieure	Étirées	Orale
[y]	Fermée	Antérieure	Arrondies	Orale
[u]	Fermée	Postérieure	Arrondies	Orale
[e]	Mi-fermée	Antérieure	Étirées	Orale
[œ]	Mi-ouverte	Antérieure	Arrondies	Nasale