

## Introduction to Pragmatics, SoSe 2012

### Hausaufgabe 1

In dieser Aufgabe sollst Du die Eigenschaften von acht Satzpaaren, die aus der unten folgenden Liste ausgesucht werden, untersuchen. Diese Satzpaare sollten folgende Eigenschaften aufweisen:

- U/RU – Satz A und Satz B hängen nicht zusammen.
- E/RE – Satz A hat Satz B zur Folge (entails)
- P/RP – Satz A setzt Satz B voraus (presupposes)
- I/RI – Satz A impliziert Satz B konversationell.

Dabei sind die Sätze der mit R versehenen Satzpaare in umgekehrter Reihenfolge. Abhängig davon in welcher Gruppe du bist, untersuche die Satzpaare mit der entsprechenden Nummer. Bist Du in Gruppe 3, so untersuche die Satzpaare U3 bis RP3. Deine Gruppe erkennst du an der letzten Ziffer deiner Matrikelnummer.

Letzte Ziffer der Matrikelnummer	Gruppe
0 / 1	1
2 / 3	2
4 / 5	3
6 / 7	4
8 / 9	5

Jedes Satzpaar hat einen A- und einen B-Teil und es soll getestet werden, ob A B impliziert und wenn ja, ob es sich um eine Konsequenz, eine Implikatur oder um eine Präsupposition handelt. Um dies herauszufinden suche einen deutschen Muttersprachler und bitte diesen, Dir ein paar Fragen bezüglich der Beziehung zwischen A und B zu beantworten.

Um zu sehen, was für Fragen das sind, betrachte zunächst dieses Beispiel:

Satzpaar:

A: Oskar und Jenni sind reich.

B: Jenni ist reich.

Frage 1. Impliziert A B? Anders ausgedrückt: Wenn jemand A in voller Überzeugung sagt, denkst Du er ist ebenfalls von B überzeugt?

Beispielfrage: *Wenn Anna sagt: "Oskar und Jenni sind reich", denken Sie Anna glaubt dass Jenni reich ist?*

Frage 2. Ist die Inferenz (Schlussfolgerung) anfechtbar? Anders ausgedrückt: Macht es Sinn zu sagen: "A, aber nicht B"?

Beispielfrage: *Macht folgender Satz Sinn?*

*"Oskar und Jenni sind reich, aber Jenni ist nicht reich?"*

Frage 3. Bleibt die Inferenz unter Negation erhalten? Anders ausgedrückt: Wenn man A negiert, folgt B immer noch als Inferenz (Wenn dem so ist, handelt es sich um eine Präsupposition, andernfalls um eine Konsequenz)?

Beispielfrage: *Wenn eine Person sagt: "Oskar und Jenni sind nicht reich", bedeutet das, dass sie glaubt, Jenni sei reich?*

Insgesamt brauchst du also:

8 Satzpaare x 3 Fragen x 1 Muttersprachler = 24 Ja/Nein Antworten

**Aufgabe 1A:** Schreibe einen Ablaufplan, der die Fragen beinhaltet, die Du Deinen Informanten zu stellen gedenkst. Hier ist ein Beispiel für den Anfang, unter Annahme der Nummer 0.

*Hallo, ich mache gerade ein kleines Projekt für meine Pragmatikeinführung. Dürfte ich Ihnen ein paar kleine Fragen zu ein paar kleinen Sätzen stellen? Es gibt auch keine falschen oder richtigen Antworten, mich interessiert Ihr Bauchgefühl.*

*Okay, vielen Dank! Wir haben acht Satzpaare und ich werde Ihnen zu jedem Paar drei Fragen stellen...*

**Aufgabe 1B:** Finde einen Informanten und stelle ihm die von Dir vorbereiteten Fragen. Fülle dabei für jedes Satzpaar den ausgeteilten Fragebogen (das Blatt das mit dem Wort „Satzpaar“ beginnt) aus und vergiss nicht, Notizen zu dem Gespräch (z.B. langes Zögern, Gegenfragen, usw.) mit aufzunehmen. Entscheide dann, auf welche Art der Folgerung die Antworten deines Probanden hindeuten. Übertrage diese Daten dann in den von uns vorbereiteten Onlinefragebogen. Deine Benotung errechnet sich aus den 24 erwähnten Ja/Nein Fragen und Deiner korrekten Einschätzung, um welche Art von Inferenz es sich bei jedem der acht Satzpaare handelt. Dies ergibt eine Maximalpunktzahl von 32 Punkten (24 + 8).

**Die Onlinefragebögen müssen spätestens einen Tag vor der Sitzung zu der die Hausaufgabe eingereicht werden muss ausgefüllt werden.**

**Zur Durchführung der Interviews:** Als Versuchskarmickel kommen natürlich keine anderen Kursteilnehmer (auch nicht aus der anderen Einführung) in Frage, da diese über die Hintergründe des Versuchs Bescheid wissen und somit voreingenommen wären.

Da wir außerdem die ermittelten Ergebnisse statistisch auswerten wollen, ist es wichtig, dass Ihr nur Probanden befragt, mit denen noch kein anderer Kursteilnehmer gearbeitet hat (auch wenn er zu einer anderen Gruppe gehört). Sollten euch hier vor Ort dadurch die "Opfer" ausgehen (und Ihr keine Lust haben, auf dem Campus Fremde anzusprechen, was natürlich geht), können auch gerne Telefon- oder Chat-Interviews mit Familie und Freunden zu Hause geführt werden. Versucht dabei nur, das Ganze wirklich als Einzelgespräch zu gestalten, damit die Intuition des Probanden nicht beeinflusst wird!

### Unzusammenhängende Paare

U1

A: Maria lud Fred und Jill ein.

B: Fred lud Bill ein.

U2

A: Alle Studenten bestanden.

B: Einige Studenten rauchen.

U3

A: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit fertig schreiben.

B: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ein neues Fahrrad kaufen.

U4

A: Die fliegende Untertasse kam gestern.

B: Hans sagte voraus, die fliegende Untertasse käme.

U5

A: Maria hat aufgehört zu rauchen.

B: Maria hat eine neue Frisur.

### Konsequenzen

E1

A: Maria ist eine italienische Geigerin.

B: Irgendein Italiener ist Geiger.

E2

A: Hans wurde gestern am MIT angenommen.

B: Hans wurde am MIT angenommen.

E3

A: Es sind 3 Stifte auf dem Tisch.

B: Mehr als zwei Stifte sind auf dem Tisch.

E4

A: Maria lud Fred und Jack ein.

B: Maria lud Fred ein.

E5

A: Nur Maria raucht.

B: Niemand außer Maria raucht.

### Implikaturen

I1

A: Einige Studenten bestanden.

B: Nicht alle Studenten bestanden.

I2

A: Du kannst Hähnchen oder Rind haben.

B: Du kannst nicht beides haben.

I3

A: Maria pflegte jeden Tag eine Meile zu schwimmen.

B: Maria schwimmt keine Meile mehr jeden Tag.

I4

A: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit zu Ende schreiben

B: Wenn Alice kein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit nicht zu Ende schreiben.

I5

A: Maria glaubt nicht, dass Hans kommt.

B: Maria glaubt, dass Hans nicht kommt.

### Präsuppositionen

P1

A: Alle Studenten bestanden.

B: Es gibt mindestens zwei Studenten.

P2

A: Die fliegende Untertasse kam wieder.

B: Die fliegende Untertasse kam irgendwann schon einmal.

P3

A: Maria hat letzte Woche aufgehört zu rauchen.

B: Vor letzter Woche hat Maria geraucht.

P4

A: Maria bereut es ihren Doktor in Linguistik gemacht zu haben.

B: Maria hat einen Doktor in Linguistik.

P5

A: Nur Maria raucht.

B: Maria raucht.

### Unzusammenhängende Paare (umgedreht)

RU1

A: Fred lud Bill ein.

B: Maria lud Fred und Jill ein.

RU2

A: Einige Studenten rauchen.  
B: Alle Studenten bestanden.

RU3

A: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ein neues Fahrrad kaufen.  
B: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit fertig schreiben.

RU4

A: Hans sagte voraus, die fliegende Untertasse käme.  
B: Die fliegende Untertasse kam gestern.

RU5

A: Maria hat eine neue Frisur.  
B: Maria hat aufgehört zu rauchen.

#### Konsequenzen (umgedreht)

RE1

A: Irgendein Italiener ist Geiger.  
B: Maria ist eine italienische Geigerin.

RE2

A: Hans wurde am MIT angenommen.  
B: Hans wurde gestern am MIT angenommen.

RE3

A: Mehr als zwei Stifte sind auf dem Tisch.  
B: Es sind 3 Stifte auf dem Tisch.

RE4

A: Maria lud Fred ein.  
B: Maria lud Fred und Jack ein.

RE5

A: Niemand außer Maria raucht.  
B: Nur Maria raucht.

#### Implikaturen (umgedreht)

RI1

A: Nicht alle Studenten bestanden.  
B: Einige Studenten bestanden.

RI2

A: Du kannst nicht Hähnchen und Rind zusammen haben.

B: Du kannst Hähnchen oder Rind haben.

RI3

A: Maria schwimmt keine Meile mehr jeden Tag.  
B: Maria pflegte jeden Tag eine Meile zu schwimmen.

RI4

A: Wenn Alice kein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit nicht zu Ende schreiben.  
B: Wenn Alice ein Stipendium erlangt, kann sie ihre Arbeit zu Ende schreiben

RI5

A: Maria glaubt, dass Hans nicht kommt.  
B: Maria glaubt nicht, dass Hans kommt.

#### Präsuppositionen (umgedreht)

RP1

A: Es gibt mindestens zwei Studenten.  
B: Alle Studenten bestanden.

RP2

A: Die fliegende Untertasse kam schon einmal.  
B: Die fliegende Untertasse kam wieder.

RP3

A: Vor letzter Woche hat Maria geraucht.  
B: Maria hat letzte Woche aufgehört zu rauchen.

RP4

A: Maria hat einen Doktor in Linguistik.  
B: Maria bereut es ihren Doktor in Linguistik gemacht zu haben.

RP5

A: Maria raucht.  
B: Nur Maria raucht.