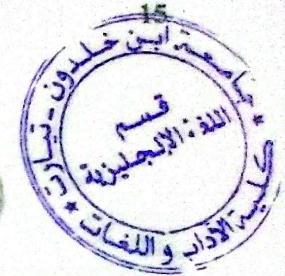


Responsable des médias, de la programmation et des technologies de la communication : M. Damine Samir



Demokratische Volksrepublik Algerien
Ministerium für Hochschulbildung und wissenschaftliche Forschung
Universität Ibn Khaldoun-Tiaret
Fakultät für Literatur und Sprachen
Englischabteilung



Call for papers

Nationale Hybridkonferenz: **Mechanismen zur Durchführung wissenschaftlicher Forschung: Prinzipien, Methoden und Praktiken** 17.-18. November 2025

Ehrenpräsident: Prof. Ammar BENABED Präsidenten: Dr. Ali BERRABAH & Dr. Moustafa TOUBIEDA

Präambel/ Themenschwerpunkt der Konferenz

Die Englischabteilung organisiert in Zusammenarbeit mit den anderen Abteilungen der Fakultät (Arabisch, Französisch, Deutsch und Spanisch) eine zweitägige nationale Hybridkonferenz über die „**Mechanismen zur Durchführung wissenschaftlicher Forschung: Prinzipien, Methoden und Praktiken.**“

Die Konferenz hat zum Ziel, die grundlegenden Kompetenzen sowie Methoden und Verfahren zur effektiven Durchführung und Präsentation wissenschaftlicher Forschung ans Licht zu bringen. Ziel dieser wissenschaftlichen Veranstaltung ist es ebenso, zunächst Wissen über Forschungsschritte und -prozeduren– von der Themenauswahl bis zur Präsentation der Forschung- zu vertiefen und anschließend Master-1-, und Master-2-Studienreden sowie Doktoranden mit den notwendigen Forschungsinstrumenten auszustatten, um sich in der Komplexität des akademischen Forschens und Schreibens zurechtzufinden.

Das Verfassen einer Forschungsarbeit ist ein komplexer Prozess, der eine Reihe von Fähigkeiten und Kompetenzen impliziert, diese tragen sicherlich zur Entwicklung einer umfassenden akademischen Ausbildung bei. Ausgehend vom tieferen Eindringen in das Forschungsthema, über die Auswahl der Daten, bis zu den Gedankenordnungen und klaren Verfassen sind die gezielten Fähigkeiten und Kompetenzen für eine hervorragende Forschung unentbehrlich. Gerade diese Forschungsschritte, inklusive der Themeneingrenzung, der systematischen Sammlung und Kategorisierung von Notizen, der Erstellung detaillierter Gliederungen sowie der methodischen Überarbeitung werden in dieser Konferenz hervorgehoben.

Durch den Fokus auf all diese Mechanismen erwerben Studierende ein umfassendes Verständnis für einen systematischen und effektiven Herangehensweise an die Forschung.

Der erste Konferenztag fokussiert auf die Beiträge von Lehrenden, wobei die Aspekte innovative Ansätze in Forschungsdesigns, Datenerhebung und -analyse hervorgehoben werden. Der zweite Tag widmet sich Workshops für Master-1-, Master-2- und Doktoranden mit praktischem Training in Forschungskompetenzen wie Themenauswahl, wissenschaftliches Schreiben, Dateninterpretation und Zitiernormen. Diese Workshops sollen Studierende auf die Herausforderungen der Forschungsarbeiten vorbereiten, ihre Fähigkeiten stärken wodurch ebenso Forschungsergebnisse sicher und geschickt präsentiert werden.

Die Konferenz will zudem eine Plattform für akademischen Dialog und Zusammenarbeitschaffen, die Bedeutung strikter Forschungspraktiken unterstreichen und den Wissensaustausch fördern. Durch die Versammlung von Lehrenden, Forschenden und Studierenden

werden Prinzipien, Methoden und Praktiken erfolgreicher wissenschaftlicher Forschung diskutiert, um die akademische Forschung im Bereich der Anglistik und andere Fachgebiete voranzutreiben.



Konferenzziele

Ziel der Konferenz ist es, Studierende und Forscher auf eine fundierte Teilnahme an der wissenschaftlichen Forschung vorzubereiten. Dabei werden folgende Ziele verfolgt:

1. Die Herausforderungen und Lösungen in der wissenschaftlichen Forschung zu untersuchen, mit Fokus auf systematische Prozesse wie die Identifizierung von Forschungsproblemen, die Formulierung von Forschungsfragen/Hypothesen/Zielen und die Gestaltung effektiver Methodologie.
2. Zentrale Konzepte der wissenschaftlichen Forschung und deren praktische Anwendung zu klären, unter Betonung von kritischem Denken, logischer Strukturierung und Klarheit im akademischen Schreiben.
3. Praktische Unterweisungen in Forschungsinstrumenten und -techniken anzubieten, um Teilnehmer mit Fähigkeiten in Datenerhebung, -analyse, -interpretation und -präsentation auszustatten.

Tag 1: Präsentationen der wissenschaftlichen Arbeiten der Lehrkräfte

Konferenzschwerpunkte/-achsen:

Abstracts der Teilnehmer zum Hauptthema werden vom wissenschaftlichen Komitee der Konferenz aufgenommen, wenn sie sich unter anderem auf folgende Achsen beziehen:

1. Durchführung wissenschaftlicher Forschung: Probleme und Lösungen

- Identifizierung und Eingrenzung von Forschungsthemen
- Bewältigung von Herausforderungen bei der Datenerhebung und -analyse
- Umgang mit ethischen Überlegungen in der Forschung
- Strategien für ein effektives Zeitmanagement in Forschungsprojekten

2. Zentrale Konzepte in der wissenschaftlichen Forschung und ihre Anwendungsmethoden

- Theoretische Rahmenbedingungen und ihre Anwendung in der Forschung
- Kritisches Denken und logische Kategorisierung von Daten
- Die Rolle von Reflexion und Hypothesenbildung in der Forschungsentwicklung
- Balance zwischen Objektivität und Subjektivität in der wissenschaftlichen Arbeit

3. Systematischer Prozess wissenschaftlicher Forschung

- Schritte zur Erstellung einer Forschungsarbeit: Von der Themenwahl bis zum Finalisieren
- Effektive Organisation und Kategorisierung von Forschungsnotizen
- Die Bedeutung detaillierter Gliederungen und Überarbeitungen
- Techniken für Klarheit und Präzision im akademischen Schreiben

Tag 2: Workshops (für Master 1, Master 2 und PhD-Studierende)

Interessierte Teilnehmer sind eingeladen, ihr Fachwissen in einem der folgenden Workshops einzubringen. Jeder Workshop wird sechsmal am Tag wiederholt, sodass alle Studierenden alle sechs Sitzungen nacheinander besuchen können.

1. Themenauswahl, Brainstorming und Forschungsantrag

- Techniken zur Identifizierung und Eingrenzung von Forschungsthemen



- Entwicklung eines überzeugenden Forschungsvorschlags
- 2. **Forschungsinstrumente, Design, Datenerhebung, Analyse und Interpretation**
 - Auswahl geeigneter Instrumente und Methodologie
 - Strategien für effektive Datenanalyse und -interpretation
- 3. **Der Abstract**
 - Verfassen prägnanter und informativer Abstracts
 - Hervorhebung zentraler Ergebnisse und deren Bedeutung
- 4. **Allgemeine Einleitung und Schlussfolgerung**
 - Strukturierung der Einleitung zur Kontextualisierung der Forschung
 - Verfassen einer Schlussfolgerung, die Ergebnisse zusammenfasst und Zukunftsperspektiven aufzeigt
- 5. **APA/MLA-Zitierweise**
 - Anwendung der APA/MLA-Zitierstile
 - Plagiatsvermeidung durch korrektes Zitieren
- 6. **Forschungspräsentation (simulierte Verteidigung)**
 - Vorbereitung auf mündliche Präsentationen und Verteidigungen
 - Techniken für selbstbewusste und überzeugende Vorträge

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an dieser akademischen Veranstaltung, die Entwicklung in wissenschaftlicher Forschung und akademischem Schreiben fördern soll.

Mitglieder des Wissenschaftlichen Komitee:

- Dr Khaled BRAHIM, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret
- Dr Mohamed SOUDANI, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret
- Dr. Bakhta SEFERTI, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret
- Dr. Mohamed YAHIA, Universität Oran 2
- Dr. Ghaffour Mourad BOUZEBODJA, Universität Oran 2
- Dr. Nabila CHAHROUR, Universität Oran 2

Mitglieder des Organisationskomitees:

- Dr Nadia BENSMISHA, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret
- Mme Dalila ZERROUKI, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret
- Dr Lebia BOUHARKET, Universität Ibn Khaldoun – Tiaret

Wichtige Termine:

- ❖ **Abstract-Einreichung:** 12. November 2025
- ❖ **Annahme Benachrichtigung:** 15. November 2025
- ❖ **Volltext-Einreichung:** 16. November 2025



[ABSTRACT SUBMISSION FORM.docx - Google Docs](#)

Konferenzsprachen: Englisch, Arabisch, Französisch, Deutsch, Spanisch.