

\* باسطبلال کوشل  
\*\* عاصم رضا (مترجم)

## مذہب اور سائنسی فکر کی تشكیل جدید

### Abstract:

### Religion and Reconstruction of Scientific Thought

بسطبلال کوشل  
Basit Bilal Koshul

Pakistan-based sociologist of religion and a philosopher of science, Basit Bilal Koshul argues that Muhammad Iqbal's *Reconstruction of Religious Thought in Islam* can be reread as a reconstruction of scientific thought, where Iqbal specifically uses religion as a key factor to reconstruct modern scientific thought. This work intends to introduce students of Urdu and Iqbaliyat with this new reading of Muhammad Iqbal as put forward by Koshul in his article published in 2008. Therefore, an annotated translation of one particular section titled "Religion and Reconstruction of Scientific Thought" is done as a first step in order to explore the depths of this insightful reading.

**Keywords:** Religion, Science, Metaphysics, Existence of God, Reconstruction of Religious Thought, Iqbal, Islam.

آئندہ صفحات میں آپ "مذہب اور سائنسی فکر کی تشكیل جدید: فکرِ اقبال کا ایک منفرد پہلو" کے عنوان سے جو مقالہ پڑھیں گے وہ باسطبلال کوشل (Basit Bilal Koshul) پر: ۱۹۶۸ء کے مقام پر:

"Muhammad Iqbal's Reconstruction of the Philosophical Argument for the Existence of God "

عنوان: (section) نصیل کی آخری

### Religion and the Reconstruction of Scientific Thought

کا اردو ترجمہ مع حوالی وحوالہ جات ہے۔ اپنے انگریزی مضمون میں باسط بلال کو شل دو اہم ترین نکات کو بالترتیب زیر بحث لاتے ہیں۔ اول، محمد اقبال (۱۸۷۷ء۔ ۱۹۳۸ء) دور حاضر کے سائنسی علوم طبیعتیات، حیاتیات اور نفسیات کے دائروں میں ہونے والی انسانی دریاؤں کو تصور خدا کے فلسفیہ دلائل کے ضمن میں استعمال کرتے ہیں۔ گویا جدید علوم کو استعمال کرتے ہوئے جدید دنیا کے لیے مذہبی الہیات (religious thought) کی تشکیل نو کرتے ہیں۔ دوم، باسط بلال کو شل اپنے قاری کی توجہ اس اہم نکتے کی جانب مبذول کرواتے ہیں کہ محمد اقبال کی **تشکیل جدید الہیات اسلامیہ** (*Reconstruction of Religious Thought in Islam*) کو ایک نئے زاویہ نگاہ سے بھی پڑھا جاسکتا ہے جس کے مطابق محمد اقبال مذہب کی روشنی میں جدید سائنسی فکر (scientific thought) کی تشکیل نو کے مکمل ذرائع کی جانب متوجہ کرتے ہیں۔ اقبالیات کے دائروں میں اول الذکر نکتہ معروف ہے اور بہت سے ماہرین اقبالیات کی تحریروں میں اس کو تلاش کیا جاسکتا ہے جب کہ موخر الذکر نکتہ اقبالیات کے علمی ذخیرے میں اپنی نوعیت کی انتہائی منفرد کاوش ہے۔ چنانچہ اس نکتے کی موضوعاتی اہمیت کے پیش نظر باسط بلال کو شل کے مضمون کی متعلقہ فصل کا اردو ترجمہ کیا گیا ہے۔ مزید برال، مترجم کے نزدیک باسط بلال کو شل کے پیش کردہ دوسرے نکتے کی روشنی میں نہ صرف اقبالیات کے چد اہم ترین بنیادی مباحث مثلاً ”محمد اقبال کا منہاج فکر“، ”مسلم کلامی روایت خصوصاً ماتریدیہ کی روشنی میں محمد اقبال کا مطالعہ“ اور ”فکر اقبال کی روشنی میں جدید منطق و ریاضی و طبیعتیات کے بنیادی تصورات کا تقابلی مطالعہ“ اور دیگر اہم موضوعات کو از سر نو دیکھا جاسکتا ہے۔ عملی اطلاق کے پہلو سے اگر دیکھا جائے تو کمپیوٹر سائنس (computer) اور مصنوعی ذہانت (artificial intelligence) جیسے جدید علمی دائروں میں ہونے والی نظری و عملی تحقیقات کے پس منظر میں اکیسوں صدی کے لیے فکر اقبال کی معنویت کو ایک نئے انداز سے سامنے لایا جاسکتا ہے۔ مثال کے طور پر میکانیت پرستی پر محمد اقبال کی تقدیکو زیادہ باریک بین سے سمجھنے میں محمد اقبال کے تصور انسان، میشین تصور انسان یعنی دانش مند نائب (intelligent agent) اور میشین تصور کائنات کا بامعنی مطالعہ بخوبی مدد فراہم کر سکتا ہے۔ بہ طور ضرورت اس امر کی ہے کہ باسط بلال کو شل کے اس منفرد مطالعہ اقبال کی معنویت و اہمیت کو مکملہ عملی و اطلاقی وضاحت دینے کے ساتھ ساتھ اقبالیات کے سنجیدہ قاری کے لیے باسط بلال کو شل کے اس مطالعہ اقبال کی بامعنی تفہیم میں آسانی پیدا کی جاسکے۔ زیر نظر ترجمہ اس سلسلے کی پہلی قسط ہے۔

باسط بلال کو شل پاکستان کے شہر لاہور میں واقع لاہور یونیورسٹی برائے میخجنٹ سائنسز (LUMS) کے شعبہ بشریات و سماجی علوم (humanities and social sciences) سے بطور ایسوی ایٹ پروفیسر والبستہ ہیں۔ مذہب اور جدیدیت کے مابین تعامل، مذہب و سائنس کی فلاسفی اور تہذیب و ثقافت کا عمرانی مطالعہ باسط بلال کو شل

کی علمی سرگرمی کے اہم دائرے ہیں۔ جرمن ماہر سماجیات و فلسفی میکس ویر (Max Weber) اور برصغیر کے امریکی سائنس دان فلسفی چارلس ساندرس پرس (Charles Sanders Peirce) (thought provoking) مکالے کی دریافت، اس فلسفی شاعر محمد اقبال کے علمی افکار کے مابین بصیرت افروز (provoking) مکالے کی دریافت، اس مکالے کی ترویج و اشاعت نیز اس جاندار مکالے کے فعال، حقیقی اور ڈورز اثرات کا فکری مطالعہ باسط بلال کوٹل کی تحقیقات کا اہم موضوع ہے۔ باسط بلال کوٹل کا یہ مضمون اپریل ۲۰۰۸ء میں اقبال اکادمی پاکستان کے زیر اہتمام ایک خصوصی اشاعت میں شامل ہے جس کو بعد ازاں اقبال اکادمی پاکستان نے اپنے مجلے Iqbal Review کے شمارہ نمبر ۳۹ (۲۰۰۸ء) کی جگہ شائع کیا۔ اس مضمون کا مکمل حوالہ یوں دیا جاتا ہے:

Muhammad Iqbal's Reconstruction of the Philosophical Argument for the

Existence of God مشمولہ Iqbal Review، شمارہ ۳۹ (لاہور: اقبال اکادمی پاکستان، ۲۰۰۸ء، ۱۱۳، ۱۵۰)

اصل انگریزی مضمون میں مصنف نے صرف محمد اقبال کے انگریزی خطبات تشکیل جدید الہیات اسلامیہ کو بنیادی مأخذ بنایا ہے اور اس کے بہت سے اقتباسات سے استفادہ کیا ہے نیز کسی قسم کے حواشی و حوالہ جات سے گریز کیا ہے۔ زیر نظر مقالے میں مصنف کے پیش کردہ محمد اقبال کے انگریزی متن کے اردو ترجم کے لیے مترجم نے سید نذیر نیازی (۱۹۰۰ء-۱۹۸۱ء) کے ساتھ ساتھ وجید عشت (۱۹۲۳ء-۲۰۰۹ء) اور شہزاد احمد (۱۹۳۲ء-۲۰۱۲ء) کے ترجم سے بھی استفادہ کیا ہے جن کا حوالہ مأخذ میں دیا گیا ہے۔ تاہم زیر نظر مقالے میں محمد اقبال کے استعمال ہونے والے تمام اقتباسات کے ازسرنو ترجم کیے گئے ہیں۔ مأخذ سے قبل مترجم کے حواشی و تعلیقات بھی شامل کیے گئے ہیں۔

ترجمہ:

اب تک کی ہماری بحث کا محور یہ رہا ہے کہ علامہ اقبال سائنس کی دریافتیں کو مذہب کی تشکیل جدید کے لیے کیوں کر استعمال کرتے ہیں۔ ہم اس مضمون میں پہلے ہی اس بات کا ذکر کر چکے ہیں کہ محمد اقبال کا بنیادی کام یہ تھا کہ ”مسلم مذہبی فلسفہ کی تشکیل نو“، اس انداز میں کی جائے کہ ”مذہبی علم کو سائنسی صورت میں پیش کرنے کا مطالبہ“ پورا کیا جاسکے کیوں کہ یہی صورت جدید لوگوں کے لیے بامعنی ہے کہ ان کے انداز فکر کی صورت گری ایک ”حسیاتی، مادی قسم کے ذہن“ سے ہوئی ہے (اقبال، پیش نظر)۔ لیکن انگریز محمد اقبال کی تحریروں کا مطالعہ غور سے کیا جائے تو یہ بات عیاں ہو جاتی ہے کہ تشکیل جدید الہیات اسلامیہ کے متن کے اندر ایک متن در متن موجود ہے جسے ”مغرب میں سائنسی فکر کی تشکیل نو“ کہا جا سکتا ہے ۔ فکر اقبال کے اس منطقے کا مختصر سفر دو اسباب سے ضروری ہے۔ اولاً، اس لیے کہ محمد اقبال صرف مسلمان ہی نہیں تھے، جدید دنیا میں رہنے والے مسلمان تھے۔ بنا بریں ان کا سروکار صرف اتنا نہیں تھا کہ مسلم فکر میں جوشگان پڑ گئے ہیں، ان کی روگری کر

دی جائے بلکہ اس سے آگے بڑھ کر انھیں فکرِ جدید کے دامن کے چاک (ruptures of modern thought) سینے کی کاؤش بھی مطلوب تھی۔ ثانیاً، یہ کہ جدید تعلیم کے نقطہ نظر سے دیکھیے تو محمد اقبال کی یہ کوشش کہ سائنسی فکر کی تشكیل نو بھی کی جائے، اُن کو علم جدید کی دنیا (یعنی جدید یونیورسٹی کی علمی نضا) کے لیے کہیں زیادہ با معنی اور قریب افہم بنادیتی ہے۔ جدید نظام تعلیم (university) کا تاریخی آغاز وابتدا کیا تھی، اس مسئلے کو ایک طرف رکھ کر دیکھیے تو عہد جدید میں جدید تعلیمی ادارے ہی سائنس کا مرکز اور معبد (temple) ہیں اور اس مندر میں اختلاف رائے، مباحث، مناظروں اور فکری رسکھی کی طبقی آئی ہوتی ہے۔ علم کی دنیا میں جو بحران وقوع پذیر ہوا ہے وہ سماج میں اور تہذیبی سطح پر بے معنویت، بے مقصدیت اور انتشار فکر کے بحرانوں کی صورت میں ظاہر ہو رہا ہے۔ سماجی علوم کے نامور ماہرین نے ان معاشرتی بحرانوں پر کھل کر تبصرہ کیا ہے اور اس کے دستاویزی ثبوت مرتب کیے ہیں جو کم از کم انسیوں صدی کے وسط سے ہمارے سامنے آ رہے ہیں ۳۔ اقبال کے خیال میں ان بحرانوں کی وسیع تر اور بڑی صورتیں ہیں جو خود سائنس کے اندر واقع ہو رہے ہیں۔ اسی مضمون کے پہلے حصے میں ہم نے یہ دکھایا تھا کہ محمد اقبال سائنس کو مذہب کی مدد کے لیے کس طرح بر تھے ہیں کہ اس سے مذہبی فکر پر مادیت پرستی (materialism) ۴، میکانیات پرستی (mechanism) اور تحدید پرستی (reductionism) ۵ کے ضعف پیدا کرنے والے اثرات کی شناخت بھی ہو جاتی ہے اور ان کا مدوا بھی میر آ جاتا ہے۔ مضمون کے اس حصے (آخری فصل) میں ہم یہ دیکھیں گے کہ اقبال معاصر سائنسی فکر کو مذہب کی مدد سے مادیت پرستی، میکانیات پرستی اور تحدید پرستی کے بد اثرات کا کیسے احساس دلاتے ہیں اور ان مضر اثرات کا کیا علاج تجویز کرتے ہیں۔ تین مخصوص نکات ایسے ہیں جن پر مذہب سائنس کی مدد کو آتا ہے:

۱۔ سائنسی علم کی کسری نوعیت (fragmentary character) کو بدل کر اُسے نسبتی خودشناختی (relational self-understanding) سے روشناس کروانا۔

۲۔ بے سوچ سمجھے کی سادہ لوگی پر مبنی سائنسی تحقیق پر غلبہ پا کر اسے ایک مقصد اور سمت تحقیق سے آشنا کرنا۔

۳۔ سائنس کو ذہنی بالیگی، وسعت نظر پیدا کرنے والی با معنی ثقافتی سرگرمی کے طور پر پیش کرنا۔

محضراً یہ کہ مذہب سائنس کا یوں مددگار ہو سکتا ہے کہ اس کی مدد سے سائنس اپنے آپ کو سمجھنے اور جاننے کے کسری، دون نظر (naive) اور بے معنی (meaningless) اسلوب سے نجات حاصل کر سکتی ہے۔ مزید براں اس طرح سائنس (کائنات کا) مشاہدہ اور تحقیق، سائنسی ذہن اور طبیعی کائنات کے نسب و علاقات (relational) کا با معنی فہم رکھنے والے مقصدی شعورِ ذات کے ساتھ کر سکتی ہے۔

علامہ کا خیال یہ ہے کہ بلا خوف تردید یہ کہا جا سکتا ہے کہ سائنسی عہد میں حقیقت کے بارے میں انسانی علم میں

بے تحاشا اضافہ ہوا ہے لیکن اس اضافے کی ایک بڑی قیمت چکانا پڑی ہے:

There is no doubt that the theories of science constitute trustworthy knowledge because they are verifiable and enable us to predict and control the events of Nature. But we must not forget that what we call science is not a single systematic view of Reality. It is a mass of sectional views of reality—fragments of a total experience which do not seem to fit together.<sup>6</sup>

**ترجمہ:** بلاشبہ سائنسی نظریات قبل اعتماد علم کی تشكیل کرتے ہیں کیوں کہ ان کی تصدیق ممکن ہے اور (یعنی نظریات) ہمیں حادث فطرت کے متعلق پیشین گوئی کرنے اور ان پر تصرف کرنے کے قبل بناتے ہیں۔ لیکن ہمیں یقیناً اس بات کو نظر انداز نہیں کرنا چاہیے کہ (معروف معنوں میں) جس علم کو سائنس کہا جاتا ہے اس کے بیہاں حقیقت کا کوئی ایک منظم زاویہ نگاہ نہیں ہے۔ یہ حقیقت کے متفق تصورات پر مبنی ایک دائرہ علم ہے گویا کلی تجربے کے متفق اجزاء پوں سیکھ کر دیے گئے ہیں کہ ان کے درمیان ہم آہنگ دکھائی نہیں دیتی ہے۔

محمد اقبال کی رائے سے اختلاف مشکل ہے۔ سائنسی تحریکات، نظریات اور دریافتیں کئی اعتبار سے واقعی قبل قدر ثابت ہوئی ہیں لیکن ان کے بے تحاشا پھیلاؤ نے ایک معنے کی صورت اختیار کر لی ہے جسے حل کرنا بظاہر ممکن نظر نہیں آتا۔ الگ سے دیکھیے تو ہر سائنسی نظریہ اپنی جگہ ایک شان دار چیز نظر آتا ہے لیکن ساتھ یہ ساتھ یہ بھی عملًا ناممکن ہے کہ ان نظریات میں کوئی بامعنی باہمی ربط تلاش کیا جاسکے اور یہ کیفیت آج اس زمانے سے کہیں زیادہ ہو گئی ہے جب محمد اقبال یہ تبصرہ کر رہے تھے۔ پھر مسئلہ صرف اتنا ہی نہیں ہے۔ مختلف سائنسی علوم، سماجی علوم، انسانی علوم کے نظریات اور نظری توجیہات کو ایک دوسرے سے تطبیق دینا ممکن نہیں (یا ان سب کا ایک بامعنی انتزاع ممکن نہیں ہے) بلکہ خود سائنسی علوم کے میدان میں کوئی ایسی بامعنی تعبیر نہیں ملتی جو طبیعتیات، حیاتیات اور نفسیات میں ربط باہم فراہم کر سکے۔ بغور دیکھنے پر ہم دریافت کرتے ہیں کہ سائنسی علوم میں سے کسی بھی علم کے میدان میں تخصص (specialization) اور کسریت (fragmentation) اس گہرائی تک سراست کر چکے ہیں کہ کوئی ایسی بامعنی تعبیر نہیں ملتی جو طبیعتیات، حیاتیات اور نفسیات کے متفقہ بامعنی انہصار کی صورت میں ہو۔ مثال کے طور پر دیکھیے کہ نیوٹن (Isaac Newton ۱۶۴۳ء۔ ۱۷۲۷ء) کی فزکس، اضافیت کی طبیعتیات (physics) اور کوائم فزکس (quantum physics) اپنے اپنے میدان میں الگ الگ بہت خوب کام کرتی ہیں لیکن جس لمحے ہم طبیعتیات کی مختلف شاخوں کی کوئی مشترکہ یا متفقہ تعبیر کی تلاش شروع کرتے ہیں بہت سی مشکلات ہمارے سامنے آنے لگتی ہے۔ بات صرف اتنی ہی نہیں ہے کہ طبیعی علوم نے ہمیں حقیقت کے صرف ایک ادھورے اور جزوی تصور کے سوا کچھ فراہم نہیں کیا بلکہ مسئلہ یہ ہے کہ

ان علوم نے یہ بات ثابت کر دی ہے کہ وہ اپنے اس ادھورے اور کسری تصور حقیقت کے سوا کچھ اور فراہم کرنے کے قابل ہی نہیں ہیں۔ علامہ کے درج ذیل اقتباس میں اس مسئلے کی جزاً/ بنیاد کی طرف اشارہ کیا گیا ہے کہ ان سائنسی علوم میں یہ اتنی بڑی رکاوٹ کیوں آگئی ہے:

Natural Science deals with matter, with life, and with mind; but the moment you ask the question how matter, life and mind are mutually related, you begin to see the sectional character of the various sciences that deal with them and the inability of these sciences taken singly, to furnish a complete answer to your question... Nature as the subject of science is a highly artificial affair, and this artificiality is the result of that selective process to which science must subject [nature] in the interest of precision.<sup>7</sup>

۲

پہلی پارٹ  
بندوقیں

**ترجمہ:** فطری علوم کا موضوع مادہ، حیات اور ذہن ہے لیکن جہاں آپ نے یہ سوال اٹھایا کہ مادہ، حیات اور ذہن کے باہمی روابط کیا ہیں تو آپ پر ان سے واپسہ سائنسی علوم کے جدا گانہ رویے مکشف ہونا شروع ہو جائیں گے اور آپ کے پوچھنے کے سوال کا کامل جواب دینے سے متعلق ان سائنسی علوم کی محدودی بھی سامنے آجائے گی..... سائنس کے موضوع کے طور پر نظرت (کارائیج مطالعہ) سراسر مصنوعی معاملہ ہے اور یہ تصنیف اس اختیابی عمل کا نتیجہ ہے جس کو سائنس نے (اپنے تین درست اور) تعمین (precision) جواب دینے کے لیے اختیار کیا ہے۔

طبیعت مادے کا، حیاتیات زندگی اور نفسیات شعور کا مفصل اور ناپا تلا بیان فراہم کر سکتی ہیں لیکن ان تینوں میں سے کوئی بھی (الگ الگ یا سیکھا ہو کر) یہ بیان نہیں کر سکتی کہ مادہ، حیات اور شعور کا ایک دوسرے سے کیا تعلق ہے۔ خلاصہ یہ ہوا کہ ”عالم طبیعی کے کسری تصور“ کا نتیجہ یہ ہے کہ سائنس کا اپنا داخلی نظام تعلق درہم برہم ہو گیا ہے۔

اب اگر بحث کو یہیں تک رکھا جائے تو نتیجہ یہ ظاہر ہو گا کہ حقیقت اصل میں خود مکتفی، جدا جدا، ایک دوسرے سے متصادم اور آخر الامر ناقابل تطبیق عناصر سے مرکب ہے۔ مختلف سائنسی علوم نے عالم طبیعی کا جواہر، یک رخا اور جزوی تصور دیا ہے، وہ اسی نتیجے تک لے جاتا ہے۔ لیکن علامہ اقبال ہمیں اس بات کی دعوت دیتے ہیں کہ:

سائنس کے موضوع بحث / ہدف تحقیق (یعنی عالم طبیعی/ کائنات) کو ایک مختلف تناظر میں دیکھا جائے: ”جس لمحے آپ سائنس کے ہدف تحقیق کو انسانی تجربے کی ملکیت میں رکھ کر دیکھتے ہیں، اس کی ایک مختلف ماہیت سامنے آنے لگتی ہے یا (کائنات) مختلف ماہیت میں سامنے آنے لگتی ہے۔“<sup>8</sup>

اقبال کے نزدیک انسانی تجربہ اس صداقت (fact) کا سب سے زیادہ مضبوط ثبوت فراہم کرتا ہے کہ حقیقت باہم متصادم ناقابل تطبیق عناصر پر مشتمل نہیں ہے لیکن یہ کافتہ بھی سمجھ میں آئے گا جب آپ کو یہ ادراک ہو کہ مادی سطح وجود یا حقیقت کے مادی مظاہر صرف زمان، مکان اور علیت (causality) سے مرکب نہیں ہیں؛ حیات، ارادہ اور شعور بھی عالم طبیعی / مادی وجود (empirical reality)<sup>9</sup> کا جزو ہیں۔ یہ تو بدیہی چیز ہے کہ ہر شعبہ علم اپنے موضوع تحقیق کو الگ سے منتخب کرنے پر مجبور ہوتا ہے (جیسے طبیعت مادے کو اپنا موضوع بحث و تفییض بنانا کہ حیات کے مظاہر سے قطع نظر کر لیتے ہیں) لیکن اگر اس بنا پر یہ دعویٰ کر دیا جائے کہ عالم ہستی میں ”مادے“ کے سوا کچھ وجود ہی نہیں رکھتا تو یہ زمی محقق ہو گی کیوں کہ وہ شخص جو سائنسی تحقیق میں مصروف ہے، وہ خود ”زے مادی وجود یا مادے“ سے کہیں زیادہ ہے! یعنی ایک زندہ انسان ہے جو ایک مقصد کے ساتھ زندگی بسر کر رہا ہے اور اس نے یہ شعوری فیصلہ کیا ہے کہ مادے کا سائنسی تجزیہ اور مطالعہ ایک بامعنی سرگرمی ہے۔ محمد اقبال کا تبصرہ یہ ہے کہ:

Science must necessarily select for study certain specific aspects of Reality  
only and exclude others. It is pure dogmatism on the part of science to claim  
that the aspects of Reality selected by it are the only aspects to be studied.  
No doubt man has a spatial aspect; but this is not the only aspect of man.  
There are other aspects of man, such as evaluation, the unitary character of  
purposive experience, and the pursuit of truth which science must  
necessarily exclude from its study, and the understanding of which requires  
categories other than those employed by science.<sup>10</sup>

**ترجمہ:** سائنس کو لازم ہے کہ مطالعہ کی غرض سے حقیقت مطلقہ کے خاص معین پہلوؤں کا انتخاب کرتے ہوئے باقی سب پہلوؤں کو نظر انداز کر دے۔ سائنس کا یہ دعویٰ کہ اس کے منتخب کردہ پہلوٰتی قابل مطالعہ ہیں، محض ادعا اور تحکم ہے۔ بلاشبہ انسان کی ایک جہت مکانی بھی ہے لیکن اس کی ہستی کا صرف یہی ایک رخ نہیں ہے۔ اس کے اور کہی متعدد پہلو ہیں، مثلاً جانچ پڑتال، غانٹی مشاہدے کا وحدانی طرزِ عمل، حق کی جتنی جس کو سائنس اپنے مطالعے میں نظر انداز کرنے پر مجبور ہے، اور ان پہلوؤں کے نہم کے لیے سائنس کے (دائرے میں عمومی) استعمال ہونے والے مقولات کی بجائے دیگر مقولات کی ضرورت ہوتی ہے۔

بالفاظِ دُگر بظاہر کچھ بھی نظر آتا ہو، مادہ، زمان اور مکان ایک وسیع تر اور بڑی کمیت کے اجزاء ہیں، وہ کلیت جس میں شعور، ارادہ اور مقصد و معنی شامل ہیں۔ انھی موخر الذکر اجزاء کے حوالے سے طبیعت، نفسیات اور حیاتیات کے سعین اختلافات کو ایک ہم آہنگ اور بامعنی باہمی تعلق میں تبدیل کیا جاسکتا ہے۔

اس سے آگے بڑھ کر اقبال یہ کہتے ہیں کہ:

سائنس کے منصب اور ماہیت کو مدنظر رکھتے ہوئے ہمیں سائنس سے حقیقت کے ایک کسری اور ادھورے تصور سے زیادہ کی توقع ہی نہیں رکھی چاہیے: ”قدرتی سائنسراپی فطرت میں جزوی (یا یک رخ) ہیں؛ یہ اپنی فطرت اور مقصد کے ساتھ خالص رہتے ہوئے حقیقت کا ایک مکمل نظریہ فراہم ہی نہیں کر سکتیں“<sup>۱۱</sup>۔

اس موز پر پہنچ کر سائنس کی حدود و قیود بالکل کھل کر سامنے آ جاتی ہیں۔ اور یہی وہ مقام ہے جہاں آ کر سائنس کو مذہب سے رجوع کرنا چاہیے تاکہ اس کی نارسانی اور محدودیت کو دور کیا جاسکے<sup>۱۲</sup>۔ محمد اقبال کی رائے یہ ہے کہ: مذہب ہی تو ہے ”جو حقیقت کے کل کا نقاشا کرتا ہے اور اسی بنا پر اسے انسانی تجربات کے مواد / اعداد و شمار (data) پر مبنی کسی بھی آیزے میں مرکزی مقام لازمی حاصل کرنا چاہیے“<sup>۱۳</sup>۔

اگر سائنس کو اپنی نارسانیوں پر غلبہ پانا مقصود ہے اور ایک وسیع تر منصوبے اور علمی کاوش میں شریک کارکی حیثیت سے شامل ہوتا ہے تو اسے مذہب سے مکالمہ کرنا لازم ہے۔ محمد اقبال کی رائے میں سائنس اور فلسفہ نہیں بلکہ مذہب (باخصوص توحیدی ادیان) نے کھل کر یہ دعویٰ کیا ہے کہ ہر وہ مظہر / ہر وہ تجربہ جس سے نوع انسانی روشناس ہوئی ہے (مادی، حیاتیاتی، نفسیاتی وغیرہ) وہ ایک حقیقت واحدہ کی سنت (habit) کے ظہور کے علاوہ اور کچھ نہیں۔ جب سائنس اپنے دروازے مذہبی تناظر کے لیے کھولنے کی بھت کرے گی یعنی کلیت اور کلی حقیقت کی جتوکرے گی، تبھی اس کا اپنا کسری، ادھورا تصورِ ذات، سائنس کا کسری تصور ایک ایسے تصور میں تبدیل ہو سکے گا جو دوسرے علوم اور ذرائع علم سے نسبت اور تعلق کے رشتے پر استوار ہو۔ طبیعتیات، حیاتیات اور نفسیات (بالکل بنیادی سٹٹ پر) ایسے اندازِ تحقیق و تجزیہ کے طور پر ابھرتے ہیں جو ایک دوسرے سے نہایت قریبی نسبت بھی رکھتے ہیں اور حقیقت کی ایک مکمل اور جامع تصویر کشی میں اپنا منفرد قابل قدر کردار ادا کرتے ہیں۔

سائنس کی کسری ماہیت کا، بے سوچ سمجھے کا سادہ لوگی پر مبنی تصور اور فہم جب اپنی جگہ چھوڑے گا اور اس کی جگہ اپنی حیثیت اور صحیح مقام کی شناخت ابھرے گی، وہ شناخت جو خود شناسی اور خود احتسابی پر مبنی ہو گی (یا یوں کہیے کہ ”سائنسی“ ہو گی) اور سائنس کو دوسرے علوم سے ملا کر نہیں (relational)<sup>۱۴</sup> حوالے سے دیکھ سکے گی، تب ہم سمجھیں گے کہ سائنسی علم نے اپنی کسری اور ادھوری جزوی ماہیت پر غلبہ پانے کے لیے ضروری پہلا قدم اٹھا لیا ہے۔ محمد اقبال کے ہاں اس سے بڑھ کر واضح اور ٹھوس تجاویز ملتی ہیں جن پر عمل کر کے سائنس اپنی تحقیق و تفہیض کا خود شناسی اور خود احتسابی پر مبنی بیان مرتب کر سکے گی۔ اس ضمن میں انہوں نے برطانوی مفکر و ائمہ ہیڈ (Alfred North Whitehead ۱۸۶۱ء۔ ۱۹۴۷ء) کی پرنسپس طبیعتیات (process)،<sup>۱۵</sup> ارتقاء نمو پذیر (emergent evolution)<sup>۱۶</sup> اور تشکلی نفسیات (configuration psychology)<sup>۱۷</sup> وضاحت سے

متعین کر کے یہ کہا ہے کہ ابھی میں طبیعت، حیاتیات اور نفسیات کے ربط باہم اور ہم آہنگی کے سب سے زیادہ امکانات پائے جاتے ہیں اور ابھی سے سائنس کے بطن سے ایک مربوط اور کلیست پر بنی فلسفہ سائنس جنم لے سکتا ہے۔ اپنی بحث کے اختتام پر محمد اقبال نے عالم طبیعی یا عالم مادی کے متعلق قرآن کے نقطہ نظر کا حوالہ دیتے ہوئے کہا ہے کہ عالم مادی ”سنت اللہ“ (Habit of God) کے سوا کچھ اور نہیں۔ یہ کہنے کے بعد اقبال یہ تبصرہ کرتے ہیں کہ یہ نقطہ نظر ان امکانات کا حامل ہے کہ سائنس کوئی معنویت اور اہمیت عطا کر سکے:

Thus the view we have taken gives a fresh spiritual meaning to physical science. The knowledge of Nature is the knowledge of God's behavior. In our observation of Nature we are virtually seeking a kind of intimacy with the Absolute Ego; and this is only another form of worship.<sup>18</sup>

**ترجمہ:** یوں وہ نقطہ نظر جو ہم (یعنی اقبال) نے اپنایا ہے، علوم طبیعیہ کو تازہ روحانی معانی فراہم کرتا ہے۔ فطرت کا علم سنت الہیہ کا علم ہے۔ فطرت کا مشاہدہ کرتے ہوئے ہم درحقیقت ذات مطلق کے ساتھ ایک طرح کے قرب کی سُنی کرتے ہیں اور یہ بھی عبادت ہی کی ایک دوسری صورت ہے۔

اس کنٹے پر اگر غور کیا جائے تو پتا چلتا ہے کہ محمد اقبال اس امر کی طرف اشارہ کر رہے ہیں کہ سائنس کو اپنی سرگرمی کی ماہیت کی بھیت عبادت شناخت کرنی چاہیے اور اسی میں اس کی فلاح اور بہتری ہے۔ مذہب سے اپنے تعلق کی نویعت کو سمجھنے سے عاری ہونا اس بات کی علامت (بلکہ شاید سبب) ہے کہ سائنس خود اپنے داخلی نسب و علاقہ کی شناخت سے بھی قاصرہ جاتی ہے۔ ہم نے پہلے یہ تبصرہ کیا تھا کہ عہد جدید میں علم کی دنیا مختلف گروہوں کا ایک جھنڈ بنا گئی ہے جو ایک دوسرے کی زبان سمجھنے سے قاصر ہیں۔ ستم یہ ہے کہ ان میں سے ہر گروہ دنیا کے سامنے خود کو سائنس کے جدید اور معتبر نمائندے کے طور پر پیش کرتا ہے۔ محمد اقبال کے بصیرت افروز تبصرے سے یہ بات عیاں ہو جاتی ہے کہ مادے کا مادیت پر بنی تصور، حیات کا میکانی تصور اور شعور کا تحدیدی (reduction) تصور صرف سائنس اور مذہب میں مکالمے ہی میں حارج نہیں ہیں بلکہ ان سے جدید سائنس کے مختلف شعبوں کے اندر بھی ٹوٹ پھوٹ، کسریت، ابليسيت، احقةانہ سادگی اور بے معنویت نے جنم لیا ہے۔ ان داخلی تازاعات نے نہ صرف طبیعت، حیاتیات اور نفسیات کے باہمی تعلق کو نکست و رینٹ سے دوچار کیا ہے بلکہ ان سائنسی علوم کا جو تعلق ایک ثقافتی وجود (یعنی سائنس دان / معاشرے) سے ہونا چاہیے وہ بھی ٹوٹ گیا ہے جب کہ اسی ثقافتی وجود کی امیدوں، آرزوؤں، اندیشوں، امیگوں اور زندگی کے فیصلوں ہی سے سائنس عالم امکان میں داخل ہوتی ہے اور سائنسی

### تحقیق وجود میں آتی ہے۔

دلچسپ بات یہ ہے کہ یہ تجویز جو سائنس کے مختلف شعبوں کو اپنے ربط باہم اور تعلق کو سمجھنے میں مدد دیتی ہے اور سائنسی تحقیق کو ایک بامعنی اور مفید سرگرمی قرار دیتی ہے، ایک ایسی کتاب میں درج ہے جس کا عنوان تشکیلِ جدید الہیاتِ اسلامیہ ہے۔ محمد اقبال نے جدید دنیا کے لیے سائنسی فکر کی جو تشکیلِ نو کی ہے وہ سائنس کو ایک بامعنی اور ذمہ داری سے کی گئی سرگرمی قرار دیتی ہے جس میں داخلی ربط و نظام بھی ہے اور ساتھ ساتھ وہ دوسرے ثقافتی دائروں اور سرگرمیوں سے منسلک بھی ہے۔ خلاصہ یہ ہے کہ اقبال سائنس اور مذہب میں تعلق کو جس طرح دیکھتے ہیں اس سے درج ذیل نتائج کی طرف راہ نمائی ہوتی ہے: اگر مذہب کو ایسے پیر و کاروں کی تلاش ہے جن کا مذہبی اعتقاد (روایت، ثقافتی اور تقلیدی کی بجائے) ذاتی تجزیے سے پھوٹا ہے تو مذہب کو سائنس کے لیے کشادہ ظرفی کا مظاہرہ کرنا ہو گا۔ اگر سائنس جہانِ مادی کی کلیت پر مبنی مربوط تعبیر کی خواہاں ہے (اور ایک دوسرے سے متصادم اور جزوی یا کسری بیانے کو جاری نہیں رکھنا چاہتی) تو اسے مذہب کے لیے دروازہ کرنا ہو گا۔ ایک دوسرے کے لیے اس کشادِ باہم اور دو طرفہ رواداری کے عمل میں آنے کے بعد ہی جدید مذہبی طبقاتِ علمِ جدید کی دنیا اور جدید تہذیب میں درآنے والے شگاف بند کیے جاسکیں گے اور ان زخموں کا اندر مال میسر آئے گا۔ محمد اقبال کے درج ذیل اقتباس پر گفتگو کوختم کرنا اور تشکیلِ جدید الہیاتِ اسلامیہ پر اپنے تبصرے نیز "مغرب میں سائنسی فکر کی تشکیلِ جدید" کی ناگزیر ضرورت کی تحقیق کا اختتام کرنا مناسب معلوم ہوتا ہے:

The quest after a nameless nothing, as disclosed in Neo-Platonic mysticism—be it Christian or Muslim—cannot satisfy the modern mind which, with its habits of concrete thinking, demands a concrete living experience of God. And the history of the race shows that the attitude of the mind embodied in the act of worship is a condition for such an experience. In fact, prayer must be regarded as a necessary complement to the intellectual activity of the observer of Nature. The scientific observation of Nature keeps us in close contact with the behavior of Reality, and thus sharpens our inner perception for a deeper vision of it... The truth is that all search for knowledge is essentially a form of prayer.<sup>19</sup>

ترجمہ: جیسا کہ نوافاطونی تصوف<sup>۲۰</sup> (اور اس کے زیراٹ) مسکی یا اسلامی تصوف ظاہر کرتا ہے لاقین<sup>۲۱</sup> کا اشتیاق بدید ہن کو مطمئن نہیں کر سکتا ہے جو ٹھوں تفکر کی اپنی عادت کے سبب خدا کی موجودگی کے فعال حقیقی تجربے کا مقاضی ہے۔ اور نسل انسانی کی تاریخ بتلاتی ہے کہ ایسے (فعال و حقیقی) تجربے کے لیے ذہن کو اسی روشن (یعنی انہاں) کو اختیار کرنا شرط ہے جو عبادت کے لحاظ میں (ابطور خشون و خضوع) درکار ہے۔ درحقیقت دعا کو فطرت کا مشاہدہ کرنے والے کی عقلی سرگرمی کا لازمی تکمیلہ سمجھنا چاہیے۔ فطرت کا سائنسی مشاہدہ ہمیں حقیقت مطلقة کی سنت (کے علم) سے قریب تر رکھتا ہے اور یوں اس کی زیادہ گہری بصیرت کے لیے ہمارے اندر وہی اور اس کو قیمتی تر کر دیتا ہے۔ بچ یہ ہے کہ علم کی خاطر ہونے والی تمام تر کاوش بنیادی طور پر عبادت کی ایک شکل ہے۔

حوالہ جات (از مترجم)

(ب: ۱۹۶۸ء) ایسوی ایٹ پروفیسر، شعبہ بشریات و سماجی علوم، لمحز، لاہور۔

سترنر جم (ب: ۱۹۸۲ء) ، پیغمبر، فیکٹی آف انفار میشن چینا لوچی (آئی ٹی) ، پونپورسٹی آف سٹرنر پنجاب ، لاہور۔

شہزاد احمد اور وحید عشرت دونوں نے تشكیل جدید الیات اسلامیہ کا ترجمہ کرتے ہوئے پیش لفظ میں استعمال ہونے والی اس انگریزی ترکیب concrete type mind کا ارادہ تھا جو "حُکْمِ رَذْهَرٍ" کیا۔

رقم الحروف کے نزدیک مشرق و مغرب دونوں جگہوں پر سائنسی فکر کی تفکیل نو کے لئے فکر اقل سے بھر لورا نکہ اٹھا جاسکتا ہے۔

اس حوالے سے بیسویں صدی کی دوسری دہائی میں جرمن نظام تعلیم اور جرمن یونیورسٹی کی خوبیوں، نئائص اور مجوزہ اصلاحات کو تجھے کی خاطر جرمن مفکروں کے ہمراہ اپنے لئے پیدا کرنے والے ایک اہم تین تحریر باغوان "سائنس بلور طرز زندگی" (Science as a Vocation) کے ابتدائی صفات مددگار ثابت ہو سکتے ہیں۔ اسی طرح امریکی پروفیسر پیٹر اوکس (Peter Ochs—پ: ۱۹۵۰ء) کی دو اہم تحریریں باغوان "ذیانے علم کا متینی مراج" (The

A Neo-Scholastic Cure: The Liberal Arts (Disease) میں سویں صدی کے چھٹی اور ساتویں دہائی کے امریکی نظام تعلیم میں در آنے والے نقائص کی نشان وہی، وجود اور جوہات اور مجوزہ اصلاحات کو نہایت وضاحت سے پیش کرتی ہیں۔ رقم کی معلومات کے طبق، پروفیسر اوس یا میکس دیر کے تحقیقی کام کی مندرجات حال ایسی کوئی عامی تحقیق موجود نہیں ہے جو میں سویں صدی کی آخری چار دہائیوں کے پاکستانی نظام تعلیم اور اس کی تبدیلی بینا وطن کو سامنے لاتی ہو یعنی جس کی بدولت کسی قسم کے جذباتی تعصب کا بیکار ہوئے بغیر قدرے وضاحت کے ساتھ دکھایا جاسکے کہ پاکستانی نظام تعلیم کو کس طرح کے معاشرتی مجرموں کا سامنا اب تک کرنا پڑتا ہے۔ اور مقبل میں کن مکالمہ مجرموں کا سامنا کرنا پڑے گا۔

نسائیکلوپیڈیا آف فلاسفی (۲۰۰۵ء) کے مطابق نظریات کے ایک پورے خاندان کو مادیت یہ تی (materialism) کے تحت بیان کیا جاتا

بے ہن کے مطابق اول تو اس کائنات میں ذہن و روح کے بالقابلِ مرکزی حیثیت مادے کو حاصل ہے۔ دوم، کائنات کی ہر شے /مظہر کو خلاہی

(physical) شرائط کی بنا پر فواین میں کیا مدد سے بیان کیا جاستا ہے۔ تاریخ فلسفہ کے مطابق یونانی فلسفہ کورتیئوس (Lucretius)۔ پ: ۹۳ میں از (یونانی)

کی کتاب مایہتادشیا (The Nature of Things) پہلی صدی قبل از چرخ کو مادیت پر تکمیل کی پہلی باقاعدہ تحریر کیا جاتا ہے۔ اسیوں صدی کے نفع سے مدد اور رہنمائی کی تعریف میں شامل ہے۔

لفرنگیگ لینگ (Frederick Alfred Lainge) کی کتاب ایجاد اسلام کے مکانیزم کا تجزیہ کرنے والی کتاب ہے۔

(Significance) کی پروفیسر ویٹھام رچڈسی (Richard C. Vitzthum) میں امریکی زمانہ قریب سے استفادہ کرنا چاہیے۔

مادیت پرستی پرکھی گئی کتاب عنوان:

*Materialism: An Affirmative History and Definition*(۱۹۹۵ء)

خاصے کی چیز ہے۔ مزید برائے انسانیکلوبیڈیا آف فلاسفی(۲۰۰۵ء) کے مطابق، درج ذیل تین اہم وجوہات کی بنیاد پر مادیت پستی کو گزشتہ صدی سے بالخصوص یورپی افراد کے ہاں مقبولیت حاصل ہو رہی ہے: بڑھتی ہوئی آفاقی نظرت پستی (cosmic naturalism)، طب کی دنیا میں ہونے والی نتیجی تجرباتی دریافتیں پر منی مادیت (medical materialism) اور جدید معاشرے میں دن بہ دن افسوس کرتی ہوئی یکتنا لوگی پر منی مادیت (technological materialism)۔ یہاں مترجم اس جانب توجہ دلانا ضروری سمجھتا ہے کہ پہلی دونوں وجوہات کا تعلق طبیعتیات اور جیاتیات کے علمی میدانوں میں ہونے والی پیش رفت سے ہے جب کہ یکتنا لوگی کی جدید ترین شکل کمپیوٹر سائنس انسان نما مشیوں (robots) کی صورت میں انسانی ذہن کی تفہیم اور میکانیکی ساخت کو اپنا بنداری موضوع بنارہی ہے۔ یہ وہی تینوں علیٰ دائرے ہیں جن کے متعلق محمد اقبال نے اپنے دوسرے خطبے میں سائنسی پیش رفت کے حوالے سے بات کی ہے۔ اس تناظر میں اگر ماہرین اقبالیات کی یہ بات درست ہے کہ محمد اقبال مذہبی فکر کی تفہیل تو کے لیے سائنس کو استعمال کرتے ہیں تو فکر اقبال ان تینوں دائروں کی بنا پر پھیلنے والی مادیت پرستی کے خلاف بھی کارآمد ثابت ہو سکتی ہے۔ تاہم اس کے لیے ان تینوں علیٰ دائروں میں استعمال ہونے والی علمی تصورات کی تفہیل تو اس صورت میں کرنا ہو گی کہ مذہب کی مدد سے سائنس کی تفہیل تو کام لیا جائے اور یہی باسط بال کو شل کے مضمون کی آخری فعل کا خصوصی نکتہ ہے۔

۵۔ اردو زبان میں reduction کے لیے تھیفین اور reductionism کے لیے ”تجہیز پسندی“ کی ترکیب استعمال کی جاتی ہے تاہم رقم کے نزدیک اس فلسفیانہ اصطلاح کا اردو ترجمہ ”تجدید پرستی“ ہوتا چاہیے۔<sup>۱</sup> The Oxford Companion to Philosophy (۱۹۹۵ء) کے مطابق فلسفیانہ اصطلاحات میں سب سے زیادہ پامال ہونے والی اصطلاح reduction ہے کیوں کہ reduction کی اصطلاح کا اطلاق کسی بھی مظہر پر کیا جا سکتا ہے، خواہ شے، بیان، نظریہ یا پھر کوئی معنی ہو۔ تاہم انگریز انسانیکلوبیڈیا آف فلاسفی کے مطابق اس اصطلاح کے استعمال کا عمومی مفاد سائنسی نظریات کے درمیان فکری وحدت کی تلاش ہے۔ علمی اعتبار سے اس اصطلاح کو یوں سمجھا جاسکتا ہے کہ reduction کے تحت یہ لازمی ہے کہ اول، کم از کم دو مظاہر (الف اور ب) ایسے ہوں کہ جن میں سے ایک (یعنی الف) کو ناقابل تفہیم (indivisible) قرار دیا جائے تو دوم، مظہر (ب) کو ناقابل تفہیم مظہر (الف) کی تحویل میں یوں دے دیا جائے کہ (الف) کی مدد سے (ب) کو کامل طور سے بیان کیا جاسکتا ہو۔ انگریز انسانیکلوبیڈیا آف فلاسفی کے مطابق ۱۹۲۰ء کے بعد سے تین معنوں میں reduction کو سمجھا گیا ہے: نظریہ (ب) کو ناقابل تفہیم نظریہ (الف) کی تحویل میں یوں دیا گیا ہے کہ اول، نظریہ (الف) کے تمام حقائق مع قوانین نظریہ (الف) کی زبان میں ترجمہ ہو جائیں؛ دوم، نظریہ (ب) کے تمام قوانین کو نظریہ (الف) کے قوانین سے اخذ کیا جاسکے؛ اور سوم، نظریہ (ب) کی مدد سے ہونے والے تمام مشاہدات مع توجیہات کی نظریہ (الف) کی رو سے وضاحت و تصریح ہو سکے۔ مثال کے طور پر اگر انسان کا تعارف صرف مادی جسم ہی ہن جائے تو گویا ہن روح کے امتیازات کو کلی طور پر منہا کر کے جسم کی تحویل میں دے دیا گیا ہے۔ اسی طرح اگر مادی جسم کے حقیقی ہونے کو تسلیم کرنے سے انکار کی صورت میں بھی ہم reduction کا ہی سامنا کرتے ہیں۔

۶۔ علامہ محمد اقبال، ترتیب و حاشیہ محمد سعید شیخ (لاہور: ادارہ برائے اسلامک چرخ، ۲۰۰۹ء)،

۷۔ ایضاً، ۳۲ء۔

۸۔ ایضاً، ۳۲ء۔

۹۔ اردو میں معروف طور پر ان الفاظ experience/experiment/empirical کا اردو ترجمہ تجربی کیا جاتا ہے تاہم منطق اور مابعد الطبیعتیات پر اپنے معروف دروس (Logic Lectures on Metaphysics) میں اسکات سرویم ہملتن (William Hamilton) میں اسکات سرویم ہملتن (William Hamilton) اس عنۃ

کی جانب توجہ مبذول کرواتے ہیں کہ، "فلسفیانہ زبان میں، اس لفظ empirical کا مطلب ہوتا ہے کوئی شے جو تجربے (experience) یا مشاہدے (observation) کا حاصل ہو۔ اور تینی اعتبار سے یورپ کے تمام ممالک میں یہ لفظ عام استعمال میں ہے۔ (ایک دوسری اصطلاح) experiential اب عام استعمال میں نہیں ہے اور experimented صرف ناص قسم کے experience کے لیے لمحص (designate) ہوتی ہے جس کے مطابق مشاہدے میں آنے والی حقیقت (fact) کو اس کے اجزاء (coefficients) کی ایک خاص ارادی (intentional) ترتیب کے تحت سامنے لایا جاتا ہے۔ اسی تناظر میں رہتے ہوئے تشکیلِ جدید الیاتِ اسلامیہ کے پہلے ایڈیشن پر روزنامہ انقلاب (۱۹۳۰ء) میں چھٹے والے غالباً پہلے باقاعدہ تبصرے کی طرف متوجہ کرنا ضروری محسوس ہوتا ہے جہاں religious experience کا اردو ترجمہ "معرفت" سے کیا گیا ہے۔ محمد اقبال اور مدرس انقلاب کی قربت کے پیش نظر یقیناً متذکرہ تبصرہ محمد اقبال کی نظر سے نہ صرف گزارہ ہوا بلکہ قرین قیاس ہے کہ محمد اقبال نے "معرفت" کے لفظ کو پسند بھی کیا ہوا گا۔ دوسری جانب خطباتِ اقبال کے اکثر متذمین نے اسی انگریزی لفظ کے لیے "ذہنی مشاہدہ" (از سید نذری نیازی / وجید عشرت) اور "ذہنی واردات" (از شہزاد احمد) کی اردو ترکیب استعمال کی ہے جب کہ ۱۹۳۰ء میں استعمال ہونے والے لفظ "معرفت" کو نظر انداز کرنے کی کوئی وجہ نہیں بتائی جاتی ہے۔ یقیناً تشکیلِ جدید الیاتِ اسلامیہ کے اب تک ہونے والے کم و میش تمام تراجم میں خطباتِ اقبال کے عنوانات کا ہی کوئی مستند اور واحد ترجمہ نہیں ہو سکا ہے۔ تاہم یہ صرف ایک مثال ہے جب کہ بالاستیغاب مطالعے سے یہ دکھایا جا سکتا ہے کہ خطباتِ اقبال کے اکثر متذمین کے ہاں experience کے متذکرہ باریک فرق اور اس کے تکمیلہ استعمال کا باقاعدہ جیل نہیں کیا جا سکتا ہے جو بعد ازاں قادری کا ہاں فکری ثوابیگی کا سبب ہتا ہے۔ اسی سبب مترجم کے نزدیک خطباتِ اقبال کے مستند اور annotated ترجمہ کی ضرورت ایکسویں صدی میں پہلے سے کہیں زیادہ ہے۔ experience کے تعلق مفصل فلسفیانہ بحث کے لیے انسانیکلو پیڈیا بریٹینیکا (Encyclopedia Britannica) کی مطبوعہ:

*The Great Ideas: A Syntopicon* (۱۹۵۲)

سے متعلقہ مضمون ملاحظہ فرمائیں۔ انسانیکلو پیڈیا میں دیے گئے ۱۰۲ افلاطینی تصورات میں سے صرف نو (۹) تصورات پر مبنی اردو ترجمہ و خلاصہ انجمن ترقی اردو پاکستان، کراچی نے افکار عالیہ کے عنوان سے پہلے ۱۹۷۶ء ایسا ۱۹۷۷ء میں شائع کیا۔ بعد ازاں ۲۰۰۰ء میں اس کی دوسری اشاعت سامنے آئی۔ ان تصورات میں آرٹ (فن)، تغیر، جذبہ، حسن، عمل، فرض، تاریخ اور ارتقا شامل ہیں۔

علامہ محمد اقبال، *The Reconstruction of Religious Thought in Islam*, ترتیب و خواشی محمد سعید شیخ، ۹۰۔

ایضاً، ۳۲۔

۱۰۔

۱۱۔

۱۲۔

برصیر کے ایک مکمل حافظ ایوب دہلوی کے بقول "عقل وہ شے ہے جو مخاطب رب العالمین ہے" (مقالات ایوبی، جلد اول، ص ۱۵۳)۔ بالفاظ دگر، وحی کی اولین مخاطب عقل ہے۔ باسط بلال کوشل کے اٹھائے ہوئے اس نکتے کی روشنی میں کہ مذہب سائنس کی تشکیل نو کے لیے استعمال ہونے والا اہم عصر ہو سکتا ہے، مترجم کے نزدیک حافظ ایوب دہلوی کے بیان کو یوں بھی پیش کیا جا سکتا ہے کہ مذہب کی اولین مخاطب سائنس ہے جب کہ باسط بلال کوشل کے متذکرہ منفرد مطالعہ اقبال کی روشنی میں یوں کہنا مناسب ہو گا کہ دوڑ حاضر میں ذہنی ذہن کا اولین مخاطب سائنسی ذہن ہے۔ اگر حافظ ایوب دہلوی اور باسط بلال کوشل درست کہہ رہے ہیں تو یقیناً مذہب اور سائنس کے مابین ہامی مکالمہ فطری اور ناگزیر معاملہ ہے۔ وہی عقل کے مابین ایسے ہی مکالمہ کو محمد اقبال کے دوسرے خطبے میں بھی دیکھا جا سکتا ہے جہاں وہ کہتے ہیں کہ فلسفے کو مذہب کی بتائی ہوئی شرائط کے مطابق مذہب کو جانچنا ہو گا اور ایسا بتی ممکن ہو سکتا ہے جب وہی عقل کے درمیان تعلق کی ایسی قسم ہو جس کے تحت یہ کہا جا سکتا ہو کہ انسان کو بطور فرد و معاشرہ دونوں صورتوں میں وہی عقل کی بیک وقت ضرورت ہے گویا انسان، وہی او عقل تینوں کے درمیان ایک شبیت (relational) تعلق ہے جس میں سے کسی ایک کو بھی منہما کرنے کی صورت میں اکھرے پن سے دوچار ہونا لازمی ہے۔ فی الوقت یہ کہنا ہمی مناسب ہو گا کہ مترجم کے نزدیک حافظ ایوب دہلوی اور محمد اقبال کے مابین مسلمانوں کی کلامی روایت، عقل کی حدود اور اختیار جیسے اہم علمی نکات پر ہامی مکالمہ کی وسیع گنجائش موجود ہے جو اقبالیات کے دیرینہ

### موضعات کے ازسرنو مطلعے کا سبب بن سکتا ہے۔

علامہ محمد اقبال، The Reconstruction of Religious Thought in Islam، ترتیب و حواشی محمد سعید شیخ، ۳۲۔

- ۱۳۔ باسط بال کو شل جب relational کی اصطلاح کو ہمیشہ امریکی سائنس دان اوفلسفی چارلس ساندرس پرس کے مظہر یا تی (phenomenological) categories کی مدد اور نتیجی (relational) تناظر میں استعمال کرتے ہیں۔ چارلس پرس کے مطابق اول، کسی بھی مظہر کو تین بنیادی مقولات (Firstness) کی مدد سے قابل فہم (intelligible) اور قابل اعتماد (consistent) بیان دیا جاسکتا ہے۔ چارلس پرس، ان تین بنیادی مقولات کو "Firstness"، "Secondness" اور "Thirdness" کہتے ہیں۔ ریاضیاتی اعتبار سے ان تینیں مقولات کے مابین سہ گانہ نسبتوں (triadic relations) کا موجود ہوتا یا سہ گانہ نسبتوں کو استعمال میں لانا ناگزیر ہے۔ دوم، چارلس ساندرس پرس کا دعویٰ ہے کہ اس کے تینیں مقولات کی ریاضیاتی سہ گانہ نسبتوں کو ایک دوسرے کی تحويل (reduction) میں خبیث دیا جاسکتا۔ چارلس پرس کے اس دعویٰ کو "نظریہ تجدید ناپذیری (irreducibility thesis)" کہتے ہیں۔ مثال کے طور پر چارلس پرس کے "نظریہ تجدید ناپذیری" کے مطابق تصویر انسان جسم و ذہن و روح کا ایسا مرکب ہے جس کو محض جسم یا ذہن یا روح یا ان میں سے کسی دو یعنی جسم و ذہن یا ذہن و روح کے ذریعے سے مکمل بیان نہیں کیا جاسکتا ہے۔ گویا تصویر انسان کو بیان کرنے کے لیے جسم و ذہن و روح تینیں کا موجود ہونا لازمی ہے۔ فکر اقبال سے فریب رہتے ہوئے چارلس پرس کے نسبتی تنااظر کو یہیں بیان کیا جاسکتا ہے کہ کسی بھی انسانی تجربے کے دوران جسم و ذہن و روح تینیں ہی بیک وقت اس تجربے کے اثرات سے گزرتے ہیں، خواہ وہ مادی تجربہ ہو یا روحانی۔ دوسری جانب تشكیلِ جدید الیات اسلامیہ کے پہلے خطبے میں کسی بھی experience کی جو بنیادی خوبیاں بیان کی گئی ہیں تو چارلس پرس کے "نظریہ تجدید ناپذیری" کے مطابق کہا جائے گا کہ چوں کہ کسی بھی تجربے کے نتیجے میں انسان بیک وقت روحانی و ذہنی وجسمانی خط پر متاثر ہوتا ہے چنانچہ محمد اقبال کی بتائے ہوئے خصائص ہر قسم کے تجربے کے خصائص ہیں۔ جب کہ اقبالیات کے علمی ذخیرے میں محمد اقبال کے experience کے خصائص کو صرف روحانی تجربہ کے تحت ہی بیان کیا جاتا ہے۔ محمد اقبال اور چارلس پرس کے باہمی مطالعہ کی غرض سے باسط کو شل کے انگریزی مضمون:
- Muhammad Iqbal, Charles Peirce and Reclaiming the "Middle Way"
- ([http://cambridgemuslimcollege.ac.uk/download-papers/CMCPapers5-Reclaiming\\_A\\_Middle\\_Way.pdf](http://cambridgemuslimcollege.ac.uk/download-papers/CMCPapers5-Reclaiming_A_Middle_Way.pdf))

ملاحظہ فرمائیں۔

- ۱۵۔ برطانوی ریاضی دان و مفکر پروفیسر افریڈ وائٹ ہیڈ کے فلسفیانہ تصورات سے متاثر ہونے طبیعتی نظریات کو Process Physics کے نام سے جانا جاتا ہے۔ Process Physics پر تفصیلی وضاحت کے لیے ڈیوڈ رے گرینن (David Ray Griffin) کی کتاب:

Physics and the Ultimate Significance of Time (۱۹۸۲ء)

ملاحظہ فرمائیں۔ وائٹ ہیڈ اور آئن شائن کے تقابلی مطلعے کے لیے یوتاکا تکا (Yutaka Tanaka) کی کتاب:

The Comparison between Whitehead's and Einstein's Theories of Relativity (۱۹۸۷ء)

- ملاحظہ فرمائیں۔ تکا (Tanaka) کی کتاب کا باب چارام خصوصی طور پر Empirical Tests کی روشنی میں وائٹ ہیڈ اور آئن شائن کے نظریہ بائے اضافت کو زیر بحث لاتا ہے۔ یاد رہے کہ پانچویں خطبے میں محمد اقبال یہ رائے پیش کرتے ہیں کہ ان کے نزدیک آئن شائن کے مقابلے میں وائٹ ہیڈ کا پیش کردہ نظریہ اضافت مسلم طلبہ کے لیے زیادہ علمی دلچسپی کا باعث ہو گا۔ تاہم مترجم کے نزدیک اس رائے سے یہ بالکل نہیں سمجھ لینا چاہیے کہ اقبال کے خطبات میں پیش کردہ نکات کی روشنی میں وائٹ ہیڈ کے نظریہ اضافت پر خاطر خواہ تنقید نہیں ہو سکتی ہے۔ بیاں مقالہ گارس بات کی شان وہی کرنا بھی مناسب سمجھتا ہے کہ محمد اقبال کی نظریہ اضافت میں دلچسپی کو رخی الدین صدیقی اور سعید شیخ نے کسی حد تک اپنے تحقیقی مضامین کا موضوع بنایا ہے۔ پروفیسر سعید شیخ نے اقبال ریویو میں اپریل ۱۹۸۹ء کے شمارے میں اپنے مضمون "the Allama Iqbal's Interest in the"

”Sciences“ میں خصوصی طور پر ۱۹۲۸ء تا ۱۹۲۴ء کے عرصے میں خریدی جانے والی کتب کی نشان دہی کی ہے۔ رضی الدین نے اپنے مختلف مضامین میں محمد اقبال کے تصورات زمان و مکان کی فلسفیاتی ابحاث اور اضافیت کی طبیعتی شرح کو اپنا موضوع بنایا ہے۔ تاہم اس موضوع پر ابھی مزید گہرائی سے دیکھنے کی گنجائش موجود ہے۔ مثال کے طور پر وحید عشرط نے محمد اقبال کے آئن سائن پر کیے گئے تبصرے کو یوں اردو جامہ پہنایا ہے ”تاہم اس نکتہ نظر سے دیکھتے ہوئے ہے میں نے ان خطبات میں پیش کیا ہے، آئن سائن کے نظریہ اضافیت میں ایک بڑی مشکل ہے اور وہ یہ کہ اس کے خاطر سے زمان بھی غیر حقیقی ہو جائے گا۔“ ۲۰۰۲ء میں چھٹے والی کتاب:

*A World without Time: The Forgotten Legacy of Godel and Einstein*

کے مطابق پہلی پونہرائی میں آئن سائن کے نوجوان دوست اور مشہور منطقی کرت گوئل (Kurt Gödel) نے ۱۹۳۹ء میں باقاعدہ ثابت کیا کہ آئن سائن کے نظریہ اضافیت کی ایک ریاضیاتی تعبیر ایسی ممکن ہے جس کی رو سے سے زمان کا غیر حقیقی ہوتا لازم ہے۔ لیکن ماہرین اقبالیات کے ہاں محمد اقبال کی طبیعتیات میں دل چھپی کے حوالے سے تاحال کسی مفصل اور باقاعدہ علمی پیش رفت کے دور دور تک کوئی امکان نظر نہیں آتے ہیں۔

ظفر حسین خان (۱۸۸۳ء-۱۹۲۶ء) نے پروفیسر دیم ارنست ہائنگ کی کتاب (*Types of Philosophy*) کے اردو ترجمے بعنوان انواع فلسفہ (۱۹۵۲ء) میں Emergent evolution کا اردو ترجمہ ارتقائے خارجی یا فائی دیا گیا ہے۔ فربنگ اصطلاحات فلسفہ از شعبہ تصنیف و تالیف و ترجمہ، کراچی یونیورسٹی (۱۹۶۲ء) میں *Emergent evolution* کا اردو ترجمہ ”ارتقائے بارز“ کیا گیا ہے۔ ”بارز“ پوچ کے عربی زبان کا لفظ ہے اور ابلور اصطلاح کم معروف ہے چنانچہ راقم نے عربی لفظ کی جگہ فارسی ترکیب ”ارتقائے نہمو پذیر“ کا اختیاب کیا ہے۔

فربنگ اصطلاحات فلسفہ (۱۹۶۲ء) از شعبہ تصنیف و تالیف و ترجمہ، کراچی یونیورسٹی میں configuration کا ترجمہ ”تھکلی“ اور configurationism کا اردو ترجمہ ”تھکلیت“ دیا گیا ہے۔ ان دونوں ترجم کے تسلی بخش نہ ہونکے کے باعث راقم نے اردو ترجمے سے گریز کیا ہے۔

۱۶-

۱۷-

۱۸-

۱۹-

۲۰-

علامہ محمد اقبال، *The Reconstruction of Religious Thought in Islam*, ترتیب و حواشی محمد سعید شیخ، ۲۵۔  
ایضاً، ۲۲۔  
کہا جاتا ہے کہ نوافاطونی تصوف کی بنیاد اسكندریہ (Alexandaria) میں پیدا ہونے والے مشہور مفلک فاطمیوس یا پلوٹینس (Plotinus) ۲۰۰۲ء۔  
۲۷ء) نے رکھی۔ انسانیکلوبیٹی بریٹینیکا نے فاطمیوس کی مشہور کتاب *Enneads* کو دنیا کی بیچاس عظیم کتب میں شامل کیا ہے۔ بشیر احمد ڈار (۱۹۰۸ء-۱۹۷۹ء) اپنے مضمون ”یونانی تصوف“ میں لکھتے ہیں کہ:

کتاب کے لفظی معنی نور (تع) کے بین اور اس کتاب کا یہ نام محض اس بنا پر مشہور ہوا کہ فاطمیوس کے شاگرد فراوریس Enneads (Porphyry) نے اس کتاب کو ترتیب دیتے ہوئے اس کو جو حصوں میں تقسیم کیا اور ہر حصے میں نومباحث شامل کیے۔  
بشیر احمد ڈار کے نزدیک اس کتاب کو اردو میں ”التع“ کہنا زیادہ مناسب ہو گا۔

بشیر احمد ڈار، ”یونانی فلسفہ“، مشمولہ تاریخ تصوف ( لاہور: ادارہ ثقافت اسلامیہ، تیرا ایڈیشن، ۲۰۱۷ء، ۷۷-۳۰۵ء) میں اس کتاب کو ترتیب دیتے ہوئے اس کو جو حصوں میں تقسیم کیا اور ہر حصے میں نومباحث شامل کیے۔  
متترجم کی معلومات کے مطابق خطبات اقبال کے کسی بھی ترجمے میں اس اقتباس کو ایک اپنے منظر دینے کی باقاعدہ کوئی کوشش نہیں کی گئی ہے جب کہ پروفیسر سعید شیخ نے بھی کوئی حاشیہ فراہم نہیں کیا ہے۔ جب کہ محمد اقبال سے کسی قسم کا تقابل وکھائے بغیر، بشیر احمد ڈار نے اپنے مضمون ”یونانی تصوف“ میں Enneads سے درج ذیل اقتباس پیش کیا ہے جس کی روشنی میں متترجم کے نزدیک محمد اقبال کے اس اقتباس میں اٹھائے ہوئے نکتے کی نہ صرف بہتر تفہیم ہو سکتی ہے بلکہ تصور خودی کی معنویت کو فکر انسانی کی تاریخ میں ایک منفرد سنگ میل کی حیثیت سے دکھایا جا سکتا ہے۔ بشیر احمد ڈار کے مطابق

فلسطینوس کہتا ہے:

”درحقیقت اس (گویا ذات) کے متعلق کچھ کہنا بہت مشکل ہے کیون کہ اس کے متعلق کچھ کہا جائے تو اس کا مطلب ہو اتم اسے ایک شے سمجھتے ہو اور وہ وجود جو ہر شے سے حتیٰ کہ سب سے زیادہ معزز شے عقل (intelligence) سے بھی باورا ہے اور جو ہر شے کی حقیقت ہے، وہ کسی طرح بھی ان میں سے ایک شمارنیں کیا جاسکتا۔ نہ ہم اس کا کوئی نام تجویز کر سکتے ہیں، نہ کوئی شے اس کے لیے بلکہ معرفت استعمال کی جا سکتی ہے، جہاں تک ہماری استطاعت ہے، اس کے مطابق ہم اسے ظاہر کرنے کی کوشش کرتے ہیں۔ اس طرح کی مشکلات سے عہدہ برآ ہونے کے لیے جب ہم کہتے ہیں کہ نہ وہ اپنے آپ کا مشاہدہ کرتا ہے اور نہ اسے اپنی ذات کا شعور و علم ہے تو یہ الفاظ اس حقیقت کی طرف اشارہ کرتے ہیں کہ ہم اس تک پہنچنے کے لیے متعادل قابل یا متعال استعمال کر رہے ہیں۔ چنانچہ اگر ہم کہیں کہ وہ جانا جاسکتا ہے یا وہ علم ہے تو ہم اس کی وحدت کو کثرت میں بدلتے کے مرتبک ہوں گے، اگر ہم قوت تفکر (thought) کو اس کی طرف منسوب کریں تو گویا ہم کہہ رہے ہیں کہ اسے سوچ بچار کی حاجت ہے اور اگر ہمارا خیال ہو کہ اس قوت کو اس کے ساتھ منسوب کرنا ضروری ہے تو اس کے ساتھ یہ شرط لگانی ہو گی کہ یہ قوت (تفکر) اس کے لیے غیر ضروری ہے۔ تفکر کا کام یہ ہے کہ وہ مترقب اجزا کو ایک وحدت میں پرتوتی ہے اور پھر اس کل کا شعور حاصل ہوتا ہے۔ یہ کام اس وقت ہی ہوتا ہے جب قوت تفکر کا شہود خود اپنی ذات ہو جیسا کہ ”تفکر خاص (pure thinking)“ میں ہوتا ہے۔ اس خود شعوریت کا معرفت وضن داخلی ہوتا ہے اور سے خارج میں کسی معرفت نہیں لیکن وہ جو دوسرا سے درج پر خود کفیل ہوا ہے..... صرف اپنے شعور کی ضرورت ہے..... اور اس شعور میں کثرت خود خود آشنا ہوئی..... اس سے یہ تبیحہ نکلا کہ وہ شے جو مطلقاً مفرد (simple) ہو اس میں خود شعوری بھی نہیں ہو سکتی۔“ [بیرونی، احمد، تاریخ تصوف (لاہور: ادارہ ثقافت اسلامیہ، تیرا ڈی ٹشن، ۱۹۷۴ء)، ۲۰۱۷ء، ۳۷۔]

یہاں فلسطینوس کے بعد اسلامی تصوف سے شیخ اکبر محی الدین ابن عربی (۱۱۶۵ء-۱۲۳۰ء) سے محمد اقبال کے تقابل کی ایک مثال دینا مناسب ہو گا کیون کہ جناب سہیل عمر (پ: ۱۹۵۲ء) اپنے مضمون ”تو شاخ سے کیوں پھوٹا؟.....“ میں لکھتے ہیں:

”وجو خداوندی“ کو شیخ اکبر کی بگلہ حیات الہیye life کا عین قرار دیتے ہیں لعنی وجود و حیات کو ایک ہی چیز سمجھتے ہیں۔

[سہیل عمر، ”تو شاخ سے کیوں پھوٹا: تحقیق کائنات۔ ابن عربی کی نگاہ میں،“، مشمولہ اقبالیات (اردو)، (لاہور: اقبال اکادمی، ۲۰۰۸ء)، ]

اپنے اسی مضمون میں ”فتواتِ کمی“ کے باب چھپا شاہ (۲۲) کے عربی متن مع ترجمہ کو مسامنے لاتے ہیں جہاں شیخ اکبر بیانی دی امامے الہیہ لینی (اللہی، الحلیم، المرید، القادر/القدری، کی مدد سے تخلیق کائنات کی سرگزشت بتاتے ہیں۔ اب ذرا دیر کو محلہ بالا اقتباسات کے تقابل میں فکر اقبال کو دیکھیں جیسا کہ محمد اقبال صفحہ پیس پر اپنے دوسرے خطبے کا مقصود یہ تبتلا ہے ہیں کہ:

غایتی اور وجودیات دلائل کی صحیح نوعیت اس وقت ظاہر ہو گی جب ہم یہ ثابت کر سکیں کہ موجودہ انسانی صورت حال حقیقی نہیں اور یہ کہ فکر (thought) اور وجود (being) بالآخر ایک ہیں۔ یہ اسی وقت ممکن ہے جب ہم قرآنؐ فی منهاج کے مطابق احتیاط کے ساتھ تجربے کا تجربہ کر کے اس کی توجیہ کریں وہ منهاج ہو باطنی اور خارجی دو نوں قسم کے تجربات کو اس حقیقت کی نشانیاں تصور کرتا ہے۔ جواب (the First) بھی ہے اور آخر بھی (the Last)، جو ظاہر (the Visible) بھی ہے اور باطن (the Invisible) بھی۔

[وہیہشرت (مترجم)۔ تجدید فکریات اسلام۔ لاہور: اقبال اکادمی پاکستان، ۲۰۰۲ء، ۲۵۔]

قابل توجہ نکلتے یہ ہے کہ محمد اقبال نے شیخ اکبر سے مختلف امامے الہیہ ”اول و آخر“ اور ”ظاہر و باطن“ کو استعمال کیا ہے۔ اس تناظر میں ایک اہم سوال سامنے آتا ہے کہ کیا شیخ اکبر اور محمد اقبال کے نزدیک ”حیات و وجود“ اور ”فکر و وجود“ یا ہم مشترک نکات ہیں نیز شیخ اکبر اور محمد اقبال دونوں میں سے کون مسلم علمی روایت (فقہہ و کلام) سے زیادہ قریب ہے۔ بہر طور، فلسطینوس و شیخ اکبر اور محمد اقبال کے محلہ بالا اقتباسات کے تناظر میں اگر باسط بالا

کوشل کے پیش کردہ محمد اقبال کے اقتباس کو پورے سیاق و سابق کے ساتھ پڑھیں تو بخوبی سمجھا جاسکتا ہے کہ محمد اقبال نوافاطوںی تصوف اور اس کے زیر اثر مسیحی و اسلامی (یا گنجی کہنا چاہیے) تصوف کے بال مقابل اپنا تصور خودی پیش کر رہے ہیں جو ان کے نزدیک جدید انسان کو ہبھی و روحاںی اطمینان پیش کرتا ہے کیونکہ اس کی بنیاد قرآن مجید سے اٹھائی گئی ہے۔ محلہ بالا بحث کے نتاظر میں اقبالیات کے طلبہ کو اس جانب متوجہ کرنا نہایت مناسب معلوم ہوتا ہے کہ خطبات اقبال اور تصوف کے متعلق محمد اقبال کے علمی نکات کا فلاطینیوس کے ساتھ باہمی مطابق اقبالیات کے طلبہ و ماہرین کے لیے ایک نیا اور انتہم ترین حقیقی زاویہ ہو سکتا ہے۔

سید نذریازی اور شہزاد احمد نے nothing nameless کا اردو ترجمہ ”بے نام لاشنے“ لکھا ہے جب کہ وحید عشرت اس کا ترجمہ ”بے نام ہستی“ کرتے ہیں۔ فرنڈنگ اصطلاحات فلسفہ از شعبہ تصنیف و تالیف و ترجمہ، کراچی یونیورسٹی (۱۹۲۱ء) میں بھی nothing کا اردو ترجمہ ”لاشنے“ دیا گیا ہے۔ تاہم راقم الحروف نے اس اقتباس کے سیاق و سابق، صوفی (episteme) اور گرذشتہ سطور میں دیے گئے فلاطینیوس کے اقتباس کو ہبھی میں رکھتے ہوئے nameless nothing کے اردو ترجمے کے لیے ”لاقین“ کی اصطلاح کو ”بے نام لاشنے“ پر ترجیح دی ہے۔ اس علمی ترکیب کی جانب توجہ دلانے پر راقم الحروف حافظ ابرار حسین (پ: ۱۹۸۳ء) کا نمونہ ہے۔ ۲۱

## مآخذ

آنکاب حسن (ناٹم)۔ فرنڈنگ اصطلاحات فلسفہ۔ کراچی: شعبہ تصنیف و تالیف و ترجمہ۔ کراچی یونیورسٹی، ۱۹۲۲ء۔  
اقبال، علامہ محمد۔ The Reconstruction of Religious Thought in Islam۔ ترتیب دھواثی محمد سعید شیخ۔ لاہور: ادارہ برائے اسلام کلپر، ۱۹۰۹ء۔

برقی مأخذ۔ ۲۲۔ اپریل ۲۰۱۹ء۔ <https://www.iep.utm.edu/red-ism/>۔ ۵۲ میں ۲۰۱۹ء۔  
بورجٹ، ڈوٹلڈ ایم۔ Encyclopedia Of Philosophy۔ [Donald M. Borchert]۔ ڈسٹرکٹ (امریکا): میکملین ریفرنس/قاموس  
گلے ۲۰۰۲ء۔

خان، ظفر حسین (مترجم)۔ انواع فلسفہ (Types of Philosophy) ازو یم ارنست هائنگ۔ علی گڑھ: اجمن ترقی اردو ہند، ۱۹۵۲ء۔  
دبلوی، محمد ایوب۔ مقالات ایوبی (جلد اول)۔ کراچی: مکتبہ رازی، س۔ ان۔  
ڈار، بشیر احمد۔ تاریخ تصوف۔ لاہور: ادارہ ثقافت اسلامیہ۔ تیرا ایڈیشن، ۱۹۷۱ء۔  
سیل عمر۔ تو شاخ سے کیوں پھوٹا: تخلیق کائنات۔ ابن، عربی کی نگاہ میں۔ لاہور: اقبالیات (اردو)، ۲۰۰۸ء۔  
شہزاد احمد (مترجم)۔ اسلامی فکر کی نئی تشکیل۔ لاہور: مکتبہ غیل، ۲۰۰۵ء۔

کوشل، باسط۔ ”Muhammad Iqbal's Reconstruction of the Philosophical Argument for the Existence of God“۔ Iqbal Review۔ شمارہ ۹۲۔ لاہور: اقبال اکادمی پاکستان، ۲۰۰۸ء۔ ۳۰۳۔ ۳۲۲۔  
بیازی، سید نذری (مترجم)۔ تشکیل جدید الہیات اسلامیہ۔ لاہور: بزم اقبال، ۲۰۱۲ء۔  
وحید عشرت (مترجم)۔ تجدید فکریات اسلام۔ لاہور: اقبال اکادمی پاکستان، ۲۰۰۲ء۔  
ویلم ہمیلتون [William Hamilton]۔ Lectures on metaphysics and logic۔ [Lectures on metaphysics and logic]۔ لندن: ویلم ہمیلتون، ۱۸۴۹ء۔  
اول۔ لندن: ویلم ہمیلتون، ۱۸۴۹ء۔